

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
71751-41-2	Abamectin	NEAT NEAT	100mg 100mg	31732-100MG PS2068	17,700 18,000	F 毒 Su
34381-68-5	Acebutolol hydrochloride	NEAT	1g	A3669-1G	4,100	F
53164-05-9	Acemetacin	NEAT	1g	A1674-1G	5,500	F
83-32-9	Acenaphthene	NEAT (CRM, TraceCERT®) NEAT 200µg/mL メタノール溶液 100µg/mL シクロヘキサン溶液	100mg 5g 1mL 2mL	05426-100MG 48500-U 48643 36959-2ML	15,100 7,300 3,700 8,700	F Su Su F
15067-26-2	Acenaphthene-d ₁₀	NEAT 2000µg/mL 塩化メチレン溶液 2000µg/mL メタノール溶液	100mg 1mL 1mL	442432 48417 48093	5,300 7,700 9,800	Su Su Su
208-96-8	Acenaphthylene	NEAT (CRM, TraceCERT®) NEAT 200µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液 100µg/mL シクロヘキサン溶液	100mg 100mg 1mL 1mL 2mL	92549-100MG 48566 48630-U 40075 36958-2ML	15,100 10,300 3,700 7,300 8,000	F Su Su Su F
30560-19-1	Acephate	NEAT NEAT	250mg 250mg	45315-250MG PS738	22,200 22,500	F Su
1173022-70-2	Acepromazine-d ₆ hydrochloride	NEAT	10mg	32836-10MG	37,400	F
57960-19-7	Acequinocyl	NEAT	50mg	32527-50MG	24,800	F
55589-62-3	Acesulfame K	NEAT	1g	47134	3,500	Su
75-07-0	Acetaldehyde	NEAT 1000µg/mL 水溶液	1g 100x1.2mL	506788 868095	5,300 116,500	冷 Su 冷 Su
101228-21-1	Acetaldehyde-DAIH	NEAT	50mg	14423-50MG	23,100	F
1019-57-4	Acetaldehyde-2,4-DNPH	NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液 1000µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 1mL 5x1mL	442434 47340-U 4M7340-U	7,500 4,300 11,100	Su Su Su
114611-59-5	Acetaldehyde-O-pentafluorophenylmethyl-oxime	NEAT	10mg	15875-10MG	30,400	F
103-90-2	Acetaminophen	NEAT	1g	75338-1G	8,900	F
160430-64-8	Acetamidrid	NEAT	100mg	33674-100MG-R	14,200	F
103-84-4	Acetanilide	NEAT	1g	44247-1G	8,900	F
64-19-7	Acetic acid	NEAT	5mL	71251-5ML-F	10,400	F
34256-82-1	Acetochlor	NEAT NEAT	100mg 100mg	33379-100MG PS2040	15,700 16,000	F Su
947601-84-5	Acetochlor ESA sodium salt	NEAT	10mg	34145-10MG	30,600	F
194992-44-4	Acetochlor OA	NEAT	10mg	34144-10MG	32,100	F
968-81-0	Acetohexamide	NEAT	1g	A178-1G	7,700	F
513-86-0	Acetoin	NEAT	1000mg	40127-U	4,900	冷 Su
67-64-1	Acetone	NEAT NEAT 2000µg/mL メタノール:水(90:10)溶液 5000µg/mL メタノール:水(90:10)溶液	5mL 10mL 1mL 1mL	90872-5ML-F 90872-10ML-F 48358 40284	19,300 34,800 7,700 7,300	F F 冷 Su 冷 Su
6287-79-2	Acetone-DAIH	NEAT	50mg	02819-50MG	23,100	F
1567-89-1	Acetone-2,4-DNPH	NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液 1000µg/mL アセトニトリル溶液	50mg 1mL 5x1mL	442436 47341 4M7341	23,500 4,300 11,100	Su Su Su
899828-53-6	Acetone-O-pentafluorophenylmethyl-oxime	NEAT	10mg	44114-10MG	30,400	F
75-05-8	Acetonitrile	NEAT	1g	48484	7,300	劇 Su
98-86-2	Acetophenone	NEAT NEAT NEAT 2000µg/mL 塩化メチレン溶液 5000µg/mL メタノール溶液	1g 1mL 5mL 1mL 1mL	442438 42163-1ML-F 42163-5ML-F 48292 40411-U	21,000 3,500 13,700 6,100 9,200	Su F F Su 冷 Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
123-54-6	Acetylacetone アセチルアセトン	NEAT NEAT	1mL 5mL	05581-1ML-F 05581-5ML-F	3,500 13,700	F F
140-40-9	2-Acetylamino-5-nitrothiazole 2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	NEAT	100mg	33978-100MG-R	23,000	F
103955-90-4	3-(N-Acetylamino)-5-(N-decyl-N-methylamino)benzyl alcohol	NEAT	1mg	A4813-1MG	12,300	F
88337-96-6	15-Acetyldeoxynivaleno 15-アセチルデオキシニバレノール	NEAT	5mg	32928-5MG	104,200	F
50722-38-8	3-Acetyldeoxynivalenol 3-アセチルデオキシニバレノール	NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液	5mg 2mL	32927-5MG 34132-2ML	87,200 46,300	F F
	3-Acetyldeoxynivalenol- ¹³ C ₁₇ 3-アセチルデオキシニバレノール- ¹³ C ₁₇	25µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32962-1ML	145,000	F
87447-47-0	(2S)-cis-3-(Acetyloxy)-2,3-dihydro-2-(4-methoxyphenyl)-1,5-benzothiazepin-4(5H)-one (2S)-シス-3-(アセトキシ)-2,3-ジヒドロ-2-(4-メトキシフェニル)-1,5-ベンゾチアゼピン-4(5H)-オン	NEAT	5g	A9559-5G	5,700	F
4775-80-8	N-Acetyl-S-phenyl-L-cysteine N-アセチル-S-フェニル-L-システイン	NEAT	100mg	30498-100MG	23,400	F
1122-62-9	2-Acetylpyridine 2-アセチルピリジン	NEAT	1mL	61803-1ML-F	4,500	F
350-03-8	3-Acetylpyridine 3-アセチルピリジン	NEAT	1mL	04642-1ML-F	3,500	F
34450-15-2	N8-Acetylspermidine dihydrochloride N8-アセチルスペルミジンジヒドロクロライド	NEAT ≥98%	100mg	A3658-100MG	51,100	F
135158-54-2	Acibenzolar-S-methyl アシベンゾラール-S-メチル	NEAT	100mg	32820-100MG	23,800	
5413-75-2	Acid Red 73 アシッドレッド73	NEAT	25mg	49823-25MG	16,300	
50594-66-6	Acifluorfen アシフルオルフェン	NEAT NEAT	50mg 250mg	34311-50MG PS1016	11,700 18,200	
50594-67-7	Acifluorfen methyl ester アシフルオルフェンメチルエステル	NEAT	100mg	PS1111	38,200	Su
74070-46-5	Acronifen アクロニフェン	NEAT	250mg	36792-250MG-R	13,500	F
101007-06-1	Acrinathrin アクリナトリン	NEAT	100mg	46415-100MG-R	22,000	F
888-54-0	Acrolein-2,4-DNPH アクロレイン-2,4-DNPH	NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液	25mg 1mL	442441 47342	25,900 5,600	Su 劇冷 Su
101611-80-7	Acrolein-DAIH アクロレイン-DAIH	NEAT	50mg	13173-50MG	23,100	F
932710-55-9	Acrolein O-pentafluorophenylmethyl-oxime アクロレイン-O-ペンタフルオロフェニルメチル-オキシム	NEAT	10mg	65819-10MG	30,400	F
79-06-1	Acrylamide アクリルアミド	NEAT	100mg	23701-100MG-F	5,100	F
107-13-1	Acrylonitrile アクリロニトリル	NEAT NEAT NEAT 5000µg/mL メタノール溶液 1000µg/mL 水溶液	100mg 5g 5mL 1mL 1mL	4S8502 48502 31564-5ML 40003 48709	3,200 7,300 9,600 9,300 4,900	劇冷 Su 劇冷 Su F 劇冷 Su 劇冷 Su
	Adaphotris アダフォトリス	NEAT ≥95%	10mg	A6597-10MG	18,900	F
50-42-0	Adiphenine hydrochloride 塩酸アジフェニン	NEAT	10g	A3649-10G	5,000	F
1162-65-8	Aflatoxin B1 アフラトキシン B1	20µg/mL メタノール溶液 3µg/mL ベンゼン:アセトニトリル (98:02) 溶液	1mL 1mL	44647-U 46323-U	21,000 8,800	冷 Su 冷 Su
	Aflatoxin B1- ¹³ C ₁₇ アフラトキシン B1- ¹³ C ₁₇	0.5 µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32764-1ML	300,000	F
7220-81-7	Aflatoxin B2 アフラトキシン B2	NEAT 3µg/mL ベンゼン:アセトニトリル (98:02) 溶液	5mg 1mL	32755-5MG 46324-U	150,000 8,800	F 冷 Su
1217470-98-8	Aflatoxin B2- ¹³ C ₁₇ アフラトキシン B2- ¹³ C ₁₇	0.5 µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32771-1ML	300,000	F
1165-39-5	Aflatoxin G1 アフラトキシン G1	NEAT 3µg/mL ベンゼン:アセトニトリル (98:02) 溶液	5mg 1mL	32756-5MG 46325-U	155,000 8,800	F 冷 Su
	Aflatoxin G1- ¹³ C ₁₇ アフラトキシン G1- ¹³ C ₁₇	0.5 µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32772-1ML	300,000	F
7241-98-7	Aflatoxin G2 アフラトキシン G2	3µg/mL ベンゼン:アセトニトリル (98:02) 溶液	1mL	46326-U	8,800	冷 Su
	Aflatoxin G2- ¹³ C ₁₇ アフラトキシン G2- ¹³ C ₁₇	0.5 µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32777-1ML	300,000	F
6795-23-9	Aflatoxin M1 アフラトキシン M1	10µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	46319-U	18,000	劇冷 Su
3011-89-0	Aklomide アクロミド	NEAT	100mg	33992-100MG-R	23,800	F
1757-18-2	Akton アクトン	NEAT	1g	PS675	32,200	Su
15972-60-8	Alachlor アラクロール	NEAT 200µg/mL メタノール溶液 1000µg/mL メタノール溶液	250mg 1mL 1mL	45316-250MG 48308 41089	15,700 3,100 4,900	F Su 冷 Su
	Alachlor-d ₁₃ アラクロール-d ₁₃	NEAT	10mg	34086-10MG	56,500	F
140939-15-7	Alachlor ESA sodium salt アラクロール ESA ナトリウム塩	NEAT	10mg	34147-10MG	30,600	F
171262-17-2	Alachlor OA アラクロール OA	NEAT	10mg	34146-10MG	32,100	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
56-41-7	L-Alanine	L-アラニン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	44526-1G	12,000	F
6003-05-0	L-Alanine hydrochloride	L-アラニン・塩酸塩	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸溶液	5mL	55329-5ML-F	9,600	F
83130-01-2	Alanycarb	アラニカルブ	NEAT	100mg	32872-100MG	38,700	F
54965-21-8	Albendazole	アルベンダゾール	NEAT ≥98%	10g	A4673-10G	10,400	F
51022-70-9	Albuterol sulfate	アルブテロール硫酸塩	NEAT	1g	59803-1G	12,000	F
	Alcohol Standard Solution	アルコール標準品	0.3 mg/mL in H2O	1mLx10	33953-1SET-R	9,100	F
		アルコール標準品	0.8 mg/mL in H2O	1mLx10	33958-1SET-R	9,100	F
		アルコール標準品	0.9 mg/mL in H2O	1mLx10	33959-1SET-R	9,100	F
		アルコール標準品	1 mg/mL in H2O	1mLx10	33961-1SET-R	9,100	F
		アルコール標準品	2 mg/mL in H2O	1mLx10	33962-1SET-R	9,100	F
		アルコール標準品	3 mg/mL in H2O	1mLx10	33963-1SET-R	9,100	F
		アルコール標準品	4 mg/mL in H2O	1mLx10	33964-1SET-R	9,100	F
116-06-3	Aldicarb	アルジカルブ	NEAT	10mg	PS734-10MG	13,200	F
			NEAT	100mg	33386-100MG	13,400	F
1646-88-4	Aldicarb sulfone	アルディカルブスルホン	NEAT	10mg	PS1055	16,300	Su
			NEAT	100mg	33387-100MG	26,100	F
1646-87-3	Aldicarb sulfoxide	アルディカルブスルホキシド	NEAT	10mg	PS1054	16,400	Su
			NEAT	100mg	31258-100MG	24,000	F
309-00-2	Aldrin	アルドリン	NEAT	25mg	36666-25MG	12,400	F
			NEAT	100mg	49000-U	13,200	劇審 Su
		100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	36664-2ML	8,000	F	
		20µg/mL メタノール溶液	1mL	48673	5,000	劇審 Su	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40220-U	9,200	劇審冷 Su	
		2µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48963	8,100	劇審 Su	
		200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48962	8,100	劇審 Su	
584-79-2	Allethrin	アレスリン	NEAT	100mg	33396-100MG	11,100	F
			0.1mg/mL 塩化メチレン溶液	5mL	PS96	31,100	Su
93-71-0	Allidochlor	アリドクロル	NEAT	100mg	45318-100MG	14,300	F
55635-13-7	Alloxydim-sodium	アロキシジムナトリウム	NEAT	250mg	45319-250MG	7,400	F
140-67-0	4-Allylanisole	4-アリルアニソール	NEAT	1mL	34098-1ML	14,500	F
			NEAT	5mL	05818-5ML	19,300	F
			NEAT	1mL	05818-1ML	4,900	F
57-06-7	Allyl isothiocyanate	イソチオシアン酸アリル	NEAT	1g	36682-1G	14,200	F
14198-28-8	(-)-N-Allylnormetazocine hydrochloride		NEAT	10mg	A124-10MG	36,500	F
7619-35-4	(±)-N-Allylnormetazocine hydrochloride		NEAT	50mg	A156-50MG	62,300	F
1126-61-0	4-Allylpyrocatechol	4-アリルピロカテコール	NEAT	10mg	18078-10MG	97,900	F
2550-75-6	Alodane	アロダン	NEAT	250mg	45320-250MG	18,700	F
117772-70-0	Azithromycin dihydrate	アジスロマイシン 二水和物	NEAT	1g	57947-1G	10,000	F
850-52-2	Altrenogest	アルトレノゲスト	NEAT	100mg	33994-100MG-R	23,800	F
18683-91-5	Ambroxol hydrochloride	アンブロキシール塩酸塩	NEAT	5g	A9797-5G	12,800	F
103974-29-4	AMCC	AMCC	NEAT	10mg	90914-10MG	34,700	F
51022-69-6	Amcinonide	アムシノイド	NEAT	1g	A2428-1G	18,900	F
67485-29-4	Amdro	アムドロ	NEAT	100mg	PS1001	23,100	Su
865318-97-4	Ametoctradin	アメトクトラジン	NEAT	50mg	32461-50MG	34,600	F
834-12-8	Ametryn	アメトリン	NEAT	100mg	49084	9,000	Su
			NEAT	250mg	45321-250MG	14,900	F
			NEAT	500mg	PS383	16,300	Su
120923-37-7	Amidosulfuron	アミドスルフロン	NEAT	100mg	33588-100MG	42,500	F
35572-78-2	2-Amino-4,6-dinitrotoluene	2-アミノ-4,6-ジニトロトルエン	1000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47749-U	5,100	劇冷 Su
	4-Amino-2,6-dinitrotoluene	4-アミノ-2,6-ジニトロトルエン	1000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47750	5,100	劇冷 Su
82050-13-3	2-Aminoflubendazole	2-アミノフルベンダゾール	NEAT	10mg	32841-10MG	35,200	F
3572-44-9	3-Amino-2-methyl-5-nitrobenzamide	3-アミノ-2-メチル-5-ニトロベンズアミド	NEAT	10mg	32731-10MG	50,700	F
90223-31-7	5-Amino-2-methyl-3-nitrobenzamide	5-アミノ-2-メチル-3-ニトロベンズアミド	NEAT	10mg	32733-10MG	50,700	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
	1-Amino-2,4-imidazolidinedione- ¹³ C ₃	1-アミノ-2,4-イミダゾリジンジオン- ¹³ C ₃	NEAT	10mg	34006-10MG-R	138,600	F
119-34-6	4-Amino-2-nitrophenol	4-アミノ-2-ニトロフェノール	NEAT	250mg	45946-250MG	5,200	F
60-09-3	4-Aminoazobenzene	4-アミノアゾベンゼン	NEAT	250mg	46130-250MG-R	8,300	F
97-56-3	o-Aminoazotoluene	o-アミノアゾトルエン	NEAT	250mg	31629-250MG	77,200	F
934-32-7	2-Aminobenzimidazole	2-アミノベンジミダゾール	NEAT	250mg	MET222A	11,500	Su
			NEAT	250mg	31189-250MG	9,100	F
150-13-0	4-Aminobenzoic acid	4-アミノ安息香酸	NEAT	100mg	01973-100MG	19,700	F
			NEAT	1g	442401	4,300	Su
89108-46-3	N-(4-Aminobutyl)-2-naphthalenesulfonamide hydrochloride		NEAT	1mg	A3168-1MG	13,700	F
2032-59-9	Aminocarb	アミノカルブ	NEAT	250mg	45322-250MG	13,800	F
55720-26-8	Aminoethoxyvinyl glycine hydrochloride	アミノエトキシビニルグリシン塩酸塩	NEAT	25mg	32999-25MG	143,500	F
2827-56-7	1-Aminohydantoin Hydrochloride	1-アミノハイダントイン塩酸塩	NEAT	100mg	33655-100MG-R	22,500	F
138-37-4	4-Aminomethylbenzenesulfonamide hydrochloride		NEAT ≥95%	25g	A2134-25G	7,000	F
1066-51-9	Aminomethyl phosphonic acid	アミノメチルホスホン酸	NEAT	100mg	MET1051A	25,100	Su
95-55-6	2-Aminophenol	2-アミノフェノール	NEAT	1g	36683-1G	5,500	F
591-27-5	3-Aminophenol	3-アミノフェノール	NEAT	1g	36684-1G	5,500	F
123-30-8	4-Aminophenol	4-アミノフェノール	NEAT	1g	35837-1G	5,400	F
150114-71-9	Aminopyralid	アミノピラリド	NEAT	25mg	32457-25MG	45,600	F
504-29-0	2-Aminopyridine	2-アミノピリジン	NEAT	1g	36685-1G	3,600	F
504-24-5	4-Aminopyridine	4-アミノピリジン	NEAT	1g	36687-1G	7,000	F
156-87-6	3-Amino-1-propanol	3-アミノ-1-プロパノール	NEAT	1mL	01887-1ML-F	3,700	F
			NEAT	5mL	01887-5ML-F	11,700	F
33089-61-1	Amitraz	アミトラズ	NEAT	250mg	45323-250MG	15,200	F
			NEAT	250mg	PS1005	15,300	Su
33089-74-6	Amitraz Metabolite BTS 27271	アミトラズ代謝産物BTS 27271	NEAT	10mg	32442-10MG	48,100	F
72402-20-1	Amitriptylin Metabolite	アミトリプチリン代謝産物	確認	2mg	A116-2MG	36,700	S
64520-05-4	Amitriptyline metabolite, (±)-E-10-hydroxylated	アミトリプチリン代謝産物,(±)-E-10-水酸化-	NEAT	2mg	A115-2MG	35,900	F
61-82-5	Amitrol	アミトロール	NEAT	250mg	45324-250MG	15,100	F
7722-76-1	Ammonium phosphate monobasic	りん酸一アンモニウム	NEAT	25g	88431-25G	10,600	F
7783-20-2	Ammonium sulfate	硫酸アンモニウム	NEAT	25g	59845-25G	7,580	F
6398-98-7	Amodiaquin dihydrochloride dihydrate	アモジアキン	NEAT	5g	A2799-5G	4,500	F
61336-70-7	Amoxicillin, trihydrate	アモキシシリン三水和物	NEAT	250mg	31586-250MG	15,700	F
43056-63-9	AMOZ	AMOZ	NEAT (CRM, TraceCERT®)	50mg	93485-50MG	15,100	F
			NEAT	50mg	33349-50MG-R	135,600	F
	AMOZ-d ₅	AMOZ-d ₅	NEAT	10mg	33881-10MG-R	53,200	F
	Amphotericin B, trihydrate	アムホテリシンB三水和物	NEAT	100mg	46006-100MG	29,600	F
7177-48-2	Ampicillin, trihydrate	アンピシリン三水和物	NEAT	250mg	31591-250MG	10,500	F
137-88-2	Amprolium hydrochloride	塩酸アンプロリウム	NEAT	250mg	31592-250MG	9,800	F
101-85-9	α-Amylcinnamyl alcohol	α-アミルシンナミルアルコール	50% ジヒドロアミルシンナミル アルコール溶液	500mg	87894-500MG-F	8,600	F
994-05-8	tert-Amyl methyl ether	tert-アミルメチルエーテル	NEAT	1g	442794	3,400	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	506737	6,300	Su
638-95-9	α-Amyrin	α-アミリン	NEAT ≥98.5%	10mg	53017-10MG-F	29,200	F
559-70-6	β-Amyrin	β-アミリン	NEAT ≥98.5%	10mg	09236-10MG-F	42,100	F
438-22-2	5-α-Androstane	5α-アンドロスタン	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48168	6,000	Su
521-18-6	5α-Androstan-17β-ol-3-one	5α-アンドロスタン-17β-オール-3-オン	NEAT	100mg	31573-100MG	8,400	F
63-05-08	Androstenedione	アンドロステンジオン	NEAT	250mg	46033-250MG	11,600	F
53-41-8	Androsterone	アンドロステロン	NEAT	250mg	31579-250MG	42,200	F
4180-23-8	trans-Anethole	トランス-アネトール	NEAT	1mL	10368-1ML	4,900	F
			NEAT	5mL	10368-5ML	19,300	F
23893-13-2	Anhydroerythromycin A	アンヒドロエリスロマイシンA	NEAT	2mg	19448-2MG	35,200	F
13803-65-1	Anhydrotetracycline Hydrochloride	無水塩酸テトラサイクリン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	50mg	94664-50MG	15,100	F
			NEAT	100mg	37919-100MG-R	30,100	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考				
11104-28-2	Aroclor 1221	アロクロール1221	NEAT	50mg	48587	13,600	審 Su			
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	48098	10,000	審 Su			
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S8098	10,000	審 Su			
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48705	10,000	審 Su			
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	48051	10,000	審 Su			
			1000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	90124R	10,000	審 Su			
			50mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47963	14,400	審 Su			
			500mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47964	19,100	審 Su			
			11141-16-5	Aroclor 1232	アロクロール1232	NEAT	10mg	48588	14,700	審 Su
						1µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44811	10,000	審 Su
1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44805				10,000	審 Su			
1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S4805				10,000	審 Su			
200µg/mL メタノール溶液	1mL	48702				10,000	審 Su			
1000µg/mL メタノール溶液	1mL	48052				10,000	審 Su			
1000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	90125R				10,000	審 Su			
50mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47967-U				14,400	審 Su			
500mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47968				19,100	審 Su			
53469-21-9	Aroclor 1242	アロクロール1242				NEAT	50mg	48585	13,600	審 Su
			1µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44812	10,000	審 Su			
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44806	10,000	審 Su			
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S4806	10,000	審 Su			
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48706	10,000	審 Su			
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	48053-U	10,000	審 Su			
			1000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	90126R	10,000	審 Su			
			50mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	48732	14,400	審 Su			
			500mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	48731	19,100	審 Su			
			12672-29-6	Aroclor 1248	アロクロール1248	NEAT	50mg	48589	13,600	審 Su
1µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44813				10,000	審 Su			
1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44807				10,000	審 Su			
1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S4807				10,000	審 Su			
200µg/mL メタノール溶液	1mL	48703				10,000	審 Su			
1000µg/mL メタノール溶液	1mL	48054				10,000	審 Su			
1000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	90127R				10,000	審 Su			
50mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47965-U				14,400	審 Su			
500mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47966				19,100	審 Su			
11097-69-1	Aroclor 1254	アロクロール1254				NEAT	50mg	48586	13,600	審 Su
			1µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44814	10,000	審 Su			
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44808	10,000	審 Su			
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S4808	10,000	審 Su			
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48707	10,000	審 Su			
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	48055-U	10,000	審 Su			
			1000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	90128R	10,000	審 Su			
			50mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	48734	14,400	審 Su			
			500mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	48733	19,100	審 Su			
			11096-82-5	Aroclor 1260	アロクロール1260	1µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44815	10,000	審 Su
1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44809				10,000	審 Su			
1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S4809				10,000	審 Su			
200µg/mL メタノール溶液	1mL	48704				10,000	審 Su			
1000µg/mL メタノール溶液	1mL	48056				10,000	審 Su			
1000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	90129R				10,000	審 Su			
50mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	48736				14,400	審 Su			
500mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	48735				19,100	審 Su			

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
37324-23-5	Aroclor 1262	アロクロール1262	NEAT	10mg	442463	14,700	審 Su
		1µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44816	10,000	審 Su	
		1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	44810	10,000	審 Su	
		1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S4810	10,000	審 Su	
		50mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47482	14,400	審 Su	
		500mg/kg トランスフォーマーオイル	5mL	47483	19,100	審 Su	
11100-14-4	Aroclor 1268	アロクロール1268	1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	502146	10,000	審 Su
		1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	5S02146	10,000	審 Su	
98-50-0	4-Arsanilic acid	4-アルザニル酸	NEAT	250mg	31584-250MG	5,300	F
1327-53-3	Arsenic(III) oxide	三酸化二ヒ素	NEAT	10g	17971-10G	10,200	F
2883-98-9	α-Asarone	α-アサロン	NEAT	1g	11107-1G	10,200	F
50-81-7	Ascorbic acid	アスコルビン酸	NEAT	1g	47863	3,500	Su
50-81-7	L-Ascorbic acid	L-アスコルビン酸	NEAT	2g	42572-2G	10,000	F
16830-15-2	Asiaticoside	アシアチコシド	NEAT ≥98.5%	1mg	43191-1MG-F	4,500	F
			NEAT	5mg	43191-5MG-F	17,700	F
70-47-3	L-Asparagine	L-アスパラギン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	51363-1G	12,000	F
22839-47-0	Aspartame	アスパルテーム	NEAT	500mg	47135	4,000	冷 Su
56-84-8	L-Aspartic acid	L-アスパラギン酸	NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	51572-1G	12,000	F
17585-59-0	L-Aspartic acid hydrochloride	L-アスパラギン酸塩塩	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸溶液	5mL	74392-5ML-F	7,500	F
50-78-2	Aspirin	アスピリン	NEAT	1g	01478-1G	12,000	F
3244-90-4	Aspon	アスポン	NEAT	50mg	PS663	16,200	Su
63358-49-6	Aspoxicillin	アスポキシシリン	NEAT	25mg	32992-25MG	38,800	F
3337-71-1	Asulam	アシュラム	NEAT	250mg	45329-250MG	13,600	F
		アテノロール-d ₇	NEAT	2mg	06613-2MG	27,900	F
1610-17-9	Atraton	アトラトン	NEAT	250mg	31206-250MG	14,900	F
			NEAT	500mg	PS395	25,200	Su
1912-24-9	Atrazine	アトラジン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	50mg	90935-50MG	15,100	F
			NEAT	100mg	49085	7,700	Su
			NEAT	250mg	45330-250MG-R	14,100	F
			NEAT	250mg	PS380-250MG	14,500	Su
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	31212-2ML	7,200	F	
		1000µg/mL MTBE溶液	1mL	48187	4,900	冷 Su	
	Atrazine-d ₅	アトラジン-d ₅	NEAT	10mg	34053-10MG-R	83,000	F
645-92-1	Atrazine-desethyl-desisopropyl-2-hydrox	アトラジンデスエチルデスイソプロピル-2-ヒドロキシ	NEAT	250mg	45613-250MG	17,400	F
3397-62-4	Atrazine-desethyl-desisopropyl	アトラジンデスエチルデスイソプロピル	NEAT	100mg	MET58C	5,800	Su
			NEAT	250mg	36667-250MG	6,900	F
19988-24-0	Atrazine-desethyl-2-hydroxy	アトラジンデスエチル-2-ヒドロキシ	NEAT	100mg	45490-100MG	23,000	F
6190-65-4	Atrazine-desethyl	アトラジンデスエチル	NEAT	50mg	MET380B	35,500	Su
			NEAT	250mg	36629-250MG	20,100	F
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	31210-2ML	7,200	F	
645-92-1	Atrazine-desethyl-desisopropyl-2-hydrox	アトラジンデスエチルデスイソプロピル-2-ヒドロキシ	NEAT	50mg	MET380E	28,200	Su
7313-54-4	Atrazine-desisopropyl-2-hydroxy	アトラジンデスイソプロピル-2-ヒドロキシ	NEAT	100mg	31523-100MG	11,600	F
1007-28-9	Atrazine-desisopropy	アトラジンデスイソプロピル	NEAT	50mg	MET58A	35,500	Su
			NEAT	250mg	36628-250MG	23,000	F
2163-68-0	Atrazine-2-hydroxy	アトラジン-2-ヒドロキシ	NEAT	50mg	MET380F	25,200	Su
			NEAT	250mg	36631-250MG	14,300	F
479-98-1	Aucubin	アウクビン	NEAT	5mg	55561-5MG-F	8,500	F
			NEAT	25mg	55561-25MG-F	33,700	F
492-80-8	Auramine	オーラミン	NEAT	25mg	51362-25MG	19,700	F
70356-09-1	Avobenzone	アボベンゾン	NEAT	1g	49858-1G	8,800	F
60207-31-0	Azaconazo	アザコナゾール	NEAT	100mg	34045-100MG-R	8,000	F
11141-17-6	Azadirachtin	アザジラクチン	NEAT	10mg	PS2075	44,300	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

-掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

-弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
35575-96-3	Azamethiphos	アザメチホス NEAT 100µg/mL 塩化メチレン溶液	250mg 5mL	45331-250MG PS1202	15,700 13,300	F Su
2804-05-9	Azaperol	アザペロール	NEAT 10mg	32738-10MG	22,000	F
1649-18-9	Azaperone	アザペロン	NEAT 100mg	34223-100MG	54,100	F
1173021-72-1	Azaperone-d ₄	アザペロン-d ₄	NEAT 10mg	32854-10MG	49,200	F
120162-55-2	Azimsulfuron	アジムスルフロン	NEAT 25mg	32521-25MG	86,300	F
2642-71-9	Azinphos-ethyl	アジンホスエチル	NEAT 100mg	PS673	18,200	Su
86-50-0	Azinphos-methyl	アジンホスメチル	NEAT 250mg	45332-250MG	12,200	F
			NEAT 250mg	45333-250MG	12,200	F
961-22-8	Azinphos-methyl oxor	アジンホスメチルオキソン	NEAT 250mg	PS666	22,000	Su
			100µg/mL トルエン溶液 5mL	MET666A	24,400	Su
4658-28-0	Aziprotryne	アジプロトリン	NEAT 250mg	45334-250MG	13,800	F
103-33-3	Azobenzene	アゾベンゼン	NEAT 500mg	442465	7,600	Su
			NEAT 1g	36689-1G	7,500	F
			2000µg/mL メタノール溶液 1mL	47959	6,100	Su
41083-11-8	Azocyclotin	アゾシクロチン	NEAT 250mg	45335-250MG	13,800	F
			NEAT 250mg	PS2063	14,500	Su
131860-33-8	Azoxystrobin	アゾキシストロビン	NEAT 100mg	31697-100MG	27,000	F
78110-38-0	Aztreonam	アズトレオナム	NEAT 50mg	A6848-50MG	21,000	F
275-51-4	Azulene	アズレン	NEAT 50mg	37879-50MG	5,100	F
22601-59-8	Bacitracin A	バシトラシンA	NEAT 250mg	31626-250MG	9,800	F
5716-20-1	Bamethane hemisulfate salt		NEAT 5g	B0382-5G	4,500	F
102280-35-3	Baquioprim	バキロプリム	NEAT 10mg	32591-10MG	56,900	F
1228182-50-0	Baquioprim-d ₆	バキロプリム-d ₆	NEAT 10mg	32592-10MG	214,000	F
101-27-9	Barban	バーバン	NEAT 100mg	PS540	10,300	Su
672-99-1	BDMC	BDMC	NEAT 100mg	PS450	17,300	Su
5534-09-8	Beclomethasone dipropionate	プロピオン酸ベクロメタゾン	NEAT ≥99% 250mg	B3022-250MG	8,700	F
			NEAT 1g	B3022-1G	27,700	F
			NEAT 5g	B3022-5G	111,300	F
			100mg	32866-100MG	22,400	F
113614-08-7	Beflubutamid	ベフルブタミド	NEAT 100mg	32866-100MG	22,400	F
3061-75-4	Behenamamide	ベヘン酸アミド	NEAT 25g	16879-25G-F	4,500	F
112-85-6	Behenic acid	ベヘン酸	NEAT 5g	11909-5G	17,900	F
71626-11-4	Benalaxy	ベナラキシル	NEAT 250mg	31222-250MG	19,000	F
98243-83-5	Benalaxy-M	ベナラキシル-M	NEAT 10mg	32900-10MG	25,200	F
86541-74-4	Benazepril hydrochloride	ベナゼプリル 塩酸塩	NEAT 100mg	32423-100MG	18,800	F
25059-80-7	Benazolin-ethyl ester	ベナゾリンエチル	NEAT 250mg	31227-250MG	13,400	F
3813-05-6	Benazolin	ベナゾリン	NEAT 100mg	31038-100MG	13,800	F
22781-23-3	Bendiocarb	ベンダイオカルブ	NEAT 250mg	45336-250MG	11,200	F
			NEAT 250mg	PS739	15,800	Su
73-48-3	Bendroflumethiazide	ベンドロフルメチアジド	NEAT 1g	B5775-1G	5,900	F
23602-78-0	Benfluorex hydrochloride	ベンフルオレックス塩酸塩	NEAT 5g	B7522-5G	9,700	F
1861-40-1	Benfluralin	ベンフルラリン	NEAT 250mg	45337-250MG	14,000	F
82560-54-1	Benfuracarb	ベンフラカルブ	NEAT 100mg	31544-100MG	20,700	F
68505-69-1	Benfuresate	ベンフレセート	NEAT 100mg	31637-100MG	16,300	F
15310-01-7	Benodanil	ベノダニル	NEAT 250mg	45338-250MG	14,000	F
17804-35-2	Benomyl	ベノミル	NEAT 100mg	PS222	16,200	Su
			NEAT 250mg	45339-250MG	17,400	F
98730-04-2	Benoxacor	ベノキサコール	NEAT 250mg	46001-250MG	18,100	F
83055-99-6	Bensulfuron-methyl	ベンスルフロンメチル	NEAT 100mg	37897-100MG	15,700	F
			NEAT 100mg	PS1082	19,700	Su
			NEAT 250mg	31469-250MG	13,600	F
17606-31-4	Bensultap	ベンスルタップ	NEAT 100mg	33863-100MG-R	12,700	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
25057-89-0	Bentazon	ベンタゾン NEAT NEAT	250mg 250mg	32052-250MG PS1011	13,200 13,200	F Su
131842-77-8	Bentazon-d ₇	ベンタゾン-d ₇ NEAT	10mg	32965-10MG	74,100	F
	Bentazon methyl derivative	ベンタゾンメチル誘導体 NEAT	50mg	PS1112	23,600	Su
1022-46-4	Bentranil	ベントラニル NEAT	25mg	37872-25MG	21,300	F
100-52-7	Benzaldehyde	ベンズアルデヒド NEAT NEAT	5mL 25mL	09143-5ML-F 09143-25ML-F	8,100 32,200	F F
1157-84-2	Benzaldehyde-2,4-DNPH	ベンズアルデヒド-2,4-DNPH NEAT	100mg	442469	7,500	Su
		100µg/mL アセトニトリル溶液 NEAT	1mL	47343	4,300	劇冷 Su
93-98-1	Benzanilide	ベンズアニリド NEAT	1g	442470	3,200	Su
1538-09-6	Benzathine penicillin G, tetrahydrate	ベンザシンペニシリンG(4H2O) NEAT	250mg	31735-250MG	10,100	F
3562-84-3	Benzbromarone	ベンズブロマロン NEAT ≥ 95%	1g	B5774-1G	6,100	F
71-43-2	Benzene	ベンゼン NEAT NEAT	5mL 50mL	12540-5ML-F 12540-50ML-F	7,600 53,000	F F
		200µg/mL メタノール溶液 NEAT	1mL	48617	2,800	Su
1076-43-3	Benzene-d ₆	ベンゼン-D ₆ NEAT	1g	442472	4,800	冷 Su
		2000µg/mL メタノール溶液 NEAT	1mL	48940-U	4,800	冷 Su
92-87-5	Benzidine	ベンジジン 500µg/mL 塩化メチレン溶液 5000µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液 8000µg/mL メタノール溶液	1mL 1mL 2mL 10mL	48725 40005 861221 861203	4,600 9,200 10,500 37,000	冷 Su 冷 Su 冷 Su
	Benzidine-DFTPP	ベンジジン-デカフルオロトリフェニルフォスフィン benzidine(500µg/ml), DFTPP(250µg/ml) 塩化メチレン溶液	1mL	48727	5,700	冷 Su
2634-33-5	1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one	1,2-ベンゾイソチアゾール-3(2H)-オン NEAT	100mg	75169-100MG	18,800	F
56-55-3	Benz[a]anthracene	ベンズ[a]アントラセン NEAT (CRM, TraceCERT®) NEAT	50mg 100mg	75451-50MG 48563	15,100 9,700	F Su
		100µg/mL 塩化メチレン溶液 200µg/mL 塩化メチレン溶液 1000µg/mL メタノール溶液 100µg/mL シクロヘキサン溶液	1mL 1mL 1mL 2mL	49477-U 48651 40070-U 36956-2ML	3,000 4,600 4,900 8,700	Su Su Su F
1718-53-2	Benz[a]anthracene-d ₁₂	ベンズ[a]アントラセン-D ₁₂ NEAT	10mg 1mL	442468 48789	24,100 7,700	冷 Su Su
92-24-0	Benz[b]anthracene	ベンズ[b]アントラセン NEAT	100mg	31552-100MG	14,200	F
205-99-2	Benzo[b]fluoranthene	ベンゾ[b]フルオランテン NEAT (CRM, TraceCERT®) NEAT	50mg 50mg	30958-50MG 48490	15,100 11,000	冷 F Su
		100 µg/mL 塩化メチレン溶液 200µg/mL メタノール溶液 100µg/mL シクロヘキサン溶液 1000µg/mL アセトン溶液	1mL 1mL 2mL 1mL	49474-U 48637 36955-2ML-R 40072	4,000 4,600 8,700 4,900	Su Su F Su
205-82-3	Benzo[j]fluoranthene	ベンゾ[j]フルオランテン 2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	502332	6,300	Su
207-08-9	Benzo[k]fluoranthene	ベンゾ[k]フルオランテン NEAT (CRM, TraceCERT®) NEAT	10mg 50mg	03323-10MG 48492	15,100 10,500	冷 F Su
		100µg/mL 塩化メチレン溶液 200µg/mL 塩化メチレン溶液 100µg/mL シクロヘキサン溶液 1000µg/mL アセトン溶液	1mL 1mL 2mL 1mL	49476-U 48668 36954-2ML 40073	4,000 4,600 8,700 4,900	Su Su 冷 F Su
65-85-0	Benzoic acid	安息香酸 NEAT NEAT NEAT NEAT	1g 1g 5g 25g	47849 94400-1G 06185-5G 12353-25G-F	5,700 8,900 16,000 32,600	Su F F F
		200µg/mL 塩化メチレン溶液 2000µg/mL 塩化メチレン溶液 2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL 1mL 2.5mL	48323 47508-U 8S61336	4,600 5,300 8,500	Su Su 冷 Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

-掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

-弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
191-24-2	Benzo[g,h,i]perylene	ベンゾ[g,h,i]ペリレン	NEAT	25mg	48491	14,500	冷 Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48667	4,600	冷 Su
			100µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	49475-U	4,100	冷 Su
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	36953-2ML	8,000	F
119-61-9	Benzophenone	ベンゾフェノン	NEAT	500mg	442842	6,100	Su
50-32-8	Benzo[a]pyrene	ベンゾ[a]ピレン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	50mg	51968-50MG	15,100	F
			NEAT	100mg	48564	37,200	Su
			100µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	49473-U	4,100	Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48665	4,600	Su
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	31306-2ML	8,400	F
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	10mL	31306-10ML	16,300	F
			1000µg/mL アセトン溶液	1mL	40071	6,200	Su
	Benzo[a]pyrene-d ₂	ベンゾ[a]ピレン-D ₁₂	NEAT	10mg	442847	65,600	Su
192-97-2	Benzo[e]pyrene	ベンゾ[e]ピレン	NEAT	25mg	442475	6,200	冷 Su
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	36962-2ML	13,400	F
106-51-4	1,4-Benzoquinone	1,4-ベンゾキノン	NEAT	1g	51386-1G	12,000	F
95-14-7	Benzotriazole	ベンゾトリアゾール	NEAT	50mg	76457-50MG	11,700	F
1185072-03-0	1H-Benzotriazole-ring-d ₄	1H-ベンゾトリアゾール-環-d ₄	50 µg/mL アセトン溶液	1mL	32566-1ML	55,600	F
			10 µg/mL アセトン溶液	5mL	32565-5ML	55,600	F
98-07-7	Benzotrichloride	ベンゾトリクロライド	NEAT	250mg	36911-250MG-R	11,700	F
			NEAT	1g	442428	3,200	Su
29104-30-1	Benzoximate	ベンゾキシメート	NEAT	100mg	33397-100MG	11,700	F
22212-55-1	Benzoylprop ethy	ベンゾイルプロップエチル	NEAT	100mg	31476-100MG	19,800	F
			NEAT	100mg	PS2079	28,300	Su
1929-88-0	Benzthiazuron	ベンズチアズロン	NEAT	100mg	36563-100MG	16,100	F
120-32-1	o-Benzyl-p-chloropheno	o-ベンジル-p-クロロフェノール	NEAT	1g	PS170	16,400	Su
132-69-4	Benzylamine hydrochloride	塩酸ベンジダミン	NEAT	5g	B5524-5G	6,300	F
140-11-4	Benzyl acetate	酢酸ベンジル	NEAT	1mL	50475-1ML	3,000	F
			NEAT	5mL	50475-5ML	10,500	F
			NEAT	1g	442481	3,200	Su
100-51-6	Benzyl alcoho	ベンジルアルコール	NEAT	1g	53534-1G	8,900	F
			NEAT	5mL	08421-5ML-F	7,600	F
			NEAT	25mL	08421-25ML-F	29,700	F
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	47509-U	7,500	Su
			5000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	8S61356	8,000	Su
			NEAT	1g	442483	3,200	冷 Su
100-46-9	Benzylamine	ベンジリアミン	NEAT	1g	PS904	5,900	冷 Su
120-51-4	Benzyl benzoate	安息香酸ベンジル	NEAT	1g	PS904	5,900	冷 Su
85-68-7	Benzyl butyl phthalate	フタル酸n-ブチルベンジル	NEAT	250mg	36927-250MG	9,800	F
			NEAT	1g	442503	3,300	Su
94067-27-3	7-Benzyloxygramine	7-ベンジルオキシグラミン	NEAT	100mg	B9875-100MG	15,400	F
3818-50-6	Bephenium hydroxynaphthoate	ヒドロキシナフトエ酸ベフェニウム	NEAT	10g	B5650-10G	15,100	F
7380-40-7	Bergamottin	ベルガモチン	NEAT	5mg	01338-5MG-F	20,400	F
484-20-8	Bergapten	ベルガプテン	NEAT	10mg	69664-25MG	19,700	F
378-44-9	Betamethasone	ベタメタゾン	NEAT	100mg	34166-100MG	23,000	F
2152-44-5	Betamethasone 17-valerate	17-吉草酸ベタメタゾン	NEAT	250mg	46074-250MG	18,400	F
128-37-0	BHT	BHT	NEAT	500mg	47168	4,000	Su
			NEAT	1g	442377	4,400	Su
149877-41-8	Bifenazate	ビフェナゼート	NEAT	50mg	32504-50MG	18,800	F
42576-02-3	Bifenox	ビフェノックス	NEAT	250mg	31477-250MG	11,600	F
82657-04-3	Bifenthrin	ビフェントリン	NEAT	100mg	PS2003	21,900	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	36993-2ML	7,100	F
485-31-4	Binapacryl	ビナパクリル	NEAT	250mg	31484-250MG	15,700	劇 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
22431-63-6	Bioallethrin	バイオアレスリン	NEAT 250mg	31489-250MG PS791	12,200 13,800	F Su
28434-01-7	Bioresmethrin	バイオレスメトリン	NEAT	250mg	31496-250MG	12,200
58-85-5	D-Biotin	D-ビオチン	NEAT	100mg	47868	6,700
92-52-4	Biphenyl	ビフェニル	NEAT NEAT NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	1g 1g 1g 1mL	442487 35800-1G PS2032 48161	5,000 5,200 5,900 6,300
366-18-7	2,2'-Bipyridyl	2,2'-ビピリジル	NEAT	1g	36759-1G	4,000
553-26-4	4,4'-Bipyridyl	4,4'-ビピリジル(無水)	NEAT	1g	36690-1G	4,000
23089-26-1	(-)-α-Bisabolol	(+)-α-ビスアボロール	NEAT	1mL	95426-1ML	15,300
22567-36-8	Bisabolol oxide A	ビスアボロールオキシドA	NEAT NEAT(primary reference standard)	10mg 25mg	59761-10MG 00630590-25MG	42,200 71,100
603-50-9	Bisacodyl	ビスアコジル	NEAT	10g	B1390-10G	9,100
111-44-4	Bis(2-chloroethyl)ether	ビス(2-クロロエチル)エーテル	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40016	7,300
110-75-8	2-Chloroethylvinyl ether	2-クロロエチルビニルエーテル	2000µg/mL メタノール溶液 2000µg/mL メタノール溶液 2000µg/mL メタノール溶液	1mL 1mL 5x 2mL	861206 8S61206 861294	4,300 4,300 33,600
108-60-1	Bis(2-chloroisopropyl)ether	ビス(2-クロロイソプロピル)エーテル	NEAT 5000µg/mL メタノール溶液	100mg 1mL	48498 40040-U	10,300 7,300
84-77-5	Bis-decyl phthalate	フタル酸ジデシルベンジル	NEAT	250mg	36933-250MG	4,800
33171-05-0	Bis-demethoxycurcumin	ビスデメトキシクルクミン	NEAT	10mg	90594-10MG	35,700
103-23-1	Bis-2-ethylhexyl adipate	アジピン酸ジ(2-エチルヘキシル)	NEAT	250mg	442492	6,100
117-81-7	Bis(2-ethylhexyl) phthalate	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	NEAT NEAT 2000µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液	1g 1g 1mL 1mL	48557 36735-1G 47994 40064	9,200 7,500 6,700 9,200
93951-87-2	Bis(2-ethylhexyl)phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)-3,4,5,6-d ₄	NEAT	10mg	34164-10MG	13,900
117-82-8	Bis-methylglycol phthalate	フタル酸ジメチルグリコール	NEAT	250mg	36934-250MG	4,800
103597-45-1	Bisoctrizole	ビスクトリゾール	NEAT	100mg	30184-100MG	19,700
4809-35-2	Bisphenol A bis(3-chloro-2-hydroxypropyl) ethe	ビスフェノールA ビス(3-クロロ-2-ヒドロキシプロピル)エーテル	NEAT	250mg	15136-250MG	17,800
5581-32-8	Bisphenol A bis(2,3-dihydroxypropyl) ethe	ビスフェノールA ビス(2,3-ジヒドロキシプロピル)エーテル	NEAT ≥ 97.0%	250mg	15137-250MG	33,000
227947-06-0	Bisphenol A (3-chloro-2-hydroxypropyl) (2,3-dihydroxypropyl) ethe	ビスフェノールA (3-クロロ-2-ヒドロキシプロピル) (2,3-ジヒドロキシプロピル)エーテル	NEAT ≥ 95.0%	25mg 100mg	92427-25MG 92427-100MG	27,400 83,800
13836-48-1	Bisphenol A (3-chloro-2-hydroxypropyl) glycidyl ether	ビスフェノールA(3-クロロ-2-ヒドロキシプロピル)グリシジルエーテル	NEAT ≥ 90%	25mg 100mg	73124-25MG 73124-100MG	13,500 43,900
96210-87-6	Bisphenol A-d ₁₆	ビスフェノールA-D ₁₆	NEAT	50mg	442876	24,400
1675-54-3	Bisphenol A diglycidyl ethe	ビスフェノールA ジグリシジルエーテル	NEAT, ≥ 97.0%	500mg	15138-500MG-F	17,200
76002-91-0	Bisphenol A (2,3-dihydroxypropyl) glycidyl ethe	ビスフェノールA(2,3-ジヒドロキシプロピル)グリシジルエーテル	NEAT	25mg 100mg	73417-25MG 73417-100MG	19,500 60,200
80-05-7	Bisphenol A (4,4'-Isopropylidenediphenol	ビスフェノール A (4,4'-イソプロピリデンジフェノール)	NEAT	500mg	442840	7,700
	Bisphenol F bis(3-chloro-2-hydroxypropyl) ethe	ビスフェノールF ビス(3-クロロ-2-ヒドロキシプロピル)エーテル	NEAT	250mg	15139-250MG	28,700
72406-26-9	Bisphenol F bis(2,3-dihydroxypropyl) ether	ビスフェノールF ビス(2,3-ジヒドロキシプロピル)エーテル	mixture of 3 isomers o-o, o-p, p-p, ≥ 95.0%	250mg	15142-250MG	30,600
125401-92-5	Bispyribac sodium	ビスピリバクナトリウム塩	NEAT	100mg	32967-100MG	42,200
55179-31-2	Bitertanol(mixture of diastereo isomers)	ビテルタノール	NEAT	250mg	45349-250MG	8,700
97-18-7	Bithionol	ビチオノール	NEAT	250mg	31622-250MG	10,000
581809-46-3	Bixafen	ビキサフェン	NEAT	100mg	32581-100MG	29,200
846-48-0	Boldenone	ボルデノン	NEAT	10mg	46431-10MG-R	11,600
476-70-0	Boldine	ボルジン	NEAT	1g 5g	B3916-1G B3916-5G	3,200 12,400
464-45-9	(-)-Borneol	(-)-ボルネオール	NEAT (sum of enantiomers) NEAT	1g 5g	15598-1G 15598-5G	6,200 12,400

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
5655-61-8	(-)-Bornyl acetate	(-)-酢酸ボルニル NEAT (sum of enantiomers) NEAT	1mL 5mL	45855-1ML-F 45855-5ML-F	15,000 44,900	F F
20347-65-3	(+)-Bornyl acetate	(+)-酢酸ボルニル NEAT (sum of enantiomers) NEAT	1mL 5mL	45853-1ML-F 45853-5ML-F	53,700 190,200	F F
188425-85-6	Boscalid	ボスカリド NEAT	100mg	33875-100MG-R	19,600	F
471-66-9	α-Boswellic acid	α-ボスウェル酸 NEAT	10mg	06813-10MG	76,500	F
21402-26-6	4-Bromo-3-chloroaniline	4-ブロモ-3-クロロアニリン NEAT	250mg	36523-250MG	11,600	F
3017-95-6	2-Bromo-1-chloropropane	2-ブロモ-1-クロロプロパン NEAT	1g 2000µg/mL メタノール溶液 20000µg/mL メタノール溶液	47758 48088 48713	8,000 7,700 7,800	Su Su Su
30007-47-7	5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane	5-ブロモ5-ニトロ-1,3-ジオキサン NEAT	1g	34391-1G	9,200	冷
56073-10-0	Brodifacoum	ブロジファクム NEAT	50mg 100mg	PS1056 46036-100MG	35,900 25,500	Su F
314-40-9	Bromacil	ブロマシル NEAT	250mg 250mg	442493 45350-250MG	8,700 8,700	Su F
28772-56-7	Bromadiolon	ブロマジオロン NEAT	100mg 100mg	46035-100MG PS1038	25,500 19,700	F Su
1812-30-2	Bromazepam	ブロマゼパム NEAT	100mg	B4144-100MG	18,100	F
21912-49-2	Brombuterol hydrochloride	ブロムブテロール塩酸塩 NEAT	10mg	94972-10MG	52,200	F
33399-00-7	Bromfenvinphos-ethyl	ブロムフェンビンホスエチル NEAT	100mg	45816-100MG	29,200	F
13104-21-7	Bromfenvinphos-methyl	ブロムフェンビンホスメチル NEAT	100mg	45815-100MG	26,400	F
79-08-3	Bromoacetic acid	ブロモ酢酸 NEAT	100mg 1g 1000µg/mL MTBE溶液	442494 06079-1G-F 47655-U	4,300 6,800 6,200	Su F Su
108-86-1	Bromobenzene	ブロモベンゼン NEAT	500mg 1mL 5000µg/mL メタノール溶液	442495 40406-U	38,000 7,300	Su Su
589-15-1	4-Bromobenzyl bromide	4-ブロモベンジルブロミド NEAT	1000mg	40128-U	4,900	Su
109-65-9	1-Bromobutane	1-ブロモブタン NEAT	5mL	08953-5ML-F	12,600	F
80-58-0	2-Bromobutyric acid	2-ブロモ酪酸 1000µg/mL MTBE溶液	1mL	44928-U	7,700	冷 Su
5589-96-8	Bromochloroacetic acid	ブロモクロロ酢酸 NEAT	50mg 1000µg/mL MTBE溶液	442496-U 47659-U	13,000 6,200	Su Su
694-80-4	2-Bromochlorobenzene	2-ブロモクロロベンゼン NEAT	1g 1mL 750µg/mL メタノール溶液	442333 47487	3,200 3,700	Su 冷 Su
106-39-8	4-Bromochlorobenzene	4-ブロモクロロベンゼン NEAT	1g 1mL 750µg/mL メタノール溶液	442403 47485	3,200 3,700	Su 冷 Su
74-97-5	Bromochloromethane	ブロモクロロメタン 200µg/mL メタノール溶液 2000µg/mL メタノール溶液 20,000µg/mL メタノール溶液	1mL 1mL 1mL	48344 48067 48711	13,700 13,800 17,500	Su Su F冷 Su
1715-40-8	Bromocyclen	ブロモシクレン NEAT	100mg	33398-100MG	11,500	F冷 F
71133-14-7	Bromodichloroacetic acid	ブロモジクロロ酢酸 NEAT	100mg 1000µg/mL MTBE溶液	442499 47278	21,800 9,200	F冷 Su Su
75-27-4	Bromodichloromethane	ブロモジクロロメタン NEAT	1g 1g 200µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液	36970-1G 48540-U 48615 40046	4,900 7,300 3,700 7,300	F 冷 Su Su Su
540-51-2	2-Bromoethanol	2-ブロモエタノール NEAT	1g 1mL 2000µg/mL トルエン溶液	442334 48874	4,300 7,700	冷 Su 冷 Su
2758-06-7	(2-Bromoethyl)trimethyl ammonium bromide	(2-ブロモエチル)トリメチルアミニウムブロミド NEAT	1g	PS361	18,800	冷 Su
460-00-4	4-Bromofluorobenzene	4-ブロモフルオロベンゼン NEAT	1g 1000µg/mL メタノール溶液 2000µg/mL メタノール溶液 25000µg/mL メタノール溶液	442404 47937 48083 48800	4,000 4,900 5,300 6,800	冷 Su Su Su 冷 Su
75-25-2	Bromoform	ブロモホルム 5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40212	7,500	冷 Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
-掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
-弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
74-83-9	Bromomethane	臭化メチル	200 ug/mL メタノール溶液	1mL	48624	13,700 Su
95-56-7	2-Bromophenol	2-ブロモフェノール	NEAT	250mg	31302-250MG	5,800 冷 F
106-41-2	4-Bromophenol	4-ブロモフェノール	NEAT	1g	442405	3,200 劇F冷 Su
4824-78-6	Bromophos ethyl	ブロモホスエチル	NEAT	100mg	33399-100MG	15,400 F
			NEAT	100mg	PS2008	16,000 Su
2104-96-3	Bromophos methyl	ブロモホスメチル	NEAT	100mg	33400-100MG	12,100 F
4093-35-0	Bromopride	ブロモプリド	NEAT	5g	B5649-5G	12,100 F
75-26-3	2-Bromopropane	2-ブロモプロパン	NEAT	5mL	68551-5ML-F	12,600 F
598-72-1	2-Bromopropionic acid	2-ブロモプロピオン酸	1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47645	4,900 Su
3042-84-0	Bromopyrazone	ブロモピラゾン	NEAT	250mg	45358-250MG	7,900 F
1689-84-5	Bromoxynil	ブロモキシニル	NEAT	50mg	MET426B	13,600 Su
			NEAT	250mg	45355-250MG	3,700 F
			NEAT	1g	PS426	16,500 劇 Su
1689-99-2	Bromoxynil-octanoate	ブロモキシニルオクタノエート	NEAT	250mg	45356-250MG	14,900 F
18181-80-1	Bromopropylat	ブロムプロピレート	NEAT	250mg	45357-250MG	13,900 劇 F
			NEAT	250mg	PS1062	15,800 Su
116255-48-2	Bromuconazol	ブロムコナゾール	NEAT	100mg	31644-100MG	33,000 F
52-51-7	2-Bromo-2-nitro-1,3-propanediol	2-ブロモ-2-ニトロ-1,3-プロパングジオール	NEAT	250mg	32053-250MG	7,800 F
19686-73-8	1-Bromo-2-propanol	1-ブロモ-2-プロパノール	NEAT	250mg	36921-250MG	10,400 F
1083-57-4	Bucetin	ブセチン	NEAT	10g	B4027-10G	3,400 F
2438-72-4	Bufexamac	ブフェキサマク	NEAT	10g	B0760-10G	12,600 F
55837-25-7	Bufloemedil hydrochloride	塩酸ブフロメジル	NEAT	1g	B5899-1G	4,100 F
632-47-3	(+)-Bulbocapnine hydrochloride	(+)-塩酸ブルボカプニン	NEAT	25mg	D046-25MG	19,400 F
51249-05-9	Buminafos	ブミナホス	NEAT	100mg	37892-100MG	15,400 F
41483-43-6	Bupirimate	ブピリメート	NEAT	250mg	31510-250MG	11,600 F
14252-80-3	Bupivacaine hydrochloride	塩酸ブピバカイン	NEAT ≥ 99%	1g	B5274-1G	9,200 F
			NEAT	5g	B5274-5G	20,200 F
			NEAT	15g	B5274-15G	45,900 F
53152-21-9	Buprenorphine hydrochloride	塩酸ブプレノルフィン	1.0 mg/mL ±5% メタノール溶液	1mL	B7536-1ML	8,700 F
69327-76-0	Buprofezin	ブプロフェジン	NEAT	100mg	37886-100MG	17,100 F
			NEAT	100mg	PS2067	17,500 Su
55-98-1	Busulfan	ブスルファン	NEAT	10g	B2635-10G	4,000 F
			NEAT	25g	B2635-25G	9,800 F
149-16-6	Butacaine	ブタカイン	NEAT ≥ 98%	1g	B0647-1G	3,600 F
23184-66-9	Butachlor	ブタクロル	NEAT	100mg	37887-100MG	17,900 F
				100mg	PS348	18,000 Su
	Butachlor ESA sodium salt	ブタクロルESAナトリウム塩	NEAT	10mg	34211-10MG-R	31,300 F
36504-94-6	(±)-Butaclamol hydrochloride	(+/-)-ブタクラモール塩酸塩 (AY 23028)	NEAT	25mg	B168-25MG	12,700 F
134605-64-4	Butafenacil	ブタフェナシル	NEAT	100mg	33659-100MG-R	24,100 F
431-03-8	2,3-Butanedione	2,3-ブタンジオン	NEAT	1mL	11038-1ML-F	3,500 F
			NEAT	5mL	11038-5ML-F	13,700 F
71-36-3	n-Butanol	n-ブタノール	NEAT	1g	442665	3,200 Su
			NEAT	5mL	19422-5ML	11,200 F
75-65-0	tert-Butanol	tert-ブタノール	NEAT	1mL	50621-1ML-F	3,500 F
75-65-0			NEAT	5mL	50621-5ML-F	13,700 F
78-92-2	(±)-2-Butanol	(±)-2-ブタノール	NEAT	1mL	96870-1ML-F	4,900 F
			NEAT	10mL	96870-10ML-F	34,800 F
78-93-3	2-Butanone	2-ブタノン	NEAT	5mL	02469-5ML	7,400 F
			2000µg/mL メタノール:水(90:10)溶液	1mL	48877	6,100 Su
			5000µg/mL メタノール:水(90:10)溶液	1mL	40311	7,300 Su
958-60-1	2-Butanone-2,4-DNPH	2-ブタノン-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442339	7,500 Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47344	4,300 冷 Su
13900-12-4	Butethamate citrate salt	ブテタメートクエン酸塩	NEAT	5g	B9273-5G	6,800 凍 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
34681-10-2	Butocarboxim	ブトカルボキシム	NEAT	100mg	36121-100MG	15,400 劇冷 F	
34681-24-8	Butocarboximsulfoxide	ブトカルボキシムスルホキシド	NEAT	100mg	45719-100MG	28,800 F	
5696-15-1	Butoxamine hydrochloride	塩酸ブトキサミン	NEAT	50mg	B1385-50MG	17,200 F	
			NEAT	500mg	B1385-500MG	95,200 F	
34681-23-7	Butoxycarboxim	ブトキシカルボキシム	NEAT	100mg	36122-100MG	19,100 F	
111-76-2	2-Butoxyethanol	2-ブトキシエタノール	NEAT	1mL	53071-1ML-F	3,500 F	
			NEAT	5mL	53071-5ML-F	13,700 F	
9003-13-8	Butoxypolypropylene glycc	ブトキシポリプロピレングリコール	NEAT	1g	PS908	13,400 Su	
32629-47-9	Butralin	ブトラリン	NEAT	250mg	36528-250MG	15,800 F	
60-11-7	Butter Yellow	バターイエロー	NEAT	25mg	73225-25MG	16,300 F	
3766-60-7	Buturon	ブツロン	NEAT	100mg	36510-100MG	12,200 F	
98-28-2	4-tert-Butyl-2-chlorophenol	4-tert-ブチル-2-クロロフェノール	NEAT	10mg	MET607A	29,300 Su	
123-86-4	Butyl acetate	酢酸ブチル	NEAT	1g	442666-U	3,200 Su	
			NEAT	1mL	73285-1ML	3,300 F	
			NEAT	5mL	73285-5ML	11,600 F	
141-32-2	Butyl acrylate	アクリル酸ブチル	NEAT	1mL	06958-1ML-F	2,700 F	
2008-41-5	Butylate	ブチレート	NEAT	250mg	442789	4,500 Su	
			NEAT	250mg	45363-250MG	19,200 F	
			NEAT	1g	PS503	19,800 Su	
104-51-8	n-Butylbenzene	n-ブチルベンゼン	NEAT	1g	47322	3,600 Su	
			NEAT	1g	47322-5X1G	16,000 Su	
			NEAT	5mL	19600-5ML	8,100 F	
			NEAT	10mL	19600-10ML	14,600 F	
			NEAT	5000µg/mL メタノール溶液	41105	7,300 Su	
135-98-8	sec-Butylbenzene	sec-ブチルベンゼン	NEAT	5mL	19620-5ML	8,100 F	
			NEAT	10mL	19620-10ML	14,600 F	
			NEAT	5000µg/mL メタノール溶液	41104	7,300 冷 Su	
98-06-6	tert-Butylbenzene	tert-ブチルベンゼン	NEAT	5mL	19640-5ML	8,100 F	
136-60-7	n-Butyl benzoate	安息香酸ブチル	NEAT	1g	442667	3,200 Su	
109-21-7	Butyl butyrate	ブタン酸ブチル	NEAT	1mL	67367-1ML	3,300 冷 F	
637-92-3	tert-Butyl ethyl ether	tert-ブチルエチルエーテル	NEAT	1g	442795	15,000 Su	
	Butyl 4-hydroxybenzoate-ring ¹³ C	4-ヒドロキシ安息香酸ブチル-環 ¹³ C	NEAT	50 µg/mL アセトン溶液	1mL	32564-1ML	55,600 F
			NEAT	10 µg/mL アセトン溶液	5mL	32563-5ML	55,600 F
532-34-3	Butylmesityl oxide oxalate	ブチルメシチルオキシドオキサレート	NEAT	1g	PS907	13,600 Su	
94-26-8	Butylparaben	ブチルパラベン	NEAT	1g	87808-1G	12,000	
98-54-4	4-tert-Butylphenol	4-tert-ブチルフェノール	NEAT	1g	506761	3,200 Su	
111-34-2	Butyl vinyl ether	ブチルビニルエーテル	NEAT	1mL	08970-1ML-F	3,500 F	
1527-98-6	Butyraldehyde-2,4-DNPH	ブチルアルデヒド-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442504	7,500 Su	
			NEAT	1mL	47345-U	4,300 Su	
107-92-6	Butyric acid	酪酸	NEAT	5mL	19215-5ML	10,400 F	
109-74-0	Butyronitrile	ブチロニトリル	NEAT	1mL	08436-1ML-F	3,400 F	
141-00-4	Cadmium succinate	コハク酸カドミウム	NEAT	1g	PS280	12,600 劇冷 Su	
95465-99-9	Cadusafos	カズサホス	NEAT	50mg	32505-50MG	17,500 F	
125306-83-4	Cafenstrole	カフェンストロール	NEAT	50mg	32430-50MG	44,400 F	
501-16-6	trans-Caffeic acid	trans-カフェイン酸	NEAT(CRM, TraceCERT®)	50mg	51868-50MG	15,100 劇 F	
118971-61-2	Caffeic acid 1,1-dimethylallyl ester	カフェイン酸1,1-ジメチルアリルエステル	NEAT	50mg	40785-50MG	30,100 F	
58-08-2	Caffeine	カフェイン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	100mg	56396-100MG	15,100 F	
			NEAT	1g	40776-1G	8,900 F	
			NEAT	1g	01653-1G	8,900 F	
			NEAT	1.0 mg/mL ±5% メタノール溶液	1mL	C6035-1ML	9,900 S
8000-95-1	Caffeine-sodium benzoate	安息香酸ナトリウムカフェイン	NEAT	100g	C4144-100G	12,900 F	
1344-95-2	Calfio E	カルフォエ	NEAT	250g	34316-250G	20,700 F	
26097-80-3	Cambendazole	カンベンダゾール	NEAT	10mg	32593-10MG	56,900 F	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
1228182-48-6	Cambendazole-d ₇	カンベンダゾール-d ₇	NEAT	10mg	32594-10MG	76,500	F	
79-92-5	Camphene	カンフェン	NEAT	1g	442505	3,200	Su	
464-48-2	(-)-Camphor	(-)-カンファー	NEAT	1g	21293-1G	8,600	F	
54-30-8	Camylofine dihydrochloride	カミロフィン二塩酸塩	NEAT	1g	C4665-1G	2,500	F	
13956-29-1	Cannabidiol	カンナビジオール	1mg/mL エタノール溶液	1mL	51853-1ML	16,900	F	
			10mg/mL エタノール溶液	1mL	90899-1ML	54,100	F	
			1.0 mg/mL ±5% メタノール溶液	1mL	C6395-1ML	8,700	F	
1244-58-2	Cannabidiolic acid	カンナビジオール酸	NEAT	1mg	39961-1MG	49,700	F	
2425-06-1	Captafol	カプタホル	NEAT	250mg	45365-250MG	14,700	F	
133-06-2	Captan	キャプタン	NEAT	250mg	32054-250MG	17,000	F	
			NEAT	1g	PS25	23,000	Su	
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	36994-2ML	7,100	F	
57775-29-8	Carazolol	カラゾロール	NEAT	10mg	53787-10MG	27,500	F	
1173021-02-7	Carazolol-d ₇	カラゾロール-d ₇	NEAT	10mg	32819-10MG	55,200	F	
298-46-4	Carbamazepine	カルバマゼピン	NEAT	1g	49939-1G	8,900	F	
36507-30-9	Carbamazepine 10,11-epoxide	カルバマゼピン 10,11-エポキシサイド	NEAT ≥98%	5mg	C4206-5MG	6,000	F	
			NEAT	25mg	C4206-25MG	28,600	F	
63-25-2	Carbaryl	カルバリル	NEAT	250mg	32055-250MG	13,600	F	
			NEAT	250mg	442779	13,400	Su	
86-74-8	Carbazole	カルバゾール	NEAT	250mg	46100-250MG-R	7,300	F	
			NEAT	1g	442506	6,400	Su	
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48076	6,100	劇 Su	
10605-21-7	Carbendazim	カルベンダジム	NEAT	100mg	PS1077	19,700	Su	
			NEAT	250mg	45368-250MG	12,400	F	
1255507-88-0	Carbendazim-d ₃	カルベンダジム-d ₃	NEAT	10mg	32413-10MG	44,400	冷 F	
16118-49-3	Carbetamide	カルベタミド	NEAT	250mg	45369-250MG	13,600	F	
3505-38-2	Carbinoxamine maleate sal	カルビノザミンマレイン酸塩	NEAT ≥98%	10g	C8278-10G	15,000	F	
	Carbofuran-d ₃	カルボフラン-d ₃	NEAT	10mg	34019-10MG-R	80,800	F	
			NEAT	100mg	MET754E	31,700	Su	
16709-30-1	Carbofuran-3-keto	カルボフラン-3-ケト	NEAT	250mg	32056-250MG	14,200	F	
			NEAT	250mg	PS754	14,500	Su	
1563-66-2	Carbofuran	カルボフラン	NEAT	50mg	MET754F	46,000	Su	
			NEAT	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40363	7,500	Su
56-23-5	Carbon tetrachloride	四塩化炭素	NEAT	200µg/mL メタノール溶液	1mL	48604	12,800	Su
786-19-6	Carbophenothion	カルボフェノチオン	NEAT	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40360-U	17,300	Su
			NEAT	250mg	31461-250MG	15,700	劇 冷 F	
55285-14-8	Carbosulfan	カルボスルファン	NEAT	1g	PS88	23,700	劇 F Su	
			NEAT	100mg	32005-100MG	12,800	劇 F 冷 F	
			NEAT	250mg	PS1063	19,700	Su	
			NEAT	250mg	45371-250MG	14,900	劇 F	
5234-68-4	Carboxine	カルボキシシン	NEAT	250mg	45371-250MG	14,900	劇 F	
15935-54-3	Carboxybuprofer	2-[4-(2-カルボキシプロピル)フェニル]プロパン酸	NEAT	10mg	32443-10MG	48,100	F	
498-15-7	(+) -3-Carene	(+) -3-カレン	NEAT ≥98.5% (sum of enantiomers)	5mL	21986-5ML	16,600	劇 F	
			NEAT	25mL	21986-25ML	61,900	F	
	Carfentrazon ethyl	カルフェントラゾンエチル	NEAT	10mg	34079-10MG	15,200	F	
78-44-4	Carisoprodol	カリソプロドール	NEAT	5g	C113-5G	5,400	S	
544-17-2	Calcium formate	ギ酸カルシウム	NEAT	5g	03826-5G	16,000	F	
921226-01-9	(-) -Calcium hydroxycitrate tribasic		NEAT	10mg	75450-10MG	35,700	F	
1260-17-9	Carminic acid	カルミン酸	NEAT	25mg	11298-25MG	28,400	F	
42116-76-7	Camidazole	カルニダゾール	NEAT	10mg	32671-10MG	52,800	F	
3650-09-7	Carnosic acid	カルノシン酸	NEAT	5mg	91209-5MG	35,600	F	
7488-99-5	α-Carotin	α-カロチン	NEAT	1mL	05784-1ML	28,800	F	
53716-49-7	Carprofen	カルプロフェン	NEAT	100mg	33975-100MG-R	23,800	F	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
1173019-42-5	Carprofen-d ₃	カルプロフェン-d ₃	NEAT	10mg	32736-10MG	79,100	F
104030-54-8	Carpropamid	カルプロバミド	NEAT	100mg	31682-100MG	18,000	F
15263-53-3	Cartap	カルタップ	NEAT	500mg	PS2069	20,500	Su
15263-52-2	Cartap hydrochloride	カルタップ塩酸塩	NEAT	100mg	45995-100MG	27,800	F
6485-40-1	(-)-Carvone	(-)-カルボン	NEAT (sum of enantiomers)	1mL	22060-1ML-F	3,800	F
			NEAT	5mL	22060-5ML-F	5,600	劇
2244-16-8	(+)-Carvone	(+)-カルボン	NEAT ≥98.5% (sum of enantiomers)	1mL	22070-1ML	4,600	F
			NEAT	25mL	22070-25ML	8,600	F
			NEAT	100mL	22070-100ML	30,300	F
8024-48-4	Casanthranol	カサンスラノール	NEAT	50g	C3298-50G	6,900	F
18829-70-4	(-)-Catechin	(-)-カテキン	2000 µg/mL メタノール溶液	0.5mL	49040-U	5,000	Su
154-23-4	(+)-Catechin	(+)-カテキン	NEAT	10mg	43412-10MG	48,100	F
130405-40-2	(-)-Catechin gallate	(-)-カテキンガレート	2000 µg/mL メタノール溶液	0.5mL	49061-U	27,700	Su
50370-12-2	Cefadroxil	セファドロキシル	NEAT	1g	C7020-1G	7,700	凍
			NEAT	5g	C7020-5G	24,000	F
15686-71-2	Cefalexin	セファレキシン	NEAT	100mg	33989-100MG-R	23,800	凍
	Cefalonium hydrate	セファロニウム水和物	NEAT	100mg	32904-100MG	24,500	F
24356-60-3	Cefapirin sodium	セファピリンナトリウム	NEAT	100mg	43989-100MG	25,700	F
113826-44-1	Cefoperazone dihydrate	セフォペラゾン 二水和物	NEAT	100mg	32426-100MG	52,900	F
33564-30-6	Cefoxitin sodium salt	セフォキシチンナトリウム塩	NEAT ≥97%	250mg	C4786-250MG	11,400	F
			NEAT	1g	C4786-1G	31,200	F
			NEAT	5g	C4786-5G	103,200	F
80370-57-6	Ceftiofur	セフトيوفル	NEAT	100mg	34001-100MG-R	23,800	F
103980-44-5	Ceftiofur hydrochloride	セフトيوفル 塩酸塩	NEAT	100mg	32422-100MG	17,500	F
118443-89-3	Cefquinome sulfate	硫酸セフキノム	NEAT	100mg	32472-100MG	20,800	F
55268-75-2	Cefuroxime	セフロキシム	NEAT	100mg	34218-100MG	36,000	F
56238-63-2	Cefuroxime sodium salt	セフロキシムナトリウム塩	NEAT	1g	C4417-1G	19,300	F
			NEAT	5g	C4417-5G	65,500	F
7789-17-5	Cesium iodide	ヨウ化セシウム	NEAT	1g	21004-1G	6,700	F
36653-82-4	Cetyl alcohol	セチルアルコール	NEAT	1g	68824-1G-F	3,800	F
			NEAT	5g	68824-5G-F	12,700	F
2439-01-2	Chinomethionate(Quinomethionate)	キノメチオネート	NEAT	100mg	PS860	10,900	Su
		キノメチオネート	NEAT	250mg	45372-250MG	6,200	F
302-17-0	Chloral hydrate	抱水クロラール	1000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47335-U	6,200	Su
15879-93-3	α-Chloralose	α-クロラロース	NEAT	250mg	45373-250MG	8,200	F
133-90-4	Chloramben	クロラムベン	NEAT	100mg	33392-100MG-R	12,800	F
			NEAT	100mg	PS314	10,500	劇
7411-65-6	m-Chloramphenicol	m-クロラムフェニコール	NEAT	10mg	34005-10MG-R	109,800	F
			NEAT	100mg	34005-100MG-R	602,000	F
56-75-7	Chloramphenicol	クロラムフェニコール	NEAT	250mg	31667-250MG	8,600	F
			NEAT	1g	442513	19,400	Su
202480-68-0	Chloramphenicol-d ₅	クロラムフェニコール-d ₅	NEAT	1mg	41724-1MG	54,100	F
530-43-8	Chloramphenicol palmitate	パルミチン酸クロラムフェニコール	NEAT	250mg	46109-250MG	9,700	F
118-75-2	Chloranil	クロラニル	NEAT	250mg	45374-250MG	12,200	F
			NEAT	1g	PS11	17,100	Su
500008-45-7	Chlorantraniliprole	クロラントラニリプロール	NEAT	25mg	32510-25MG	20,800	F
103-17-3	Chlorbensid	クロルベンシド	NEAT	100mg	36123-100MG	14,800	F
7047-28-1	Chlorbensid sulfoxide	クロルベンシドスルホキシド	NEAT	100mg	46032-100MG	15,000	F
13360-45-7	Chlorbromuron	クロロブロムロン	NEAT	250mg	45377-250MG	13,800	F
1967-16-4	Chlorbufam	クロルブファム	NEAT	250mg	45301-250MG	15,800	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考			
57-74-9	Chlordane	クロルデン	NEAT (technical mixture)	250mg	45378-250MG	11,600	F		
			NEAT	1g	PS75	15,800	Su		
			20µg/mL メタノール溶液	1mL	48699	5,000	Su		
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48881	5,000	Su		
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40089	6,800	劇 審 Su		
			200µg/mL イソオクタン溶液	1mL	47554-U	8,000	劇 審 Su		
			200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48984	8,800	審 Su		
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	48065-U	5,300	審 冷 Su		
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	4S8065-U	5,300	審 冷 Su		
			5103-71-9	α-Chlordane	α-クロルデン	NEAT	10mg	442449	6,000
10µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	31197-2ML				19,600	審 F		
100µg/mL ヘキサン溶液	1mL	48192				5,300	審 冷 Su		
5103-74-2	γ-Chlordane	γ-クロルデン	NEAT	10mg	PS752	14,500	審 Su		
			NEAT	50mg	442599	10,400	劇 審 Su		
			10µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	36592-2ML	19,600	審 F		
			10µg/mL シクロヘキサン溶液	10mL	36592-10ML	28,600	審 冷 F		
			100µg/mL ヘキサン溶液	1mL	48193	5,300	劇 審 Su		
143-50-0	Chlordecone	クロルデコン	cis-Chlordane	cis-クロルダン	NEAT	10mg	PS751-10MG	14,500	劇 審 冷 Su
			NEAT	50mg	PS701	30,100	審 Su		
			NEAT	100mg	49046	7,000	Su		
			NEAT	250mg	45379-250MG	15,200	審 冷 F		
3734-48-3	Chlorden	クロルデン	NEAT	250mg	31517-250MG	16,200	F		
6164-98-3	Chlordimeform	クロルジメホルム	NEAT	250mg	31099-250MG	16,800	審 F		
			NEAT	1g	PS840	18,100	審 Su		
54593-83-8	Chlorethoxyfos	クロルエトキシホス	NEAT	25mg	32456-25MG	12,800	F		
85-34-7	Chlorfenac	クロルフェナック	NEAT	100mg	34318-100MG	36,000	F		
			NEAT	1g	PS308	25,000	Su		
122453-73-0	Chlorfenapyr	クロルフェナピル	NEAT	100mg	37913-100MG-R	10,700	劇 F		
80-06-8	Chlorfenethol	クロルフェネトール	NEAT	50mg	34319-50MG	14,000	F		
80-33-1	Chlorfenson	クロルフェンソン	NEAT	100mg	36124-100MG	13,400	F		
470-90-6	Chlorfenvinphos (mixture of Z(beta) and E(alpha) i	クロルフェンビンホス	NEAT	250mg	36551-250MG	10,700	F		
			クロルフェンビンホス	100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	45828-2ML	7,100	F	
71422-67-8	Chlorfluazuron	クロルフルアズロン	NEAT	250mg	36530-250MG-R	9,200	F		
			2-Chloro-5-chloromethylthiazole	2-クロロ-5-クロロメチルチアゾール	NEAT	5g	63227-5G	57,900	F
97-50-7	5-Chloro-2,4-dimethoxyaniline	5-クロロ-2,4-ジメトキシアニリン	NEAT	1g	35991-1G	6,900	F		
348-51-6	1-Chloro-2-fluorobenzene	1-クロロ-2-フルオロベンゼン	NEAT	2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48369	4,800	Su	
352-33-0	1-Chloro-4-fluorobenzene	1-クロロ-4-フルオロベンゼン	NEAT	1g	442257	3,400	Su		
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	48194	4,200	Su		
327-97-9	Chlorogenic acid	クロロゲン酸	NEAT(primary reference standard)	10mg	00500590-10MG	45,600	F		
96-24-2	(±)-3-Chloro-1,2-propanediol	(±)-3-クロロ-1,2-プロパンジオール	NEAT	100mg	32406-100MG	20,500	F		
342611-01-2	(±)-3-Chloro-1,2-propane-1,1,2,3,3-d5-diol	(±)-3-クロロ-1,2-プロパン-1,1,2,3,3-d5-ジオール		25mg	32401-25MG	56,900	F		
2464-37-1	Chlorflurenol	クロルフルレノール	NEAT	100mg	45721-100MG	27,700	F		
2536-31-4	Chlorflurenol-methyl	クロルフルレノールメチル	NEAT	250mg	45302-250MG	16,700	F		
1698-60-8	Chloridazon	クロリダゾン	NEAT	250mg	45385-250MG	14,200	F		
			NEAT	250mg	PS430	11,300	Su		
90982-32-4	Chlorimuron ethyl	クロリムロンエチル	NEAT	100mg	32874-100MG	38,800	F		
			NEAT	100mg	PS1081	19,700	Su		
24934-91-6	Chlormefos	クロルメホス	NEAT	250mg	45386-250MG	19,200	F		
999-81-5	Chlormequat chloride	クロルメコートクロリド	NEAT	250mg	45387-250MG	13,600	F		
			NEAT	1g	PS363	16,600	Su		
95-74-9	3-Chloro-4-methylaniline	3-クロロ-4-メチルアニリン	NEAT	1g	36761-1G	4,200	F		
95-69-2	4-Chloro-2-methylaniline	4-クロロ-2-メチルアニリン	NEAT	250mg	46282-250MG	7,400	F		

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファイナケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
1570-64-5	4-Chloro-2-methylphenol	4-クロロ-2-メチルフェノール	NEAT	1g	35833-1G	4,100	F
			NEAT	1g	442407	3,400	劇 Su
			NEAT	1g	MET40A	5,900	Su
59-50-7	4-Chloro-3-methylphenol	4-クロロ-3-メチルフェノール	NEAT	5g	48519	7,300	Su
			500µg/mL メタノール溶液	1mL	48693	3,700	Su
89-63-4	4-Chloro-2-nitroaniline	4-ニトロ-2-クロロアニリン	NEAT	1g	48020	9,800	Su
619-08-9	2-Chloro-4-nitrophenol	2-クロロ-4-ニトロフェノール	NEAT	1g	MET669A	6,800	Su
121-86-8	2-Chloro-4-nitrotoluene	2-クロロ-4-ニトロトルエン	NEAT	250mg	31570-250MG	5,000	F
79-11-8	Chloroacetic acid	クロロ酢酸	NEAT	1g	442515	4,300	Su
			NEAT	1g	36544-1G	13,000	F
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47654-U	4,900	Su
			NEAT	1g	442342	3,200	Su
95-51-2	2-Chloroaniline	2-クロロアニリン	NEAT	1g	31215-1G	5,200	劇
			NEAT	1g	48031	6,100	F Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL			
108-42-9	3-Chloroaniline	3-クロロアニリン	NEAT	1g	35824-1G	5,200	冷 F
106-47-8	4-Chloroaniline	4-クロロアニリン	NEAT	1g	35823-1G	5,200	劇
			NEAT	1g	442410-U	2,600	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40305	7,300	劇冷 Su
108-90-7	Chlorobenzene	クロロベンゼン	NEAT	5g	48506	9,200	Su
			NEAT	5mL	08650-5ML-F	8,500	F
			NEAT	25mL	08650-25ML-F	33,900	F
			10,000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	46860-U	7,600	冷 Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48610-U	3,700	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40006	7,300	Su
3114-55-4	Chlorobenzene-d ₅	クロロベンゼン-D ₅	NEAT	500mg	442517	9,900	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48086	8,600	冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	48387	9,200	Su
510-15-6	Chlorobenzilate	クロロベンジレート	NEAT	250mg	45376-250MG	15,700	冷 F
			NEAT	250mg	PS854	17,600	Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48370	3,700	冷 Su
118-91-2	2-Chlorobenzoic acid	2-クロロ安息香酸	NEAT	1g	506877	3,200	冷 Su
74-11-3	4-Chlorobenzoic acid	4-クロロ安息香酸	NEAT	1g	506885	4,300	Su
873-32-5	2-Chlorobenzonitrile	2-クロロベンゾニトリル	NEAT	250mg	MET2015A	5,900	Su
19932-84-4	6-Chlorobenzoxazol-2(3H)-one	6-クロロベンゾキサゾール-2-(3H)-オン	NEAT	100mg	33673-100MG-R	24,100	F
14685-79-1	2-Chloro-2-deoxy-D-glucose	2-クロロ-2-デオキシ-D-グルコース	NEAT	10mg	C203-10MG	41,900	F
5278-95-5	Chlorodibromoacetic acid	クロロジブロモ酢酸	NEAT	100mg	442519	15,200	Su
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47277	9,200	劇 Su
19750-95-9	Chlorodimeform Hydrochloride	塩酸クロルジメホルム	NEAT	250mg	35914-250MG	7,400	F
75-00-3	Chloroethane	塩化エチル	200µg/mL メタノール溶液	1mL	48626	4,600	Su
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40015	6,200	Su
			NEAT	1g	36693-1G	6,300	冷 F
107-07-3	2-Chloroethanol	2-クロロエタノール	NEAT	1g	48085	7,700	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL			
75344-87-5	R(-)-Chloroethylnorapomorphine hydrochloride		NEAT	25mg	D007-25MG	29,200	冷 F
110-75-8	2-Chloroethyl vinyl ether	2-クロロエチルビニルエーテル	NEAT	5g	48516	9,200	冷 Su
			NEAT	100mg	4S8516	3,200	Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48672	4,900	劇冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40017	7,500	Su
67-66-3	Chloroform	クロロホルム	NEAT	1g	48520-U	7,300	冷 Su
			NEAT	5mL	02487-5ML	18,800	冷 F
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48603	2,800	冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40021	7,500	冷 Su
			NEAT	1g	4S42258	3,200	劇 Su
544-10-5	1-Chlorohexane	1-クロロヘキサン	NEAT	100mg	442258	4,800	Su
			NEAT	1g			

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
74-87-3	Chloromethane	塩化メチル	200µg/mL メタノール溶液	1mL	48622	3,500
90-13-1	1-Chloronaphthalene	1-クロロナフタレン	NEAT	1g	442259-U	3,200
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48159	6,100
91-58-7	2-Chloronaphthalene	2-クロロナフタレン	NEAT	1g	48517	28,700
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40018	7,300
2675-77-6	Chloroneb	クロロネブ	NEAT	100mg	36125-100MG	20,600
			NEAT	250mg	PS255	21,000
88-73-3	2-Chloronitrobenzene	1-クロロ-2-ニトロベンゼン	NEAT	250mg	45926-250MG	5,700
121-73-3	3-Chloronitrobenzene	3-クロロニトロベンゼン	NEAT	250mg	45957-250MG	5,700
100-00-5	4-Chloronitrobenzene	4-クロロニトロベンゼン	NEAT	250mg	45925-250MG	5,700
3386-33-2	1-Chlorooctadecane	1-クロロオクタデカン	NEAT	1g	442260	3,200
			10,000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	47584-U	6,100
111-85-3	1-Chlorooctane	1-クロロオクタン	NEAT	1g	442261	3,200
			NEAT	1g	36746-1G	2,400
			100µg/mL メタノール溶液	1mL	43242-U	2,400
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40022	7,300
108-43-0	3-Chlorophenol	3-クロロフェノール	NEAT	1g	36747-1G	2,400
106-48-9	4-Chlorophenol	4-クロロフェノール	NEAT	500mg	442411	3,200
			NEAT	1g	35826-1G	5,000
			100 µg/mL メタノール溶液	1mL	43243-U	2,400
122-88-3	4-Chlorophenoxyacetic acid	4-クロロフェノキシ酢酸	NEAT	250mg	45391-250MG	11,200
			NEAT	1g	PS39	11,400
614-61-9	o-Chlorophenoxy acetic acid	o-クロロフェノキシ酢酸	NEAT	1g	PS38	16,400
14437-17-3	Chlorophenprop-methy	クロロフェンプロップメチル	NEAT	250mg	45381-250MG	13,800
76-06-2	Chloropicrin	クロロピクリン	NEAT	250mg	34321-250MG	7,000
126-99-8	Chloroprene	クロロプレン	2000µg/mL メタノール溶液	1mL	861145	7,000
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	8SS61145	7,900
540-54-5	1-Chloropropane	1-クロロプロパン	NEAT	1mL	02488-1ML	5,100
75-29-6	2-Chloropropane	2-クロロプロパン	NEAT	5mL	02489-5ML	18,600
101-21-3	Chloroprotham	クロルプロファム	NEAT	250mg	45393-250MG	12,200
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45829-2ML	7,600
6170-42-9	Chloropyramine hydrochloride	塩酸クロロピラミン	NEAT	1g	C1915-1G	2,800
5326-23-8	6-Chloropyridine-3-carboxylic acid	6-クロロピリジン-3-カルボン酸	NEAT	100mg	68678-100MG	6,400
190604-92-3	N-(6-Chloro-3-pyridylmethyl)-N'-cyano-acetamidine	N-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N'-シアノアセトアミジン	NEAT	10mg	32979-10MG	26,500
64902-72-3	Chlorosulfuron	クロルスルフロン	NEAT	100mg	34322-100MG	22,500
			NEAT	100mg	PS1065	23,000
1897-45-6	Chlorothalonil	クロロタロニル	NEAT	250mg	36791-250MG	15,200
			NEAT	1g	PS1020	17,900
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	36981-2ML	8,000
1918-13-4	Chlorothiamide	クロロチアミド	NEAT	250mg	45398-250MG	17,200
95-49-8	2-Chlorotoluene	2-クロロトルエン	NEAT	1g	36695-1G	3,700
			NEAT	1g	47797	3,600
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40150-U	7,300
108-41-8	3-Chlorotoluene	3-クロロトルエン	NEAT	1g	36696-1G	3,700
106-43-4	4-Chlorotoluene	4-クロロトルエン	NEAT	1g	36697-1G	3,700
			NEAT	1g	47798	4,300
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40152-U	7,300
1982-47-4	Chloroxuron	クロロクスロン	NEAT	250mg	45389-250MG	3,800
1891-95-8	Chloroxynil	クロロキシニル	NEAT	25mg	33363-25MG	11,300
3691-35-8	Chlorphacinon	クロルファシノン	NEAT	250mg	45390-250MG	12,200
113-92-8	(±)-Chlorpheniramine maleate salt	(±)-クロルフェニラミン マレイン酸塩	NEAT	500mg	76456-500MG	8,900
69-09-0	Chlorpromazine hydrochloride	塩酸クロルプロマジン	NEAT	250mg	31679-250MG	9,600
1228182-46-4	Chlorpromazin-d ₆ hydrochloride	塩酸クロルプロマジン-d ₆	NEAT	10mg	32554-10MG	39,600

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
94-20-2	Chlorpropamide	クロルプロバミド	NEAT	C1290-25G	9,100	F
107-05-1	3-Chloro-1-propene	3-クロロ-1-プロペン	NEAT	25g	3,200	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1g	4,300	Su
5836-10-2	Chlorpropylat	クロルプロピレート	NEAT	250mg	10,000	F
5598-13-0	Chlorpyrifos-methyl	クロルピリホスメチル	NEAT	250mg	17,000	F
			NEAT	250mg	10,500	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	7,600	冷 F
2921-88-2	Chlorpyrifos	クロルピリホス	NEAT	100mg	7,800	Su
			NEAT	250mg	13,300	F
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	11,900	F
			100µg/mL アセトニトリル溶液	10mL	16,500	F
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	7,700	劇 Su
	Chlorpyrifos methyl-O-analog	クロルピリホスメチル-O-アナログ	NEAT	50mg	26,400	Su
64-72-2	Chlortetracycline hydrochloride	塩酸クロロテトラサイクリン	NEAT	250mg	10,300	F
1861-32-1	Chlorthal-dimethyl	クロルタールジメチル	NEAT	250mg	15,700	F
			NEAT	1g	14,200	Su
500-28-7	Chlorthion	クロルチオン	NEAT	25mg	32,200	F
60238-56-4	Chlorthiophos	クロルチオホス	NEAT	100mg	14,100	F
15545-48-9	Chlortoluron	クロルトロン	NEAT	250mg	13,500	F
			NEAT	250mg	17,200	Su
84332-86-5	Chlozolate	クロゾリネート	100 µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	15,300	F
67-97-0	Cholecalciferol	コレカルシフェロール	NEAT	100mg	4,400	Su
481-21-0	5-α-Cholestane	5-α-コレスタン	10mg/mL クロロホルム溶液	1mL	7,200	Su
80-97-7	Cholestanol	コレスタノール	10mg/mL クロロホルム溶液	1mL	6,600	Su
57-88-5	Cholesterol	コレステロール	10mg/mL クロロホルム溶液	1mL	7,500	Su
218-01-9	Chrysene	クリセン	NEAT	100mg	8,500	冷 Su
			NEAT	100mg	15,100	F
			100µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	3,000	Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	4,600	Su
			1000µg/mL アセトン溶液	1mL	4,900	Su
1719-03-5	Chrysene-d ₁₂	クリセン-D ₁₂	NEAT	25mg	11,500	Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	7,700	Su
31431-43-3	Ciclobendazole	シクロベンダゾール	NEAT	10mg	44,400	F
41621-49-2	Ciclopirox olamine	シクロピロクスオラミン	NEAT ≥97%	1g	8,900	冷 F
			NEAT	5g	29,200	F
54239-39-3	Cimbuterol	シンブテロール	NEAT	10mg	28,700	F
54239-37-1	Cimaterol	シマテロール	NEAT	10mg	28,700	F
1228182-44-2	Cimaterol-d ₇	シマテロール-d ₇	NEAT	10mg	114,400	F
51481-61-9	Cimetidine	シメチジン	NEAT	1g	8,900	F
70059-30-2	Cimetidine hydrochloride	シメチジン塩酸塩	NEAT	1g	8,900	F
5949-16-6	Cinchonine hemisulfate salt	シンコニン硫酸塩二水和物	NEAT	100g	9,700	F
470-67-7	1,4-Cineole	1,4-シネオール	NEAT ≥98.5%	1mL	12,000	F
			NEAT	5mL	47,500	F
91-20-1	Cinidon-ethyl	シニドンエチル	NEAT	100mg	18,800	F
87818-31-3	Cinmethylin	シンメチリン	NEAT	50mg	28,400	F
94593-91-6	Cinosulfuron	シノスルフロン	NEAT	100mg	14,100	F
85721-33-1	Ciprofloxacin	シプロフロキサシン	NEAT	100mg	19,500	F
86393-32-0	Ciprofloxacin hydrochloride monohydrate	シプロフロキサシン塩酸塩一水和物	NEAT	1g	10,000	F
	Ciprofloxacin-d ₆ hydrochloride monohydrate	シプロフロキサシン塩酸塩-d ₆ 一水和物	NEAT	10mg	58,200	F
33818-15-4	Citicoline Sodium	シチコリンナトリウム	NEAT	100mg	13,700	F
77-92-9	Citric acid	クエン酸	NEAT	500mg	2,800	Su
			NEAT	1g	8,900	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試験は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
2436-90-0	(+)-β-Citronellene	(+)-β-シトロネレン NEAT	1mL 5mL	27475-1ML-F 27475-5ML-F	6,000 17,900	F F
7540-51-4	(-)-β-Citronellol	(-)-β-シトロネロール NEAT ≥99.0% (sum of enantiomers)	1mL 5mL	27483-1ML-F 27483-5ML-F	12,400 35,600	F F
106-22-9	(±)-β-Citronellol	(±)-β-シトロネロール NEAT	1mL	51381-1ML	43,200	F
6358-53-8	Citrus Red 2	シトラスレッドNo.2 NEAT	25mg	89774-25MG	18,780	F
81103-11-9	Clarithromycin	クラリトロマイシン NEAT	500mg	16632-500MG	10,000	F
184006-60-8	Clenbuterol-d ₉ hydrochloride	クレンブテロール-d ₉ 塩酸塩 NEAT	10mg	54969-10MG	138,200	F
78982-88-4	Clenhexerol	クレンヘキセロール NEAT	10mg	32580-10MG	28,700	F
38339-11-6	Clenproperol	クレンプロペロール NEAT	10mg	32827-10MG	38,400	F
1173021-09-4	Clenproperol-d ₇	クレンプロペロール-d ₇ NEAT	10mg	32828-10MG	101,400	F
37158-47-7	Clenpenterol hydrochloride	クレンペンテロール 塩酸塩 NEAT	10mg	32825-10MG	37,600	F
99129-21-2	Clethodim	クレトジム NEAT	50mg 100mg	34190-50MG PS2045	24,000 30,200	F Su
3485-62-9	Clidinium bromide	臭化クリディニウム NEAT	1g	C0414-1G	11,500	F
38083-17-9	Climbazol	クリムバゾール NEAT	100mg	36127-100MG	16,500	F
24729-96-2	Clindamycin 2-phosphate	リン酸クリンダマイシン NEAT	1g	80328-1G	10,000	F
130-26-7	Clioquinol	クリオキノール NEAT	100mg	33931-100MG-R	14,300	冷 F
25122-46-7	Clobetasol propionate	プロピオン酸クロベタゾール NEAT	1g	C8037-1G	43,300	F
2030-63-9	Clobetasol propionate	プロピオン酸クロベタゾール NEAT ≥98%	100mg	C8037-100MG	6,300	F
105512-06-9	Clodinafop-propargy	クロジナホップ-プロバルギル NEAT	250mg	31676-250MG	22,500	F
51487-69-5	Cloethocarb	クロエトカルブ NEAT	50mg	32588-50MG	34,000	F
74115-24-5	Clofentazine	クロフェンテジン NEAT	100mg 250mg	PS2015 36763-250MG	5,200 19,000	Su F
37693-01-9	Clofoctol	クロホクトール NEAT	1g	C2290-1G	3,000	F
81777-89-1	Clomazone	クロマゾン NEAT	100mg 100mg	46120-100MG-R PS2001	27,000 40,100	F Su
50-41-9	Clomiphene citrate salt	クロミフェンクエン酸塩 NEAT	1g 10g	C6272-1G C6272-10G	10,200 27,400	F F
14984-68-0	Cloperastine hydrochloride	塩酸クロペラスチン NEAT	10g	C2040-10G	11,600	F
2971-90-6	Clopidol	クロピドール NEAT	100mg	33988-100MG-R	23,800	F
57754-85-5	Clopyralid (2-hydroxyethyl)ammonium	クロピラリド(2-ヒドロキシエチル)アンモニウム NEAT	250mg	36529-250MG	6,800	F
88349-88-6	Cloquintocet	クロキントセツトメキシル NEAT	25mg	34239-25MG-R	24,700	F
99607-70-2	Cloquintocet-mexy	クロキントセツトメキシル NEAT	250mg	31678-250MG	21,000	F
3811-25-4	Clorprenaline	クロルプレナリン NEAT	10mg	32571-10MG	28,700	F
60200-06-8	Clorsulon	クロルスロン NEAT	100mg	33973-100MG-R	23,800	F
57808-65-8	Closantel	クロサンテル NEAT	100mg	34093-100MG	25,400	F
855-19-6	Clostebol acetate	酢酸クロステボル NEAT	100mg	33755-100MG	38,800	F
210880-92-5	Clothianidin	クロチアニジン NEAT	100mg	33589-100MG	33,600	F
	Clothianidin-d ₃	クロチアニジン-d ₃ NEAT	50mg	56816-50MG	31,000	F
23593-75-1	Clotrimazole	クロトリマゾール NEAT	100mg 1g	33894-100MG-R 02735-1G	17,800 8,900	F F
7081-44-9	Cloxacillin sodium salt, hydrate	クロキサシリンナトリウム一水和物 NEAT	250mg	46140-250MG-R	13,200	F
33956-49-9	Codlemone	コドレモン NEAT	50mg	32716-50MG	22,000	F
573-58-0	Congo Red	コンゴレッド NEAT	25mg	75768-25MG	16,300	F
2540-56-9	Conjugated (9Z,11E)-Linoleic acid	共役リノール酸 (9Z,11E) NEAT	50mg	16413-50MG	20,900	F
2420-56-6	Conjugated (10E,12Z)-Linoleic acid	共役リノール酸 (10E,12Z) NEAT	50mg	92321-50MG	23,800	F
1338-02-9	Copper naphthenate	ナフテン酸銅 NEAT	1g	PS2028	5,900	Su
1332-65-6	Copper oxychloride	オキシ塩化銅 NEAT	1g	PS292	10,700	Su
66071-96-3	Corn gluten meal	トウモロコシグルテン NEAT	2.5kg	C4773-2.5KG	14,000	F
50-22-6	Corticosterone	コルチコステロン NEAT	100mg	46148-100MG	13,500	F
1173-26-8	Corticosterone 21-acetate	21-酢酸コルチコステロン NEAT	100mg	46149-100MG	9,100	F
486-56-6	(-)-Cotinine	(-)-コチニン 1.0 mg/mL ±5% メタノール溶液	1mL	C0430-1ML	8,700	劇 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スペルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
68308-87-2	Cottonseed flour	綿実粉	NEAT	500g	C4898-500G	4,300	F
81-82-3	Coumachlor	クーマクロル	NEAT	250mg	45402-250MG	15,200	F
117-52-2	Coumafuryl	クーマフリル	NEAT	10mg	34324-10MG	19,500	F
56-72-4	Coumaphos	クーマホス	NEAT	100mg	PS656	19,300	Su
			NEAT	250mg	45403-250MG	12,400	F
91-64-5	Coumarin	クマリン	NEAT(primary reference standard)	25mg	01260595-25MG	36,500	F
5836-29-3	Coumatetralyl	クーマテトラリル	NEAT	250mg	45404-250MG	17,000	F
57-00-1	Creatine	クレアチン	NEAT	1g	MET250A	5,900	Su
	Creatinine	クレアチニン	0.03 mg/mL 0.02N 塩酸溶液	100mL	C3488-100ML	7,000	
120-71-8	p-Cresidine	p-クレシジン	NEAT	250mg	46111-250MG	2,100	F
95-48-7	o-Cresol	o-クレゾール	NEAT	250mg	36922-250MG	3,000	F
			NEAT	1g	442361	4,000	Su
		100 µg/mL メタノール溶液	1mL	43247-U	2,400	Su	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40250-U	7,300	Su	
108-39-4	m-Cresol	m-クレゾール	NEAT	1g	442391	4,000	Su
			NEAT	1mL	65996-1ML-F	2,500	劇
			NEAT	5mL	65996-5ML-F	10,200	F
		100 µg/mL メタノール溶液	1mL	43248-U	2,400	冷	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40251-U	7,300	劇	
106-44-5	p-Cresol	p-クレゾール	NEAT	1g	442418	4,000	Su
			NEAT	5g	42429-5G-F	4,200	F
		100 µg/mL メタノール溶液	1mL	43249-U	2,400	Su	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40252-U	7,300	冷	
26444-49-5	Cresyl diphenyl phosphate	りん酸クレジルジフェニル	NEAT	100mg	32957-100MG	38,800	劇
535-89-7	Crimidine	クリミジン	NEAT	250mg	36564-250MG	17,000	F
103480-19-9	Crotonaldehyde-DAIH	クロトンアルデヒド-DAIH	NEAT	50mg	55556-50MG	23,100	F
1527-96-4	Crotonaldehyde-2,4-DNPH	クロトンアルデヒド-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442529	7,500	冷
			100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47175-U	4,300	Su
7700-17-6	Crotoxyphos	クロトキシホス	NEAT	50mg	PS603	27,200	Su
548-62-9	Crystal violet chloride	塩化クリスタルバイオレット	NEAT	250mg	46364-250MG	13,400	F
	Crystal Violet-d ₆ trihydrate	クリスタルバイオレット-d ₆ 三水和物	NEAT	10mg	32853-10MG	52,200	F
21725-46-2	Cyanazine	シアナジン	NEAT	100mg	442530	10,400	劇冷
			NEAT	250mg	45407-250MG	13,600	劇
			NEAT	1g	PS387	19,700	Su
		2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48592	5,100	Su	
68-19-9	Cyanocobalamin	シアノコバラミン	NEAT	100mg	47869	6,700	劇
13067-93-1	Cyanofenphos	シアノフェンホス	100 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33028-2ML	9,700	F
2636-26-2	Cyanophos	シアノホス	NEAT	25mg	46279-25MG	17,600	劇
			NEAT	100mg	PS2034	22,500	Su
108-80-5	Cyanuric acid	シアヌル酸	NEAT	250mg	16614-250MG	4,400	冷
201996-37-4	Cyanuric acid- ¹³ C ₃	シアヌル酸- ¹³ C ₃	NEAT	10mg	32679-10MG	93,900	F
120116-88-3	Cyazofamid	シアゾファミド	NEAT	100mg	33874-100MG-R	10,400	F
			10µg/mL トルエン溶液	2mL	33878-2ML-R	8,500	F
113136-77-9	Cyclanilide	シクラニリド	NEAT	100mg	32871-100MG	30,500	F
146929-33-1	Cyclazosin hydrochloride	塩酸シクラゾシン	NEAT	25mg	C247-25MG	131,200	S
1134-23-2	Cycloate	シクロエート	NEAT	250mg	45408-250MG	14,400	F
			NEAT	1g	PS502	19,800	Su
110-82-7	Cyclohexane	シクロヘキサン	NEAT	1g	442531	3,200	Su
			NEAT	5mL	28920-5ML	3,200	F
			NEAT	10mL	28920-10ML	5,300	F
108-94-1	Cyclohexanone	シクロヘキサノン	NEAT	1g	442532	3,200	Su
			NEAT	1mL	02482-1ML	3,000	F
108041-11-8	Cyclohexanone-DAIH	シクロヘキサノン-DAIH	NEAT	50mg	91547-50MG	23,400	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
1589-62-4	Cyclohexanone-2,4-DNPH	シクロヘキサノン-2,4-DNPH NEAT 500µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 1mL	442533 47673-U	6,100 5,400	Su Su
110-83-8	Cyclohexene	シクロヘキセン NEAT NEAT	5mL 10mL	44028-5ML-F 44028-10ML-F	5,500 9,200	F F
66-81-9	Cycloheximide	シクロヘクキシミド NEAT NEAT	100mg 100mg	46401-100MG-R PS1002	14,000 15,600	F Su 劇冷
292-64-8	Cyclooctane	シクロオクタン NEAT	1mL	29598-1ML	6,800	F
931-88-4	Cyclooctene	シクロオクテン NEAT	1mL	29648-1ML	6,800	F
287-92-3	Cyclopentane	シクロペンタン NEAT NEAT	5mL 10mL	29680-5ML 29680-10ML	2,100 3,200	F F 劇
120-92-3	Cyclopentanone	シクロペンタノン NEAT NEAT	5mL 50mL	08299-5ML-F 08299-50ML-F	5,500 27,500	F F
59865-13-3	Cyclosporin A	シクロスポリンA NEAT NEAT	100mg 500mg	32425-100MG 80688-500MG	51,600 15,600	F F
136849-15-5	Cyclosulfamuron	シクロスルファムロン NEAT	100mg	32743-100MG	15,200	F
101205-02-1	Cycloxiidim	シクロキシジム NEAT	100mg	31596-100MG	7,900	F
2163-69-1	Cycluron	シクルロン NEAT	250mg	45409-250MG	15,200	F
180409-60-3	Cyflufenamid	シフルフェナミド NEAT	25mg	32403-25MG	22,300	F
68359-37-5	β-Cyfluthrin	β-シフルトリン NEAT	250mg	46003-250MG	15,200	F
68359-37-5	Cyfluthrin	シフルトリン NEAT NEAT	250mg 250mg	33738-250MG PS1090	8,500 9,000	F Su
	Cyhalofop-butyl	Cyhalofop-ブチル NEAT	50mg	32753-50MG	17,200	F
91465-08-6	λ-Cyhalothrin	λ-シハロトリン NEAT NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 100mg 2mL	31058-100MG PS2018 36996-2ML	28,600 29,000 12,500	F Su F 劇
13121-70-5	Cyhexatin	シヘキサチン NEAT NEAT	250mg 250mg	45411-250MG PS107	12,200 12,500	F Su
535-77-3	m-Cymene	m-シメン NEAT	250mg	30037-250MG	10,900	F 劇
61676-87-7	Cymiazole	シミアゾール NEAT	100mg	32407-100MG	56,900	F
57966-95-7	Cymoxanil	シモキサニル NEAT NEAT	100mg 100mg	34326-100MG PS1067	18,500 19,700	F Su 劇
30964-13-7	Cynarin	シナリン NEAT	5mg	91801-5MG	58,700	F
67375-30-8	α-Cypermethrin	α-シベルメトリン NEAT NEAT	100mg 250mg	45806-100MG PS2083	17,700 18,900	F Su
52315-07-8	Cypermethrin (mixture of isomers)	シベルメトリン シベルメトリン シベルメトリン 100µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 100mg 100mg 2mL	36128-100MG PS1068 45835-2ML	9,900 19,700 12,100	F Su F
39515-40-7	Cyphenothrin	シフェノトリン NEAT	100mg	46037-100MG	25,500	F 劇
113096-99-4	Cyproconazo	シプロコナゾール NEAT	100mg	46068-100MG	34,100	F
121552-61-2	Cyprodinil	シプロジニル NEAT	250mg	34389-250MG	27,000	F 劇
69581-33-5	Cyprofuram	シプロフラム NEAT	250mg	45413-250MG	14,200	F
66215-27-8	Cyromazin	シロマジン NEAT NEAT	250mg 500mg	45414-250MG PS2073	12,200 21,500	F Su
3724-89-8	Cysteamine S-phosphate sodium salt	NEAT ≥97%	50mg	C8397-50MG	19,100	F
52-90-4	L-Cysteine	L-システイン NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	95437-1G	12,000	F
56-89-3	L-Cystine	L-システイン NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	49603-1G	12,000	F
34760-60-6	L-Cystine hydrochloride	L-システイン塩酸 100mM アミノ酸 0.1M 塩酸	5mL	57579-5ML-F	9,600	F
94-75-7	2,4-D	2,4-D NEAT 2,4-D NEAT 2,4-D NEAT 2,4-D NEAT 5000µg/mL アセトニトリル溶液 100µg/mL メタノール溶液	250mg 1g 1g 1g 1mL 1mL	31518-250MG 49083 PS41 40330 47896	9,200 8,800 9,000 7,300 3,700	F Su Su Su Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格(税込み)です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
94-80-4	2,4-D 1-butyl ester	2,4-D 1-ブチルエステル	NEAT 250mg	45732-250MG-R PS42	7,100 16,900	F Su	
1929-73-3	2,4-D butylglycol ester	2,4-D-ブチルグリコールエステル	NEAT	250mg	31057-250MG	13,600 劇冷 F	
2008-39-1	2,4-D dimethylamine salt	2,4-Dジメチルアミン塩	NEAT	1g	PS337	16,400 冷 Su	
3599-58-4	2,4-D ethanalamine salt	2,4-D エタノールアミン塩	NEAT	1g	PS338	21,200 Su	
533-23-3	2,4-D ethyl ester	2,4-D エチルエステル	NEAT	1g	PS304	16,800 Su	
25168-26-7	2,4-D isooctyl ester	2,4-D イソオクチル	NEAT	1g	PS319	18,000 Su	
94-11-1	2,4-D isopropyl ester	2,4-D イソプロピル	NEAT	1g	PS43	17,300 Su	
1928-38-7	2,4-D methyl ester	2,4-D-メチルエステル	NEAT NEAT 200µg/mL ヘキサン溶液	250mg 49142 49799	45416-250MG 18,800 2,500	F Su Su	
552-66-9	Daidzin	ダイジン	NEAT ≥95.0%	5mg	30408-5MG	57,600 S	
75-99-0	Dalapon	ダラボン	NEAT NEAT NEAT 1000µg/mL MTBE溶液	100mg 250mg 1g 1mL	442535 35562-250MG PS32 47656-U	14,400 13,600 15,000 6,200 冷 Su	
17640-02-7	Dalapon methyl ester	ダラボンメチルエステル	NEAT 1000µg/mL MTBE溶液 200µg/mL ヘキサン溶液	250mg 1mL 1mL	45383-250MG 47663-U 47980-U	6,800 4,900 4,600 F Su Su	
1596-84-5	Daminozide	ダミノジット	NEAT NEAT	250mg 1g	45418-250MG PS391	3,000 16,600 F Su	
112398-08-0	Danofloxacin	ダノフロキサシン (フリー体)	NEAT	100mg	33700-100MG-R	14,400 F	
80-08-0	Dapsone	ダブソン	NEAT	250mg	46158-250MG	8,600 冷 F	
533-74-4	Dazomet	ダゾメット	NEAT	250mg	45419-250MG	12,200 F	
94-82-6	2,4-DB	2,4-DB	NEAT NEAT	250mg 250mg	45420-250MG-R PS306	12,200 11,900 F Su	
18625-12-2	2,4-DB-methyl ester	2,4-DBメチルエステル	NEAT 200µg/mL ヘキサン溶液	250mg 1mL	31244-250MG 47981	14,200 3,700 F Su	
90-98-2	4,4'-DBP	4,4'-DBP	NEAT NEAT	100mg 250mg	MET854B 45421-250MG	5,800 8,400 Su F	
96-12-8	DBPC	DBPC	NEAT NEAT NEAT NEAT 200µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液	100mg 250mg 1g 1g 1mL 1mL	4S42223 31257-250MG 442223 PS1 48338 40993	4,300 7,500 8,700 16,100 3,700 7,300 冷 Su Su Su Su	
55954-23-9	2,4-DCAA methyl ester	2,4-DCAA メチルエステル	NEAT	1000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	861272	4,300 劇 Su
116-52-9	DCU	DCU	NEAT	250mg	45812-250MG	25,200 劇 F	
83-05-6	4,4'-DDA	4,4'-DDA	NEAT NEAT	100mg 250mg	MET698A 35484-250MG	28,100 15,600 劇冷 劇冷 Su F	
53-19-0	2,4'-DDD	2,4'-DDD	NEAT NEAT NEAT	250mg 250mg 1g	35485-250MG PS694 49015	15,600 15,100 23,500 冷 F Su Su	
72-54-8	4,4'-DDD	4,4'-DDD	NEAT NEAT 20µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液	250mg 1g 1mL 1mL	35486-250MG 49009 48680 40092	11,600 8,400 4,600 7,300 F Su Su Su	
3424-82-6	2,4'-DDE	2,4'-DDE	NEAT	50mg	PS695	35,500 Su	
3424-82-6	2,4'-DDE	2,4'-DDE	100µg/mL メタノール溶液	2mL	36663-2ML	12,100 F	
72-55-9	4,4'-DDE	4,4'-DDE	NEAT NEAT NEAT	100mg 250mg 1g	PS696 35487-250MG 49017	8,200 14,000 11,000 冷 Su F Su	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
72-55-9	4,4'-DDE	4,4'-DDE (つづき)	200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48968	8,100	Su
			20µg/mL メタノール溶液	1mL	48679	4,600	Su
			100µg/mL メタノール溶液	2mL	45838-2ML	7,600	F
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40091	7,300	Su
101-76-8	4,4'-DDM	4,4'-DDM	NEAT	250mg	35488-250MG	14,400	F
1022-22-6	4,4'-DDMU	4,4'-DDMU	NEAT	10mg	MET699B	16,000	Su
			NEAT	250mg	35489-250MG	14,500	F
2642-82-2	4,4'-DDOH	4,4'-DDOH	NEAT	250mg	31091-250MG	6,300	F
789-02-6	2,4'-DDT	2,4'-DDT	NEAT	50mg	PS698	19,100	Su
			NEAT	100mg	49018	39,700	Su
			100µg/mL メタノール溶液	2mL	45839-2ML	14,100	F
50-29-3	4,4'-DDT	4,4'-DDT	NEAT	100mg	31041-100MG	15,800	F
			NEAT	1g	PS699	15,600	Su
			NEAT	1g	PS74	16,000	Su
			200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48980	8,100	Su
			100µg/mL メタノール溶液	2mL	36662-2ML	12,500	F
434-90-2	Decafluorobiphenyl	デカフルオロビフェニル	NEAT	1g	442538	11,600	審 Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48792	5,400	審 Su
1527-95-3	Decanal-2,4-DNPH	デカナール-2,4-DNPH	NEAT	100mg	33852-100MG	26,200	F
124-18-5	n-Decane	n-デカン	NEAT	1g	442669	4,000	審冷 Su
			NEAT	5mL	30540-5ML	9,600	F
			NEAT	25mL	30540-25ML	33,900	F
334-48-5	Decanoic acid	デカン酸	NEAT	5g	21409-5G	15,100	F
112-30-1	1-Decanol	1-デカノール	NEAT	1g	442539	3,200	Su
705-86-2	(±)-5-Decanolide	(+/-)-5-デカノリド	NEAT	1mL	00306-1ML	4,000	F
2825-92-5	4-Decanolide	4-デカノリド	NEAT	250mL	30621-250ML	28,600	F
693-54-9	2-Decanone	2-デカノン	NEAT	5mL	68228-5ML	10,600	F
872-05-9	1-Decene	1-デセン	NEAT	5mL	30649-5ML	8,100	F
			NEAT	50mL	30649-50ML	49,800	F
			NEAT	100mg	33823-100MG	25,900	F
1228182-55-5	Decoquinat	デコキネート	NEAT	10mg	32552-10MG	28,700	F
2016-57-1	Decylamine	デシルアミン	NEAT	1g	442540	3,800	Su
88054-24-4	Deepoxy-deoxynivalenc	デオキシシキ-デオキシシニバレノール	50 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34135-2ML	52,000	F
134-62-3	DEET (N,N-Diethyl-m-toluamide)	DEET (N,N-ジエチル-m-トルアミド)	NEAT	250mg	442541	7,500	Su
			NEAT	250mg	36542-250MG	9,800	F
			NEAT	250 mg	PS902-250MG	6,400	Su
85-00-7	Deiquat Monohydrate	ジクワット	NEAT	250mg	45422-250MG-R	19,000	F
528-53-0	Delphinidin chloride	デルピニジンクロリド	NEAT	1mg	43725-1MG-F	19,700	F
52918-63-5	Deltamethrin	デルタメトリン	NEAT	250mg	45423-250MG	18,500	F
			NEAT	250 mg	PS2071-250MG	19,100	Su
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	31554-2ML	7,700	F
64-73-3	Demeclocycline hydrochloride, hemihydrate	塩酸デメクロサイクリン(0.5H2O)	NEAT	100mg	46161-100MG	9,100	F
22608-11-3	Demethoxycurcumin	デメトキシクルクミン	NEAT	10mg	90593-10MG	42,300	F
			NEAT	1g	D0691-1G	1,204,000	S
126-75-0	Demeton S	ジメトン-S	NEAT	100mg	PS662	20,200	Su
919-86-8	Demeton-S-methyl	ジメトン-S-メチル	NEAT	50mg	PS1096	33,100	Su
			100 µg/mL メタノール溶液	2mL	34234-2ML	22,000	F
17040-19-6	Demeton-S-methyl sulfon	ジメトン-S-メチルスルホン	NEAT	250mg	45424-250MG	12,200	F
298-03-3	Demeton-O	ジメトン-O	NEAT	100mg	34205-100MG	73,800	F
8065-48-3	Demeton O & S	ジメトン O & S	NEAT	100mg	PS661662	27,000	毒特冷 Su
3992-42-5	2'-Deoxycytidine hydrochloride	2'-デオキシシチジン塩酸塩	NEAT	1g	D8006-1G	8,900	F
			NEAT	10g	D8006-10G	63,900	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
51481-10-8	Deoxynivaleno	デオキシニバレンール NEAT	5mg 1mL	32943-5MG 46911	99,900 20,500	F Su
131180-21-7	Deoxynivalenol 3-glucoside	デオキシニバレンール 3-グルコシド 溶液	50 µg/mL アセトニトリル溶液	32911-1ML	75,900	F
148-51-6	4-Deoxypyridoxine hydrochloride	塩酸4-デオキシピリドキシン NEAT ≥98%	500mg 1g	D0501-500MG D0501-1G	11,500 19,900	F F
13684-56-5	N-Desethyl-pirimiphos-methyl Desmedipham	N-デスメチル-ピリミホス-メチル デスメジファム NEAT	100mg 250mg 250mg	33991-100MG-R PS1015 45426-250MG	12,700 13,200 15,700	凍 Su F
1088-11-5	Desmethyl-4'-chlorodiazepam Desmethyldiazepam	デスメチル-4'-クロロジアゼパム デスメチルジアゼパム NEAT	5mg 5mg 10mg 25mg	C150-5MG D7282-5MG D7282-10MG D7282-25MG	20,000 10,000 16,300 34,800	F F F F
27218-04-8	Desmethyl-formamido-pirimicarb	デスメチル-ホルム-ピリミカーブ NEAT	10mg	33887-10MG-R	18,600	F
171103-04-1	N-Desmethylthiamethoxarr	N- デスメチルチアマトキサム NEAT	50mg	73348-50MG	23,700	F
1014-69-3	Desmetryn	デスメトリン NEAT	250mg	45427-250MG	15,400	F
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	45841-2ML	7,100	F
	Desogestrel	デソゲストレル NEAT	25mg	32809-25MG	34,500	F
90038-00-9	Detomidine hydrochloride monohydrate	デトミジン 塩酸塩 一水和物 NEAT	10mg	32465-10MG	35,700	F
50-02-2	Dexamethasone	デキサメタゾン NEAT	250mg	46165-250MG	18,800	F
1177-87-3	Dexamethasone 21-acetate	21-酢酸デキサメタゾン NEAT	100mg	46166-100MG	10,600	F
6700-34-1	Dextromethorphan hydrobromide monohydrate	デキストロメトルファン 臭化水素酸塩 一水和物 NEAT	500mg	51156-500MG	10,000	F
50-99-7	Dextrose	デキストロース NEAT	1g	55814-1G	12,000	F
5074-71-5	DFTPP	DFTPP NEAT	100mg	442543	7,800	Su
		2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48082	7,700	Su
		25000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48724-U	8,600	Su
		1000µg/mL アセトン溶液	1mL	47941	6,200	Su
2270-40-8	Diacetoxyscirpeno	デアセトキシシシルベノール NEAT	100 µg/mL アセトニトリル溶液	34137-2ML	81,500	F
80060-09-9	Diaphenthiron	ジアフェンチウロン NEAT	250mg	31571-250MG	66,300	冷 F
10311-84-9	Dialifos	ダイアリホス NEAT	100mg	36500-100MG	8,500	F
2303-16-4	Diallate	ダイアレート NEAT	100mg	PS507	22,500	冷 Su
131-17-9	Diallyl phthalate	フタル酸ジアリル NEAT	250mg	36925-250MG	4,800	F
101-14-4	4,4'-Diamino-3,3'-dichlorodiphenylmethane	4,4'-ジアミノ-3,3'-ジクロロジフェニルメタン NEAT	100mg 250mg 1g	31673-100MG 66681-250MG 66681-1G	2,000 3,200 9,500	F F F
838-88-0	4,4'-Diamino-3,3'-dimethyldiphenylmethane	4,4'-ジアミノ-3,3'-ジメチルジフェニルメタン NEAT	100mg	46106-100MG	10,600	F
615-05-4	2,4-Diaminoanisole	4-メトキシ-m-フェニレンジアミン NEAT	100mg	32831-100MG	12,700	
123333-56-2	2,4-Diaminoanisole sulfate hydrate	2,4'-ジアミノアニソール硫酸塩(1H2O) NEAT	250mg	31639-250MG	7,900	F
101-77-9	4,4'-Diaminodiphenylmethane	4,4'-ジアミノジフェニルメタン NEAT	250mg	31640-250MG	2,000	F
95-80-7	2,4-Diaminotoluene	2,4'-ジアミノトルエン NEAT	250mg 1g	45922-250MG 442311	8,100 3,200	F Su
823-40-5	2,6-Diaminotoluene	2,6'-ジアミノトルエン NEAT	250mg	45921-250MG	5,200	F
615-50-9	2,5-Diaminotoluene sulfate	硫酸2,5'-ジアミノトルエン NEAT	250mg	31563-250MG	4,500	F
5355-16-8	Diaveridine	ジアベリジン NEAT	100mg 250mg	46174-100MG D9516-250MG	27,000 14,000	F 劇 F
439-14-5	Diazepam	ジアゼパム NEAT ≥99%	1.0 mg/mL ±5% メタノール溶液	D9900-1ML	8,700	F
333-41-5	Diazinon	ダイアジノン NEAT (CRM, TraceCERT®)	50mg 250mg 250mg 1g	68486-50MG 45428-250MG PS90-250MG 49021	15,100 12,200 6,000 18,400	F F F Su
		100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45842-2ML	12,100	F
53-70-3	Dibenz[a,h]anthracene	ジベンゾ[a,h]アントラセン NEAT	100g	48574	30,700	Su
		100 µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	49479-U	3,000	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
53-70-3	Dibenz[a,h]anthracene	ジベンゾ[a,h]アントラセン 200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48652	4,600	劇 Su
	Dibenzo[a,i]pyrene	ジベンゾ[a,i]ピレン 100 µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	49485-U	5,100	Su
192-65-4	Dibenzo[a,e]pyrene solution	ジベンゾ[a,e]ピレン 100 µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	49483-U	4,100	Su
191-30-0	Dibenzo[a,l]pyrene	ジベンゾ[a,l]ピレン 100µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	49487-U	5,300	Su
		2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	502057	5,000	冷 Su
189-64-0	Dibenzo[a,h]pyrene	ジベンゾ[a,h]ピレン 500µg/mL 塩化メチレン:ベンゼン(75:25)溶液	1mL	502340	5,000	Su
132-64-9	Dibenzofuran	ジベンゾフラン NEAT	250mg	45775-250MG	8,600	F
		NEAT	100g	442549	4,300	Su
		200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48325	3,700	Su
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40261	7,300	Su
132-65-0	Dibenzothiophene	ジベンゾチオフェン NEAT	250mg	45776-250MG	7,200	F
		NEAT	1g	442550-U	5,000	Su
	Dibenzyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	ジベンジルフタレート-3,4,5,6-d ₄ NEAT	10mg	34187-10MG	15,400	冷 F
598-20-9	1,2-Dibromo-1-chloroethane	1,2-ジブロモ-1-クロロエタン NEAT	1g	35975-1G	7,200	冷 F
300-76-5	Dibrom	ジブロム NEAT	250mg	45429-250MG	15,400	F
631-64-1	Dibromoacetic acid	ジブロモ酢酸 NEAT	1g	77838-1G-F	5,700	F
		NEAT	1g	442551	7,300	Su
		1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47660-U	6,200	Su
3252-43-5	Dibromoacetonitrile	ジブロモアセトニトリル NEAT	1g	442552	31,900	Su
3988-03-2	4,4'-Dibromobenzophenone	4,4'-ジブロモベンゾフェノン NEAT	500mg	36601-500MG	8,400	F
92-86-4	4,4'-Dibromobiphenyl	4,4'-ジブロモビフェニル NEAT	250mg	442398	3,200	Su
		2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48790-U	6,100	冷 Su
124-48-1	Dibromochloromethane	ジブロモクロロメタン NEAT	1g	36971-1G	5,400	劇 F
		NEAT	1g	48542	7,300	Su
		200µg/mL メタノール溶液	1mL	48608	3,700	Su
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40200-U	7,300	Su
106-93-4	1,2-Dibromoethane	1,2-ジブロモエタン NEAT	1g	31040-1G	10,000	F
		200µg/mL メタノール溶液	1mL	48880-U	3,700	冷 Su
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40171	9,200	冷 Su
1868-53-7	Dibromofluoromethane	ジブロモフルオロメタン 2000 ug/mL メタノール溶液	1mL	48077	16,100	冷 Su
74-95-3	Dibromomethane	ジブロモメタン NEAT	1g	47799	5,300	冷 Su
		2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48339	6,100	Su
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	41097	7,300	Su
10386-84-2	4,4'-Dibromooctafluorobiphenyl	4,4'-ジブロモオクタフルオロビフェニル 250µg/mL アセトン溶液	1mL	47644-U	5,700	冷 Su
		2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48791	6,500	F冷 Su
615-58-7	2,4-Dibromophenol	2,4-ジブロモフェノール NEAT	1g	442312	4,000	Su
608-33-3	2,6-Dibromophenol	2,6-ジブロモフェノール NEAT	1g	442324	8,800	冷 Su
600-05-5	2,3-Dibromopropionic acid	2,3-ジブロモプロピオン酸 1000µg/mL in MTBE溶液	1mL	47789	6,200	冷 Su
85-79-0	Dibucaine	ジブカイン NEAT	5g	D0513-5G	6,500	F
61-12-1	Dibucaine hydrochloride	塩酸ジブカイン NEAT ≥99%	1g	D0638-1G	4,600	F
		NEAT	5g	D0638-5G	14,200	F
		NEAT	25g	D0638-25G	56,300	F
105-99-7	Dibutyl adipate	アジピン酸ジブチル NEAT	1g	442864	6,100	冷 Su
1770-80-5	Dibutyl chlorendate	ジブチルクロレンデート NEAT	100mg	442557	28,500	Su
		200µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	48129	3,700	Su
84-74-2	Di-n-butyl phthalate	フタル酸ジブチル NEAT	1g	36736-1G	7,500	F
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40066	9,200	Su
93952-11-5	Dibutyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-n-ブチル-3,4,5,6-D ₄ NEAT	10mg	34169-10MG	15,400	F
141-03-7	Dibutyl succinate	ジブチルサクシネート NEAT	100mg	33983-100MG-R	23,800	冷 F
19870-46-3	1,5-Dicaffeoylquinic acid	1,5-ジカフェオイルキナ酸 NEAT	5mg	16917-5MG	85,700	劇冷 F
1918-00-9	Dicamba	ジカンバ NEAT	250mg	45430-250MG	15,700	F
349553-95-3	Dicamba-d ₃	ジカンバ-d ₃ NEAT	10mg	34233-10MG-R	101,200	冷 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試験は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
6597-78-0	Dicamba methylester	ジカンバメチルエステル	NEAT	10mg	34102-10MG-R	15,100	F
			NEAT	100mg	PS1102	25,800	Su
			200µg/mL ヘキサン溶液	1mL	47982	3,700	Su
2463-84-5	Dicapthon	ジカプトン	NEAT	1g	PS669	17,200	Su
1194-65-6	Dichlobenil	ジクロベニル	NEAT	250mg	45431-250MG	11,200	F
			NEAT	1g	PS392	15,600	Su
97-17-6	Dichlofenthion	ジクロフェンチオン	NEAT	250mg	45432-250MG	12,200	F
			NEAT	1g	PS103	15,400	冷 Su
1085-98-9	Dichlofluanid	ジクロフルアノド	NEAT	250mg	45433-250MG	6,200	F
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45844-2ML	12,200	F
117-80-6	Dichlone	ジクロン	NEAT	250mg	45434-250MG	3,300	F
			NEAT	1g	PS12	14,900	Su
99-30-9	Dichloran	ジクロラン	NEAT	250mg	45435-250MG	7,400	劇 F
			NEAT	1g	PS293	7,500	Su
37764-25-3	Dichlormid	ジクロルミド	NEAT	100mg	33613-100MG	15,100	F
3209-22-1	1,2-Dichloro-3-nitrobenzene	1,2-ジクロロ-3-ニトロベンゼン	NEAT	250mg	45682-250MG	3,600	F
99-54-7	1,2-Dichloro-4-nitrobenzene	1,2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン	NEAT	1g	35831-1G	4,100	F
89-61-2	1,4-Dichloro-2-nitrobenzene	1,4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン	NEAT	250mg	36572-250MG	4,100	F
79-43-6	Dichloroacetic acid	ジクロロ酢酸	NEAT	1g	36545-1G	8,600	F
			NEAT	1g	442559	3,200	Su
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47657-U	4,900	Su
3018-12-0	Dichloroacetonitrile	ジクロロアセトニトリル	NEAT	1g	442560	32,900	Su
608-27-5	2,3-Dichloroaniline	2,3-ジクロロアニリン	NEAT	1g	36701-1G	5,300	F
554-00-7	2,4-Dichloroaniline	2,4-ジクロロアニリン	NEAT	1g	35829-1G	5,200	F
95-82-9	2,5-Dichloroaniline	2,5-ジクロロアニリン	NEAT	1g	36702-1G	4,100	F
608-31-1	2,6-Dichloroaniline	2,6-ジクロロアニリン	NEAT	1g	36703-1G	4,100	劇 F
95-76-1	3,4-Dichloroaniline	3,4-ジクロロアニリン	NEAT	1g	35827-1G	2,600	冷 F
626-43-7	3,5-Dichloroaniline	3,5-ジクロロアニリン	NEAT	1g	36704-1G	7,700	劇 F
2008-58-4	2,6-Dichlorobenzamide	2,6-ジクロロベンズアミド	NEAT	1g	36605-1G	8,200	F
95-50-1	1,2-Dichlorobenzene	1,2-ジクロロベンゼン	NEAT	1g	36707-1G	5,400	F
			NEAT	1g	PS2	5,900	Su
			NEAT	5g	48522	10,500	Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48639	4,600	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40023	9,300	Su
541-73-1	1,3-Dichlorobenzene	1,3-ジクロロベンゼン	NEAT	1g	36708-1G	2,700	F
			NEAT	5g	48523	9,200	Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48638	4,600	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40214	6,200	Su
			NEAT	1g	35775-1G	2,700	F
106-46-7	1,4-Dichlorobenzene	1,4-ジクロロベンゼン	NEAT	1g	PS3	5,900	冷 Su
			NEAT	5g	48524	10,200	Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48627	4,600	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40025	7,500	Su
			NEAT	1g	442226	19,500	冷 Su
2199-69-1	1,2-Dichlorobenzene-d ₄	1,2-ジクロロベンゼン-d ₄	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48068	6,100	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48952-U	6,900	Su
			NEAT	1g	442247	29,500	Su
3855-82-1	1,4-Dichlorobenzene-d ₄	1,4-ジクロロベンゼン-d ₄	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48419	7,700	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48049	7,700	冷 Su
			NEAT	100mg	48525	14,700	Su
91-94-1	3,3'-Dichlorobenzidine	3,3'-ジクロロベンジジン	2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48029	7,700	冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40026	9,200	冷 Su
			5000 µg/mL メタノール溶液 (2nd Lot)	2mL	861222	10,000	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
612-83-9	3,3'-Dichlorobenzidine dihydrochloride	3,3'-ジクロロベンジジン二塩酸塩	NEAT	31641-100MG	6,800	F
50-84-0	2,4-Dichlorobenzoic acid	2,4-ジクロロ安息香酸	NEAT	1g	4,700	冷 F
50-79-3	2,5-Dichlorobenzoic acid	2,5-ジクロロ安息香酸	NEAT	1g	5,300	F
50-30-6	2,6-Dichlorobenzoic acid	2,6-ジクロロ安息香酸	NEAT	1g	11,700	冷 F
51-36-5	3,5-Dichlorobenzoic acid	3,5-ジクロロ安息香酸	NEAT	1g	11,000	冷 Su
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	502316	冷 Su
2050-68-2	4,4'-Dichlorobiphenyl	4,4'-ジクロロビフェニル	500µg/mL イソオクタン溶液	1mL	48260-U	5,000 Su
110-56-5	1,4-Dichlorobutane	1,4-ジクロロブタン	NEAT	1g	442248	3,200 Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48066	6,100 Su
			20,000µg/mL メタノール溶液	1mL	48712	7,300 Su
75-71-8	Dichlorodifluoromethane	ジクロロジフルオロメタン	200µg/mL メタノール溶液	1mL	48623	12,800 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40346	17,300 冷 Su
75-34-3	1,1-Dichloroethane	1,1-ジクロロエタン	NEAT	500mg	48512	7,300 審 Su
			NEAT	1g	36967-1G	6,200 F
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48602	4,600 冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40012	7,800 Su
107-06-2	1,2-Dichloroethane	1,2-ジクロロエタン	NEAT	500mg	48509	9,200 F冷 Su
			NEAT	1mL	02562-1ML	5,100 F冷 F
			NEAT	5mL	02562-5ML	16,900 F Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48613	3,700 Su
1760-07-0	1,2-Dichloroethane-d ₄	1,2-ジクロロエタン-d ₄	NEAT	1g	442228	31,500 Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48941	5,400 冷 Su
75-35-4	1,1-Dichloroethene	1,1-ジクロロエチレン	NEAT	1mL	02574-1ML	5,100 冷 F
			NEAT	5mL	02574-5ML	16,900 F Su
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40027	6,200 Su
156-59-2	cis-1,2-Dichloroethene	cis-1,2-ジクロロエチレン	NEAT	1g	48597	9,200 Su
			NEAT	1g	36968-1G	6,100 F
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48836	6,100 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40173	7,500 冷 Su
156-60-5	trans-1,2-Dichloroethene	trans-1,2-ジクロロエチレン	NEAT	1g	36969-1G	6,100 F
			NEAT	5g	48527	7,300 Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48612	3,700 冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40028	7,300 冷 Su
75-09-2	Dichloromethane	ジクロロメタン	NEAT	5g	48538	7,300 冷 Su
			NEAT	5mL	02575-5ML	10,600 F
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48600	2,800 冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40042	7,300 冷 Su
97-23-4	Dichlorophene	ジクロロフェン	NEAT	250mg	35992-250MG	11,600 F
			NEAT	1g	PS6	12,400 Su
93951-74-7	2,4-Dichlorophenol-d ₃	2,4-ジクロロフェノール-d ₃	NEAT	50mg	442880	74,800 Su
576-24-9	2,3-Dichlorophenol	2,3-ジクロロフェノール	NEAT	1g	442291-U	3,600 冷 Su
120-83-2	2,4-Dichlorophenol	2,4-ジクロロフェノール	NEAT	1g	35811-1G	2,600 F
			NEAT	5g	48528	7,300 Su
			500µg/mL メタノール溶液	1mL	48690-U	4,600 冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40029	7,300 冷 Su
583-78-8	2,5-Dichlorophenol	2,5-ジクロロフェノール	NEAT	1g	442320	4,800 Su
			NEAT	1g	35835-1G	2,600 F
87-65-0	2,6-Dichlorophenol	2,6-ジクロロフェノール	NEAT	1g	31102-1G	5,200 F
			NEAT	1g	442325	5,700 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40302	9,200 Su
95-77-2	3,4-Dichlorophenol	3,4-ジクロロフェノール	NEAT	250mg	31274-250MG	8,500 F
			NEAT	1g	442375	4,000 Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
591-35-5	3,5-Dichlorophenol	3,5-ジクロロフェノール	NEAT NEAT	31595-250MG 442378	5,400 6,100	冷 F Su	
19719-28-9	2,4-Dichlorophenylacetic	2,4-ジクロロフェニル酢酸	100µg/mL アセトン溶液	10mL 861271	16,800	Su	
954-24-5	3,4-Dichlorophenyldipropionamide	3,4-ジクロロフェニルジプロピオンアミド	NEAT	250mg 45733-250MG	12,800	F	
120-36-5	Dichloroprop	ジクロロプロップ	NEAT NEAT	250mg 250mg	PS44 45436-250MG	13,200 12,200	Su F 冷
15165-67-0	Dichloroprop-P	ジクロロプロップ-P	NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液	250mg 2mL	31237-250MG 45846-2ML	15,700 7,100	F F
78-87-5	1,2-Dichloropropane	1,2-ジクロロプロパン	NEAT NEAT 200µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液	1mL 5g 1mL 1mL	02577-1ML 48529 48605 40030-U	3,200 11,400 3,700 7,300	F Su Su 冷 Su
142-28-9	1,3-Dichloropropane	1,3-ジクロロプロパン	NEAT 5000µg/mL メタノール溶液	250mg 1mL	45439-250MG 41109	4,100 9,200	F Su
594-20-7	2,2-Dichloropropane	2,2-ジクロロプロパン	NEAT	1g	47752-U	17,200	Su
563-58-6	1,1-Dichloropropene	1,1-ジクロロプロペン	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	41166	7,300	Su
10061-01-5	cis-1,3-Dichloropropene	cis-1,3-ジクロロプロペン	NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	100mg 1mL	47755 47368-U	33,300 5,400	Su Su
10061-02-6	trans-1,3-Dichloropropene	trans-1,3-ジクロロプロペン	NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	100mg 1mL	47793 47369	33,300 5,400	Su Su 冷
542-75-6	1,3-Dichloropropene (isomer mix)	1,3-ジクロロプロペン	NEAT NEAT	250mg 2g	45440-250MG 48530-U	4,300 9,200	F Su 冷
17839-22-4	2,3-Dichloropropionanilide	2,3-ジクロロプロピオンアニリド	NEAT	250mg	45734-250MG	7,900	F
565-64-0	2,3-Dichloropropionic acid	2,3-ジクロロプロピオン酸	NEAT 1000µg/mL MTBE溶液	100mg 1mL	442203 47670-U	9,400 4,900	Su Su 冷 劇冷
80-13-7	p-(N,N-Dichlorosulfamyl)benzoic acid		NEAT	100g	D7044-100G	36,000	F 劇
32768-54-0	2,3-Dichlorotoluene	2,3-ジクロロトルエン	NEAT	250mg	45948-250MG	5,200	F 劇冷
118-69-4	2,6-Dichlorotoluene	2,6-ジクロロトルエン	NEAT	250mg	45974-250MG	5,200	F 劇凍
95-75-0	3,4-Dichlorotoluene	3,4-ジクロロトルエン	NEAT	250mg	45975-250MG	5,200	F 劇
98-87-3	α,α-Dichlorotoluene	α,α-ジクロロトルエン	NEAT	250mg	31059-250MG	6,500	F 劇冷
96-23-1	1,3-Dichloro-2-propanol	1,3-ジクロロ-2-プロパノール	2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48078	7,700	Su
513-88-2	1,1-Dichloro-2-propanone	1,1-ジクロロ-2-プロパノン	NEAT	1g	442210	3,200	Su 劇冷
57153-17-0	Dichloroprop methyl ester	ジクロロプロップメチルエステル	NEAT	250mg	45437-250MG	7,900	F
62-73-7	Dichlorvos	ジクロロボス	NEAT NEAT NEAT	250mg 250mg 250mg	45441-250MG PS89-250MG	8,200 12,500	F F F
101831-37-2	Diclazuril	ジクラズリル	NEAT	100mg	34057-100MG-R	23,000	F
51338-27-3	Diclofop-methyl	ジクロホブメチル	NEAT	250mg	45442-250MG	12,200	F
145701-21-9	Diclosulam	ジクロスラム	NEAT	25mg	33968-25MG-R	12,700	F
13412-64-1	Dicloxacillin sodium salt, hydrate	ジクロキサシリンナトリウム(1H2O)	NEAT	100mg	46182-100MG	10,800	F
115-32-2	Dicofol	ジコホール	NEAT NEAT 100µg/mL メタノール溶液	100mg 250mg 2mL	36677-100MG-R PS82 45848-2ML	16,900 17,100 8,000	F Su Su 冷 毒冷
141-66-2	Dicrotophos	ジクロトホス	NEAT NEAT	100mg 250mg	45305-100MG PS602	12,200 18,800	F Su
112636-83-6	Dicyclanil	ジシクラニル	NEAT	100mg	46391-100MG	23,000	F
101-83-7	Dicyclohexylamine	ジシクロヘキシルアミン	NEAT	1g	442564	4,300	Su
84-61-7	Dicyclohexyl phthalate	フタル酸ジシクロヘキシル	NEAT	250mg	36908-250MG	7,600	F
358731-25-6	Dicyclohexyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジシクロヘキシル-3,4,5,6-d ₄	NEAT	10mg	34186-10MG	15,200	F
77-73-6	Dicyclopentadiene	ジシクロペンタジエン	NEAT	500mg	PS2033	5,900	Su
	2',3'-Dehydrosalannol	2',3'-デヒドロサランノール	NEAT	10mg	80098-10MG	97,900	F
60-57-1	Dieldrin	ディルドリン	NEAT NEAT NEAT	50mg 100mg 250mg	49024 33491-100MG-R PS76	11,700 16,200 16,500	審 Su F Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
60-57-1	Dieldrin	ディルドリン(つづき)	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	36660-2ML-R	8,000	F
			200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48972	8,100	Su
			20µg/mL メタノール溶液	1mL	48674	5,000	Su
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40088	6,200	Su
84-17-3	Dienestrol	ジエネステロール	NEAT	100mg	46190-100MG	7,600	F
84-19-5	Dienestrol diacetate	二酢酸ジエネステロール	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33974-2ML	20,100	F
2227-17-0	Dienochlor	ディノクロル	NEAT	250mg	45443-250MG	15,700	F
111-42-2	Diethanolamine	ジエタノールアミン	NEAT	1mL	16957-1ML-F	3,500	劇審 F
			NEAT	5mL	16957-5ML-F	13,700	F
87130-20-9	Diethofencarb	ジエトフェンカルブ	NEAT	100mg	34087-100MG	19,900	劇審 F
579-66-8	2,6-Diethylaniline	2,6-ジエチルアニリン	NEAT	1g	36765-1G	5,300	F
105-05-5	1,4-Diethylbenzene	1,4-ジエチルベンゼン	NEAT	5mL	32018-5ML	28,500	劇審 F
1642-54-2	Diethylcarbamazine citrate	クエン酸ジエチルカルバマジン	NEAT	250mg	31704-250MG	7,300	劇審 F
502-55-6	Diethyl dithiobis	ジエチルジチオビス	NEAT	1g	PS66	21,700	劇審冷 Su
111-46-6	Diethylene glyco	エチレンジグリコール	NEAT	5mL	03128-5ML-F	13,700	F
111-96-6	Diethylene glycol dimethyl ethe	ジエチレングリコールジメチルエーテル	NEAT	1mL	04143-1ML-F	3,500	F
			NEAT	5mL	04143-5ML-F	13,700	F
60-29-7	Diethyl ether	ジエチルエーテル	NEAT	1mL	91238-1ML-F	4,900	F
			NEAT	10mL	91238-10ML-F	34,800	F
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	47948	5,100	Su
			NEAT	5mL	50128-5ML-F	8,500	F
95-92-1	Diethyl oxalate	しゅう酸ジエチル	NEAT	5mL	50128-5ML-F	8,500	F
598-02-7	Diethyl phosphate	りん酸ジエチル	NEAT	100mg	MET90C	28,500	Su
84-66-2	Diethyl phthalate	フタル酸ジエチル	NEAT	5g	48561	14,200	Su
			NEAT	5mL	53008-5ML-F	14,200	F
93952-12-6	Diethyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	ジエチルフタレート-3,4,5,6-d ₄	NEAT	10mg	34185-10MG	15,400	F
56-53-1	Diethylstilbestrol	ジエチルスチルベストール	NEAT	250mg	46207-250MG	9,900	F
130-80-3	Diethylstilbestrol dipropionate	ジエチルスチルベストール ジプロピオネート	NEAT ≥99%	1g	D3881-1G	5,300	F
123-25-1	Diethyl succinate	こはく酸ジエチル	NEAT	5mL	07429-5ML-F	9,800	F
	Difenacoum	ジフェナコウム	NEAT	25mg	32677-25MG	15,100	F
119446-68-3	Difenoconazol	ディフェノコナゾール	NEAT	250mg	36531-250MG	20,800	冷 F
14214-32-5	Difenoxurone	ディフェノクロン	NEAT	250mg	45444-250MG	18,000	F
43222-48-6	Difenzoquat methyl sulfate	ジフェンゾコートメチル硫酸塩	NEAT	250mg	PS404-250MG	19,500	
			NEAT	250mg	34331-250MG	19,200	F
33564-31-7	Diflorasone diacetate	ジフロラソンジアセテート	NEAT	1g	D8286-100MG	20,000	F
162320-67-4	Diflovidazin	ジフロビダジン	NEAT	25mg	32582-25MG	19,200	F
			NEAT	10mg	32987-10MG	51,900	F
91296-86-5	Difloxacin-d ₃ hydrochloride	塩酸ジフロキサシン-d ₃	NEAT	100mg	33984-100MG-R	14,300	F
35367-38-5	Diflubenzuron	ジフルベンズロン	NEAT	250mg	45446-250MG	18,100	F
			NEAT	250mg	PS1028-250MG	11,400	
83164-33-4	Diflufenican	ジフルフェニカン	NEAT	100mg	45751-100MG	18,100	F
109293-98-3	Diflufenzopyr sodium salt	ジフルフェンゾピルナトリウム塩	NEAT	100mg	37916-100MG-R	15,600	F
22494-42-4	Diflunisal	ジフルニサル	NEAT	5g	D3281-5G	7,000	F
540-36-3	1,4-Difluorobenzene	1,4-ジフルオロベンゼン	NEAT	1g	442249	22,000	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48944	4,800	Su
388-82-9	2,2-Difluorobiphenyl	2,2'-ジフルオロビフェニル	NEAT	100mg	442280	7,100	Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48787	6,100	Su
1672-46-4	Digoxigenin	ジゴキシジェニン	NEAT	25mg	D9026-25MG	5,800	F
			NEAT	100mg	D9026-100MG	17,300	F
			NEAT	500mg	D9026-500MG	68,400	F
20830-75-5	Digoxin	ジゴキシシン	NEAT ≥95%	100mg	D6003-100MG	4,200	F
			NEAT	1g	D6003-1G	17,000	F
			NEAT	5g	D6003-5G	67,000	F
1015854-55-3	Dihexyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジヘキシル-3,4,5,6-d ₄	NEAT	10mg	34167-10MG	18,400	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的に販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
1563-38-8	2,3-Dihydro-2,2-Dimethylbenzofuran-7-ol	2,3-ジヒドロ-2,2-ジメチルベンゾフラン-7-オール	NEAT	1g	MET754B	5,900	Su
71939-50-9	Dihydroartemisinin	ジヒドロアルテミシニン	NEAT ≥97%	50mg	D7439-50MG	35,000	F
5989-77-5	Dihydroergotamine tartrate sal	酒石酸ジヒドロエルゴタミン	NEAT	50mg	D6628-50MG	11,800	冷 F
			NEAT	500mg	D6628-500MG	61,000	F
1128-08-1	Dihydrojasmane	ジヒドロジャスマン	NEAT	1mL	00138-1ML	7,200	F
119365-69-4	(R)-Dihydrolipoic acid	(R)-ジヒドロリポ酸	NEAT	100mg	19772-100MG	23,700	F
447-53-0	12-Dihydronaphthalene	12-ジヒドロナフタレン	NEAT	250mg	45778-250MG	8,900	F
67-96-9	Dihydrotachysterol	ジヒドロタキステロール	NEAT	50mg	D9257-50MG	24,200	F
99-50-3	3,4-Dihydroxybenzoic acid	3,4-ジヒドロキシ安息香酸	NEAT	50mg	08992-50MG	14,900	F
26539-01-5	3,5-Dihydroxyhydrocinnamic acid	3,4-ジヒドロキシヒドロけい皮酸	NEAT	10mg	56452-10MG	16,400	F
358730-88-8	Diisobutyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	ジイソブチルフタレート-3,4,5,6-d ₄	NEAT	10mg	34204-10MG	15,400	F
929-57-7	1,6-Diisocyanohexane	1,6-ジイソシアノヘキサン	NEAT	1g	442254	6,000	Su
108-18-9	Diisopropylamine	ジイソプロピルアミン	NEAT	5mL	38292-5ML-F	12,000	F
100-18-5	1,4-Diisopropylbenzene	1,4-ジイソプロピルベンゼン	NEAT	5mL	38353-5ML	8,100	F
271241-14-6	Dimefluthrin	ジメフルトリン	NEAT	100mg	32432-100MG	24,800	F
115-26-4	Dimefox	ジメホックス	NEAT	100mg	36502-100MG	19,800	F
34205-21-5	Dimefuron	ジメフロロン	NEAT	250mg	36788-250MG-R	13,800	F
61432-55-1	Dimepiperate	ジメビペレート	NEAT	100mg	33943-100MG	24,700	F
50563-36-5	Dimethachlor	ジメタクロール	NEAT	250mg	45447-250MG	15,100	F
	Dimethachlor Metabolite CGA 373464	ジメタクロール代謝物CGA 373464	NEAT	100mg	32632-100MG	69,900	F
	Dimethachlor Metabolite SYN 528702 sodium salt	ジメタクロール代謝物 SYN 528702ナトリウム塩	NEAT	100mg	32497-100MG	127,200	F
	Dimethachlor Metabolite SYN 530561	ジメタクロール代謝物SYN 530561	NEAT	100mg	32635-100MG	69,900	冷 F
22936-75-0	Dimethametryn	ジメタメトリン	NEAT	250mg	45448-250MG	11,700	F
87674-68-8	Dimethenamid	ジメテナミド	NEAT	100mg	31726-100MG	34,100	F
163515-14-8	Dimethenamide-P	ジメテナミド-P	NEAT	100mg	33697-100MG-R	30,200	F
55290-64-7	Dimethipin	ジメチピン	NEAT	1g	PS2052	18,000	Su
60-51-5	Dimethoate	ジメトエート	NEAT	100mg	45449-100MG	13,900	F
			NEAT	100mg	442567	14,600	Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48371	3,700	Su
110488-70-5	Dimethomorph	ジメトモルフ	NEAT	100mg	46027-100MG	22,500	F
110-71-4	1,2-Dimethoxyethane	1,2-ジメトキシエタン	NEAT	1mL	72405-1ML-F	4,900	F
			NEAT	5mL	72405-5ML-F	19,300	F
77-76-9	2,2-Dimethoxypropane	2,2-ジメトキシプロパン	NEAT	1mL	73137-1ML-F	3,500	F
			NEAT	5mL	73137-5ML-F	13,700	F
513-81-5	2,3-Dimethyl-1,3-butadiene	2,3-ジメチル-1,3-ブタジエン	NEAT	1mL	39718-1ML	9,300	F
32779-58-1	2,6-Dimethyl-6-hepten-2-ol	2,6-ジメチル-6-ヘプテン-2-オール	NEAT ≥96.0%	5mL	09868-5ML	14,900	F
186825-36-5	4-(3,5-Dimethyl-3-heptyl)phenol	4-(3,5-ジメチル-3-ヘプチル)フェノール	NEAT	10mg	33707-10MG	69,400	F
127-19-5	N,N-Dimethylacetamide	N,N-ジメチルアセトアミド	NEAT	1mL	72336-1ML-F	4,900	劇 F
			NEAT	5mL	72336-5ML-F	19,300	F
95-68-1	2,4-Dimethylaniline	2,4-ジメチルアニリン	NEAT	1g	442315	3,200	Su
87-62-7	2,6-Dimethylaniline	2,6-ジメチルアニリン	NEAT	1g	36766-1G-R	11,600	F
			NEAT	1g	442327	3,000	Su
781-43-1	9,10-Dimethylanthracene	9,10-ジメチルアントラセン	NEAT	100mg	45779-100MG	7,200	F
75-60-5	Dimethylarsinic acid	ジメチルアルシン酸	NEAT	500mg	PS51	14,000	Su
57-97-6	7,12-Dimethylbenz[a]anthracene	7,12-ジメチルベンズ[a]アントラセン	NEAT	100mg	442425	10,400	Su
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40567	6,200	Su
152477-96-8	2,5-Dimethylbenzaldehyde-2,4-DNPH	2,5-ジメチルベンズアルデヒド-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442321-U	10,500	Su
79-29-8	2,3-Dimethylbutane	2,3-ジメチルブタン	NEAT	5mL	39760-5ML	8,500	F
			NEAT	10mL	39760-10ML	15,400	F
75-83-2	2,2-Dimethylbutane	2,2-ジメチルブタン	NEAT	5mL	39730-5ML	8,500	F
			NEAT	10mL	39730-10ML	15,400	F
3809-32-3	2,5-Dimethylcyclohexano	2,5-ジメチルシクロヘキサノール	NEAT ≥98.0% (total assay of isooctanemer	1mL	09892-1ML	3,800	F
85448-30-2	Dimethyl-d ₆ phthalate	ジメチルフタレート-d ₆	NEAT	10mg	34201-10MG	15,400	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試験室は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
68-12-2	Dimethyl formamide	N,N-ジメチルホルムアミド	NEAT NEAT	442568 72438-5ML-F	4,500 16,500	毒 F	
521947-27-3	4-(2,6-Dimethyl-2-heptyl)phenol	4-(2,6-ジメチル-2-ヘプチル)フェノール	NEAT	10mg	33708-10MG	69,400	冷
142731-63-3	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol	4-(3,6-ジメチル-3-ヘプチル)フェノール	NEAT	10mg	33701-10MG	69,400	F
	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol- ¹³ C ₆	4-(3,6-ジメチル-3-ヘプチル)フェノール- ¹³ C ₆	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33575-10ML 33574-1ML	71,600 71,600	F F
	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol-3,5-d ₂	4-(3,6-ジメチル-3-ヘプチル)フェノール-3,5-d ₂	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33571-10ML 33569-1ML	29,700 29,700	F F
1119449-37-4	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol monoethoxylate	4-(3,6-ジメチル-3-ヘプチル)フェノールモノエトキシレート	10µg/mL アセトン溶液	1mL	32863-1ML	41,500	F
	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol monoethoxylate- ¹³ C ₆		1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33573-10ML 33572-1ML	50,800 50,800	F F
	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol-3,5-d ₂ monoethoxylate		1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33568-10ML 33567-1ML	38,200 38,200	F F
1119449-38-5	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol diethoxylate	4-(3,6-ジメチル-3-ヘプチル)フェノールジエトキシレート	10µg/mL アセトン溶液	1mL	32864-1ML	45,000	F
	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol-diethoxylate- ¹³ C ₆	4-(3,6-ジメチル-3-ヘプチル)フェノール-ジエトキシレート- ¹³ C ₆	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33222-10ML 33207-1ML	50,800 50,800	F F
	4-(3,6-Dimethyl-3-heptyl)phenol-3,5-d ₂ diethoxylate	4-(3,6-ジメチル-3-ヘプチル)フェノール-3,5-d ₂ ジエトキシレート	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33252-10ML 33249-1ML	48,500 48,500	F F
583-48-2	3,4-Dimethylhexane	3,4-ジメチルヘキサン	NEAT	1mL	40512-1ML-F	6,100	F
573-98-8	1,2-Dimethylnaphthalene	1,2-ジメチルナフタレン	NEAT	250mg	36943-250MG	9,900	F
571-58-4	1,4-Dimethylnaphthalene	1,4-ジメチルナフタレン	NEAT	100mg	37883-100MG	10,700	F
575-43-9	1,6-Dimethylnaphthalene	1,6-ジメチルナフタレン	NEAT	100mg	45785-100MG	8,800	F
569-41-5	1,8-Dimethylnaphthalene	1,8-ジメチルナフタレン	NEAT	100mg	45786-100MG	8,800	F
565-59-3	2,3-Dimethylpentane	2,3-ジメチルペンタン	NEAT	5mL	41085-5ML	23,800	F
108-08-7	2,4-Dimethylpentane	2,4-ジメチルペンタン	NEAT	5mL	41090-5ML	11,500	F
526-75-0	2,3-Dimethylphenol	2,3-ジメチルフェノール	NEAT NEAT	1g 1g	36713-1G 442292	4,200 3,000	F Su
105-67-9	2,4-Dimethylphenol	2,4-ジメチルフェノール	NEAT NEAT 5000µg/mL メタノール溶液	500mg 1g 1mL	48531 36607-1G 40224	7,300 8,400 7,300	Su F Su
95-87-4	2,5-Dimethylphenol	2,5-ジメチルフェノール	NEAT NEAT	1g 1g	36714-1G 442322	4,200 3,200	F Su
576-26-1	2,6-Dimethylphenol	2,6-ジメチルフェノール	NEAT NEAT	1g 1g	36715-1G 442328	8,500 17,400	F Su
95-65-8	3,4-Dimethylphenol	3,4-ジメチルフェノール	NEAT	1g	36716-1G	4,200	F
108-68-9	3,5-Dimethylphenol	3,5-ジメチルフェノール	NEAT NEAT	1g 1g	36717-1G 442379	4,200 3,000	F Su
12555175-9	N-(2,4-Dimethylphenyl)-N'-methyl-d ₃ -formamidine	N-(2,4-ジメチルフェニル)-N'-メチル-d ₃ -ホルムアミジン	NEAT	10mg	32440-10MG	60,100	F
131-11-3	Dimethyl phthalate	フタル酸ジメチル	NEAT NEAT NEAT NEAT NEAT 5000µg/mL メタノール溶液	1g 1g 5g 1mL 5mL 1mL	36738-1G PS901 48562 41320-1ML-F 41320-5ML-F 40069	7,500 5,900 10,000 4,500 14,200 7,300	冷 Su Su F F Su
93951-89-4	Dimethyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	ジメチルフタレート-3,4,5,6-d ₄	NEAT	10mg	34189-10MG	15,400	F
2564-95-6	N,N-Dimethylsuccinamic acid	N,N-ジメチルこほくアミド酸	NEAT	1g	PS340	16,200	Su
67-71-0	Dimethyl sulfone	ジメチルスルホン	NEAT	5g	41867-5G	16,000	F
67-68-5	Dimethyl sulfoxide	ジメチルスルホキシド	NEAT NEAT	1mL 10mL	94563-1ML-F 94563-10ML-F	4,900 34,800	F F
120-61-6	Dimethyl terephthalate	テレフタル酸ジメチル	NEAT	250mg	31298-250MG	11,200	F
753-73-1	Dimethyltin dichloride	二塩化ジメチルスズ	NEAT	250mg	34301-250MG	8,800	F
3658-80-8	Dimethyl trisulfide	ジメチルペルトリスルフィド	NEAT ≥98.5%	10mg	79592-10MG-F	8,900	F
96-31-1	N,N'-Dimethylurea	N,N'-ジメチル尿素	NEAT	250mg	36574-250MG	5,300	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
81-20-9	1,3-Dimethyl-2-nitrobenzene	1,3-ジメチル-2-ニトロベンゼン NEAT 250µg/mL MTBE溶液	1g 1mL	442243 48063	3,000 3,700	冷 Su Su
51117-35-2	2,6-Dimethyl-3,7-octadien-2-ol	2,6-ジメチル-3,7-オクタジエン-2-オール NEAT ≥95.0%	5mL	09888-5ML	34,700	F
	1,1-Dimethyl-3-phenylurea	1,1-ジメチル-3-フェニル尿素 NEAT	250mg	PS61-250MG	5,500	Su
644-64-4	Dimetilan	ジメチラン NEAT	250mg	45450-250MG	15,200	F
551-92-8	Dimetridazole	ジメトリダゾール NEAT	250mg	31707-250MG	8,800	F
64678-69-9	Dimetridazol-d ₃	ジメトリダゾール-d ₃ NEAT	10mg	34196-10MG	51,400	F
908-54-3	Diminazene aceturate	ジミナゼンアシストラート NEAT ≥90%	1g	D7770-1G	8,600	F
149961-52-4	Dimoxystrobin	ジモキシストロビン NEAT	100mg	33499-100MG-R	15,100	F
70217-36-6	Diniconazole	ジンコナゾール NEAT	250mg	46049-250MG	33,000	F
29091-05-2	Dinitramine	ジニトラミン NEAT	250mg	34333-250MG	14,100	F
97-02-9	2,4-Dinitroaniline	2,4-ジニトロアニリン NEAT	250mg	45963-250MG	4,700	F
528-29-0	1,2-Dinitrobenzene	1,2-ジニトロベンゼン NEAT	250mg	45965-250MG	5,200	F
99-65-0	1,3-Dinitrobenzene	1,3-ジニトロベンゼン NEAT	250mg 1g 1mL	45966-250MG 442244 47746-U	5,200 5,100 5,100	F Su Su
100-25-4	1,4-Dinitrobenzene	1,4-ジニトロベンゼン NEAT NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	250mg 1g 1mL	45967-250MG 442250 47945	8,700 9,000 4,900	F Su Su
528-45-0	3,4-Dinitrobenzoic acid	3,4-ジニトロ安息香酸 NEAT	250mg	45930-250MG	5,200	F
99-34-3	3,5-Dinitrobenzoic acid	3,5-ジニトロ安息香酸 NEAT	5g	15639-5G	16,000	F
51-28-5	2,4-Dinitrophenol	2,4-ジニトロフェノール NEAT (with 0.3ml H ₂ O/g)	250mg	34334-250MG	6,800	F
		2,4-ジニトロフェノール 5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40057	7,300	Su
602-01-7	2,3-Dinitrotoluene	2,3-ジニトロトルエン NEAT	250mg	45968-250MG	8,700	F
121-14-2	2,4-Dinitrotoluene	2,4-ジニトロトルエン NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液 5000µg/mL メタノール溶液	250mg 1mL 1mL	45969-250MG 47747 40033	8,600 5,100 7,300	F 劇冷 Su Su
606-20-2	2,6-Dinitrotoluene	2,6-ジニトロトルエン NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液 5000µg/mL メタノール溶液	250mg 1mL 1mL	31565-250MG 47748-U 40034	8,600 5,100 7,300	F 冷 Su Su
973-21-7	Dinobuton	ジノブトン NEAT	250mg	45451-250MG	15,800	F
39300-45-3	Dinocap	ジノカッブ NEAT	250mg	45452-250MG	11,700	F
88-85-7	Dinoseb	ジノセブ NEAT NEAT NEAT 200µg/mL 塩化メチレン溶液	100mg 100mg 100mg 1mL	45453-100MG 442570 PS56 48378	14,300 20,800 25,800 3,700	毒冷 F Su Su Su
2813-95-8	Dinoseb acetate	酢酸ジノセブ NEAT	250mg	31281-250MG	7,500	劇 F
6099-79-2	Dinoseb methyl ether	ジノセブメチルエーテル 200µg/mL ヘキサン溶液	1mL	47984	3,700	Su
165252-70-0	Dinotefuran	ジノテフラン NEAT	50mg	32499-50MG	43,700	劇冷 F
1420-07-1	Dinoterb	ジノテルブ NEAT	250mg	31241-250MG	25,400	冷 F
3204-27-1	Dinoterb acetate	酢酸ジノテルブ NEAT	250mg	34337-250MG	9,700	F
	Dinoterb-bis(2-hydroxyethyl)ammonium	ジノテルブビス(2-ヒドロキシエチル)アンモニウム 100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46442-2ML	9,200	F
117-84-0	Di-n-octyl phthalate	フタル酸ジオクチル NEAT NEAT	250mg 5g	31301-250MG 48560-U	7,400 11,000	F 毒冷 Su
93952-13-7	Diocetyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジオクチル-3,4,5,6-d ₄ NEAT	10mg	34193-10MG	15,400	毒 F
63837-33-2	Diufenolan	ジオフェノラン NEAT	250mg	31668-250MG	21,000	劇 F
2465-32-9	Diolein	ジオレイン 5000µg/mL ビリジン溶液	2mL	44894-U	8,000	Su
520-27-4	Diosmin	ジオスミン NEAT ≥93% NEAT	5g 25g	D3525-5G D3525-25G	6,500 21,000	冷 F F
123-91-1	1,4-Dioxane	1,4-ジオキサン NEAT NEAT NEAT 2000µg/mL メタノール溶液 2000µg/mL メタノール溶液	1g 5mL 10mL 1mL 5x1mL	442251 76887-5ML-F 76887-10ML-F 48367 4M8367	5,300 8,100 14,600 5,800 13,400	Su F F Su Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
17647-74-4	1,4-Dioxane-d ₈	1,4-ジオキサン-d ₈	2000µg/mL メタノール溶液	5x1mL	4M4829-U	14,000	Su
78-34-2	Dioxathion	ジオキサチオン	NEAT	100mg	PS658	34,700	Su
131-53-3	Dioxybenzone	ジオキシベンゾン	NEAT	100mg	92841-100MG	19,700	冷 F
131-18-0	Dipentyl phthalate	フタル酸ジペンチル	NEAT	1g	442867	26,900	Su
358730-89-9	Dipentyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	ジペンチルフタレート-3,4,5,6-d ₄	NEAT	10mg	34194-10MG	15,400	F
537-12-2	Diperodon hydrochloride	塩酸ジペロドン	NEAT	5g	D8536-5G	8,600	F
82-66-6	Diphacinone	ダイファシノン	NEAT	100mg	PS288	16,600	Su
957-51-7	Diphenamid	ジフェナミド	NEAT	250mg	45455-250MG	15,800	F
147-24-0	Diphenhydramine hydrochloride	ジフェンヒドラミン 塩酸塩	NEAT	1g	55527-1G	8,900	F
122-39-4	Diphenylamine	ジフェニルアミン	NEAT	250mg	45456-250MG	5,000	F
1499-10-1	9,10-Diphenylanthracene	9,10-ジフェニルアントラセン	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40263-U	7,300	冷 Su
101-84-8	Diphenylether	ジフェニルエーテル	NEAT	250mg	45788-250MG	14,100	劇 F
102-06-7	1,3-Diphenylguanidine	1,3-ジフェニルグアニジン	NEAT	1mL	48155	7,700	Su
122-66-7	1,2-Diphenylhydrazine	1,2-ジフェニルヒドラジン	NEAT	50g	43029-50G	46,400	F
587-85-9	Diphenylmercury	ジフェニル水銀	NEAT	100mg	442232-U	8,500	Su
84-62-8	Diphenyl phthalate	フタル酸ジフェニル	NEAT	250mg	45457-250MG	3,700	F
139-66-2	Diphenyl sulfide	ジフェニルスルフィド	NEAT	1g	36617-1G-R	3,700	毒 F
127-63-9	Diphenyl sulfone	ジフェニルスルフォン	NEAT	1g	46528-1G	3,600	F
4147-51-7	Dipropetryn	ジプロベトリン	NEAT	250mg	45458-250MG	8,200	F
4147-51-7	Dipropetryn	ジプロベトリン	NEAT	250mg	45459-250MG	15,300	F
62-31-7	Dopamine hydrochloride	ドーパミン 塩酸塩	NEAT	100mg	PS411	32,000	冷 Su
131-16-8	Dipropyl phthalate	フタル酸ジプロピル	NEAT	1g	68508-1G	8,900	F
358731-29-0	Dipropyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	ジプロピルフタレート-3,4,5,6-d ₄	NEAT	250mg	45624-250MG	3,700	冷 F
5907-38-0	Dipyron, hydrate	ジピロン水和物	NEAT	10mg	34197-10MG	15,400	F
6385-62-2	Diquat dibromide monohydrate	ジクアトジプロロミド一水和物	NEAT	250mg	46232-250MG	9,500	F
62013-04-1	Dirithromycin	ジリスロマイシン	NEAT	500mg	PS365	18,800	Su
144-21-8	Disodium methyl arsenate	メチルヒ酸二ナトリウム	NEAT	1g	D4065-1G	22,500	F
2581-69-3	Disperse Orange 1	ディスパーズオレンジ1	NEAT	500mg	PS281	16,600	Su
730-40-5	Disperse Orange 3	ディスパーズオレンジ3	NEAT	25mg	29173-25MG	15,400	F
82-28-0	Disperse Orange 11	ディスパーズオレンジ11	NEAT	25mg	53882-25MG	19,900	F
13301-61-6	Disperse Orange 37	ディスパーズオレンジ37	NEAT	25mg	42994-25MG	6,600	F
2872-52-8	Disperse Red 1	ディスパーズレッド1	NEAT	25mg	50323-25MG	15,300	F
947601-97-0	Disperse Red 1-d ₃	ディスパーズレッド1-d ₃	NEAT	25mg	11074-25MG	12,800	F
2832-40-8	Disperse Yellow 3	ディスパーズイエロー3	NEAT	10mg	32944-10MG	38,200	F
947601-96-9	Disperse Yellow 3-d ₃	ディスパーズイエロー3-d ₃	NEAT	25mg	11344-25MG	15,400	F
6373-73-5	Disperse Yellow 9	ディスパーズイエロー9	NEAT	10mg	32946-10MG	38,200	劇 F
298-04-4	Disulfoton	ジスルホトン	NEAT	25mg	38464-25MG	15,400	F
			NEAT	100mg	442572	8,300	毒 Su
			NEAT	250mg	45460-250MG	15,700	F
			NEAT	1g	PS652	22,500	Su
2497-07-6	Disulfoton sulfoxide	ジスルホトンスルホキシド	NEAT	100mg	31562-100MG	30,100	F
			NEAT	100mg	MET652B	18,700	Su
2497-06-5	Disulfoton-sulfone	ジスルホトンスルホン	NEAT	100mg	MET652A	43,800	Su
			NEAT	100mg	45871-100MG	31,800	F
5131-24-8	Ditalimfos	ジタリムホス	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32832-2ML	13,100	F
3347-22-6	Dithianon	ジチアノン	NEAT	250mg	45462-250MG	15,100	F
330-54-1	Diuron	ジウロン	NEAT	250mg	45463-250MG	12,200	F
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45851-2ML	7,600	毒 F
	Diuron-d ₆	ジウロン-d ₆	NEAT	10mg	34018-10MG-R	80,800	F
1928-38-7	2,4-D methyl ester	2,4-D-メチルエステル	NEAT	1g	PS411A	30,100	毒 Su
66840-71-9	DMST	DMST	100 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32958-2ML	15,200	F
629-97-0	Docosane	ドコサン	NEAT	1g	442670	5,300	Su
			NEAT	1g	43942-1G	6,100	F
			NEAT	5g	43942-5G	23,800	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
7367-79-5	Docosanoic acid tryptamide	ドコサン酸トリプトアミド	NEAT	12094-100MG-F	88,800	F
	cis-4,10,13,16-Docosatetraenoic acid methyl ester	cis-4,10,13,16-ドコサテトラエン酸メチル	NEAT	1mL	04872-1ML	134,800
50432-89-8	Docosyl caffeate	ドコシルカフェアート	NEAT	10mg	40971-10MG	145,000
112-40-3	Dodecane	ドデカン	NEAT	1g	442671	5,300
			NEAT	5mL	44010-5ML	8,500
			NEAT	25mL	44010-25ML	33,800
143-07-7	Dodecanoic acid	ドデカン酸	NEAT	5g	61609-5G	14,800
2305-05-7	(±)-4-Dodecanolide	(+/-)-4-ドデカノリド	NEAT	1mL	00553-1ML	4,000
713-95-1	(±)-5-Dodecanolide	(+/-)-5-ドデカノリド	NEAT	1mL	00552-1ML	4,000
112-41-4	1-Dodecene	1-ドデセン	NEAT	5mL	44146-5ML	8,100
1593-77-7	Dodemorph (mixture of cis and trans isomers)	ドデモルフ	NEAT	250mg	45465-250MG	12,300
2439-10-3	Dodine	ドジン	NEAT	250mg	45466-250MG	12,200
			NEAT	250mg	PS250-250MG	4,700
117704-25-3	Doramectin	ドラメクチン	NEAT	100mg	33993-100MG-R	14,300
7098-20-6	Dotetracontane	ドテトラコンタン	NEAT	100mg	44250-100MG	7,400
544-85-4	Dotriacontane	ドトリアコンタン	NEAT	1g	442672	5,300
			NEAT	1g	44253-1G	23,800
24390-14-5	Doxycycline Hyclate	塩酸ドキシサイクリン	NEAT	100mg	33429-100MG-R	14,400
5707-69-7	Drazoxolon	ドラゾロン	NEAT	250mg	34338-250MG	18,900
548-66-3	Drofenine hydrochloride	塩酸ドロフェニン	NEAT	10g	D7402-10G	7,300
17692-31-8	(±)-Dropropizine	塩酸ドロプロピジン	NEAT	5g	D4285-5G	7,200
620-91-7	DTPD	DTPD	NEAT	50mg	33865-50MG-R	120,300
527-17-3	Duroquinone	ジュロキノン	NEAT	5mg	06856-5G	17,050
76154-76-2	DXPD	DXPD	NEAT	50mg	33867-50MG-R	111,800
6381-92-6	Edetate disodium dihydrate	エチレンジアミン四酢酸二ナトリウム 二水和物		1g	80333-1G	12,000
17109-49-8	Edifenphos	エジフェンホス	NEAT	100mg	PS2066	13,000
			NEAT	250mg	45467-250MG	15,700
112-95-8	Eicosane	エイコサン	NEAT	1g	442673	4,000
			NEAT	1g	44818-1G	3,000
			NEAT	5g	44818-5G	11,500
10417-94-4	cis-5,8,11,14,17-Eicosapentaenoic acid	cis-5,8,11,14,17-エイコサペンタエン酸	NEAT ≥98.5%	100mg	44864-100MG	21,900
			NEAT	500mg	44864-500MG	83,400
21061-10-9	cis-8,11,14-Eicosatrienoic acid methyl ester	cis-8,11,14-エイコサトリエン酸メチル	NEAT	1mL	00813-1ML-F	24,700
3452-07-1	1-Eicosene	1-エイコセン	NEAT	1g	442265	5,700
5561-99-9	cis-11-Eicosenoic acid	cis-11-エイコセン酸	NEAT	100mg	44878-100MG	13,800
62322-84-3	trans-11-Eicosenoic acid	trans-11-エイコセン酸	NEAT ≥98.0%	50mg	10823-50MG	11,200
64645-61-0	5-Eicosylresorcinol		NEAT	10mg	53503-10MG	113,000
112-79-8	Elaidic acid	エライジン酸	NEAT	1g	45089-1G	26,500
			NEAT	5g	45089-5G	88,500
155569-91-8	Emamectin-benzoate	エマメクチン安息香酸	NEAT	250mg	31733-250MG	23,800
54406-48-3	Empenthrin	エンペントリン	NEAT	100mg	33312-100MG-R	10,400
959-98-8	α-Endosulfan	α-エンドスルファン	NEAT	100mg	PS811	38,400
33213-65-9	β-Endosulfan	β-エンドスルファン	NEAT	25mg	48578	12,900
			NEAT	100mg	33385-100MG	17,900
			NEAT	100mg	PS812	54,300
			100µg/mL ヘキサン溶液	2mL	36582-2ML	13,800
2157-19-9	Endosulfan alcohol	エンドスルファンアルコール	NEAT	100mg	36674-100MG	19,900
115-29-7	Endosulfan (α+β=2+1)	エンドスルファン(α+β=2+1)	NEAT	250mg	32015-250MG	8,700
			100µg/mL ヘキサン溶液	2mL	45852-2ML	8,000
959-98-8	α-Endosulfan	α-エンドスルファン	NEAT	25mg	48576	12,900
			NEAT	100mg	45468-100MG	18,100
			100µg/mL ヘキサン溶液	2mL	36659-2ML-R	13,800

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度凍蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
3369-52-6	Endosulfan ether	NEAT NEAT	50mg 100mg	MET81B 36673-100MG	42,900 19,900	毒 F	
3868-61-9	Endosulfan lactone	NEAT NEAT	50mg 100mg	MET81C 36675-100MG	42,900 19,900	毒 F	
1031-07-8	Endosulfan sulfate	硫酸エンドスルファン NEAT NEAT 20µg/mL メタノール溶液 100µg/mL ヘキササン溶液	100mg 100mg 1mL 2mL	48580 36676-100MG-R 48687 31555-2ML	36,000 20,800 4,600 8,400	毒 F Su F	
129-67-9	Endothal	エンドタル	NEAT	100mg	PS345	15,900	Su
62059-43-2	Endothal Monohydrate	エンドーサルー水和物	NEAT	250mg	35525-250MG	8,800	F
72-20-8	Endrin	エンドリン	NEAT NEAT 20µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液 200µg/mL イソオクタン溶液	100mg 250mg 1mL 1mL 10mL	49032 32014-250MG 48675 40087 48976	14,700 21,000 5,000 9,200 8,100	Su F Su Su Su
7421-93-4	Endrin aldehyde	エンドリンアルデヒド	NEAT	10mg	PS771	41,800	Su
53494-70-5	Endrin ketone	エンドリンケトン	NEAT	10mg	PS772	25,300	Su
7421-93-4	Endrin aldehyde	エンドリンアルデヒド	NEAT 1000µg/mL メタノール溶液 20µg/mL メタノール溶液	25mg 1mL 1mL	442578 40097 48723-U	13,600 4,900 4,600	Su Su Su
53494-70-5	Endrin ketone	エンドリンケトン	NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液	25mg 2mL	442579 46390-2ML-R	13,900 9,200	毒審冷 F
74011-58-8	Enoxacin	エノキサシン	NEAT ≥98% NEAT NEAT	500mg 1g 5g	E3764-500MG E3764-1G E3764-5G	7,400 12,100 41,200	毒審 F F F
93106-60-6	Enrofloxacin	エンロフラキサシン	NEAT	100mg	33699-100MG-R	14,800	F
	Enrofloxacin-d ₅ hydrochloride	塩酸エンロフロキサシン-d ₅	NEAT	10mg	32983-10MG	51,900	F
4465-65-0	4-Epianhydrotetracycline Hydrochloride	無水塩酸4-エピテトラサイクリン	NEAT	100mg	37921-100MG-R	64,200	F
140111-52-0	Epibatidine 2HCL	エピバチジン	NEAT	250Ug	E127-250UG	6,600	冷 S
490-46-0	(-)-Epicatechin	(-)-エピカテキン	NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	5mg 0.5mL	39263-5MG-F 49045-U	28,800 17,400	冷 Su
1257-08-5	(-)-Epicatechin gallate	(-)-エピカテキン	2000µg/mL メタノール溶液	0.5mL	49060-U	19,600	Su
106-89-8	(±)-Epichlorhydrin	(±)-エピクロロヒドリン	NEAT NEAT	1g 1mL	442580 02578-1ML	14,700 5,300	Su F
970-74-1	(-)-Epigallocatechin	(-)-エピガロカテキン	NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	1mg 0.5mL	08108-1MG-F 49037-U	12,500 41,000	F Su
989-51-5	(-)-Epigallocatechin gallate	(-)-エピガロカテキンガレート	NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	1mg 0.5mL	50299-1MG-F 49044-U	18,000 19,600	F Su
23313-80-6	4-Epitetracycline Hydrochloride	塩酸4-エピテトラサイクリン	NEAT	100mg	37918-100MG-R	63,300	F
2104-64-5	EPN	EPN	NEAT 1000 µg/mL メタノール溶液	100mg 5x 1mL	36503-100MG 861359	16,400 22,400	F Su
8016-11-3	Epoxidized linseed oi	エポキシ化亜麻仁油	NEAT NEAT	500mg 2.5g	06681-500MG-F 06681-2.5G-F	7,700 25,400	凍 F F
8013-07-8	Epoxidized soya bean o	エポキシ化大豆油	NEAT NEAT	500mg 2.5g	43956-500MG-F 43956-2.5G-F	8,100 26,500	F F
123997-26-2	Eprinomectin	エプリノメクチン	NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 5mL	32526-100MG 34111-2ML	28,400 13,900	凍 F F
759-94-4	EPTC	EPTC	NEAT NEAT NEAT	250mg 250mg 500mg	442581 45469-250MG PS54	10,800 15,700 16,000	凍 Su F Su
517-09-9	Equilenin	エクイレニン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33693-2ML-R	10,200	劇冷 F
474-86-2	Equilin	エキリン	NEAT	50mg	46247-50MG	18,600	F
94105-90-5	(±)-Equol	エコール	NEAT	1mg	45405-1MG	64,800	S

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
50-14-6	Ergocalciferol	エルゴカルシフェロール	NEAT	100mg	47768	4,700 Su
57-87-4	Ergosterol	エルゴステロール	10mg/mL クロロホルム溶液	1mL	47130-U	7,500 Su
112-86-7	Erucic acid	エルカ酸	NEAT	1g	45629-1G-F	6,700 F
			NEAT	5g	45629-5G-F	18,800 F
552-58-9	Eriodictyol	エリオジクチオール	NEAT	10mg	89061-10MG	47,500 F
114-07-8	Erythromycin	エリスロマイシン	NEAT	500mg	16221-500MG	11,100 F
59319-72-1	Erythromycin A, dihydrate	エリスロマイシンA二水和物	NEAT	250mg	46256-250MG	10,100 F
33396-29-1	Erythromycin A enol ether	エリスロマイシンAエノールエーテル	NEAT	5mg	05238-5MG	77,000 F
28434-00-6	Esbol	エスピオール	NEAT	250mg	45470-250MG	6,200 F
			NEAT	250mg	PS790	13,800 Su
84030-86-4	Esbiothrin	エスピオスリン	NEAT	100mg	33309-100MG-R	10,200 冷 F
104015-29-4	(-)-Eseroline fumarate salt	(-)-エセロリンフマル酸塩	NEAT	50mg	E100-50MG	21,600 冷 F
66230-04-4	Esfenvalerate	エスフェンバレレート	NEAT	100mg	46277-100MG	19,600 F
			NEAT	100mg	PS2004	27,100 Su
85785-20-2	Esprocarb	エスプロカルブ	NEAT	100mg	33898-100MG-R	17,300 F
79037-37-9	Estradiol-d ₃	エストラジオール-d ₃	NEAT	25mg	442878	128,200 Su
1743-60-8	17β-Estradiol 17-acetate	17-酢酸17β-エストラジオール	NEAT	100mg	46551-100MG	9,300 F
50-50-0	17β-Estradiol 3-benzoate	17β-エストラジオール 3-ベンゾレート	NEAT	50mg	46552-50MG	7,600 F
6045-52-9	17α-Estradiol, hemihydrate	17α-エストラジオール(0.5H ₂ O)	NEAT	100mg	46542-100MG	62,900 F
35380-71-3	17β-Estradiol, hemihydrate	17β-エストラジオール	NEAT	250mg	31734-250MG	11,500 F
1035-77-4	17β-Estradiol 3-methyl ether	17β-エストラジオール3-メチルエステル	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32749-2ML	13,400 F
50-27-1	Estriol	エストリオール	NEAT	100mg	46565-100MG	19,100 F
53-16-7	Estrone	エストロン	NEAT	250mg	46573-250MG	10,300 F
71245-23-3	Etaconazol	エタコナゾール	NEAT	250mg	45471-250MG	13,400 劇 F
58-54-8	Ethacrynic acid	エタクリン酸	NEAT	1g	E4754-1G	8,200 F
			NEAT	5g	E4754-5G	13,900 F
			NEAT	25g	E4754-25G	60,100 F
55283-68-6	Ethalfuralin	エタルフルラリン	NEAT	250mg	45472-250MG	15,400 F
			NEAT	1g	PS408	17,300 Su
75-08-1	Ethanethiol	エタンチオール	NEAT	1g	506818	4,100 Su
64-17-5	Ethanol	エタノール	2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48075	7,700 Su
141-43-5	Ethanolamine	エタノールアミン	NEAT	5mL	00278-5ML-F	14,300 F
16672-87-0	Ethephon	エテホン	NEAT	250mg	45473-250MG	18,900 F
30043-49-3	Ethidimuron	エチジムロン	NEAT	250mg	45474-250MG	12,400 F
126-52-3	Ethinamate	エチナメート	NEAT	100mg	E3258-100MG	21,600 F
57-63-6	17α-Ethinylestradiol	17α-エチニルエストラジオール	NEAT	250mg	46263-250MG	10,200 F
29973-13-5	Ethiofencarb	エチオフェンカルブ	NEAT	100mg	PS2058	7,100 Su
			NEAT	250mg	45475-250MG	15,900 F
53380-23-7	Ethiofencarb-sulfone	エチオフェンカルブスルホン	NEAT	10mg	45810-10MG	29,400 F
53380-22-6	Ethiofencarb-sulfoxide	エチオフェンカルブスルホキシド	NEAT	10mg	45811-10MG	29,400 冷 F
2941-55-1	Ethiolat	エチオレート	NEAT	250mg	45476-250MG	18,000 冷 F
563-12-2	Ethion	エチオン	NEAT	250mg	45477-250MG	15,600 F
			NEAT	250mg	PS92-250MG	5,300 Su
181587-01-9	Ethiprole	エチプロール	NEAT	100mg	33976-100MG-R	14,300 F
23947-60-6	Ethirimol	エチリモール	NEAT	250mg	45478-250MG	14,300 F
434-03-7	Ethisterone	エチステロン	NEAT	250mg	46272-250MG	10,700 F
26225-79-6	Ethofumesate	エトフメセート	NEAT	250mg	45479-250MG	19,000 劇冷 F
			NEAT	1g	PS1045	12,900 Su
26244-33-7	Ethofumesate-2-keto	エトフメセート-2-ケト	NEAT	10mg	33888-10MG-R	45,500
59-06-3	Ethopabate	エトパベート	NEAT	100mg	33996-100MG-R	14,300 F
13194-48-4	Ethoprophos	エトプロホス	NEAT	100mg	45306-100MG	18,000 F
			NEAT	1g	PS672	16,700 Su
153233-91-1	Etoxazole	エトキサゾール	NEAT	50mg	32506-50MG	24,300 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度凍蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
110-80-5	2-Ethoxyethano	2-エトキシエタノール	NEAT NEAT	1mL 5mL	79109-1ML-F 79109-5ML-F	4,900 19,300	F F
15646-46-5	4-Ethoxymethylene-2-phenyl-2-oxazolin-5-one	4-エトキシメチレン-2-フェニル-2-オキサゾリン-5-オン	NEAT ≥90%	1g	E0753-1G	5,800	F
		4-エトキシメチレン-2-フェニル-2-オキサゾリン-5-オン	NEAT	5g	E0753-5G	23,700	F
		4-エトキシメチレン-2-フェニル-2-オキサゾリン-5-オン	NEAT	10g	E0753-10G	29,700	F
91-53-2	Ethoxyquin	エトキシキン	NEAT NEAT	250mg 250mg	31519-250MG PS432	11,200 5,800	F Su
126801-58-9	Ethoxysulfuron	エトキシスルフロン	NEAT	100mg	46300-100MG-R	28,800	F
115-84-4	2-Ethyl-2-butyl-1,3-propanedio	2-エチル-2-ブチル-1,3-プロパンジオール	NEAT	1g	PS101	12,400	毒 Su
27512-72-7	Ethychlozate	エチクロゼート	NEAT	100mg	34085-100MG	22,700	F
141-78-6	Ethyl acetate	酢酸エチル	NEAT NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	1g 5mL 1mL	442583 58958-5ML 47947	4,000 11,600 6,500	Su F Su
140-88-5	Ethyl acrylate	アクリル酸エチル	NEAT	5mL	76130-5ML-F	9,400	F
886-86-2	Ethyl 3-aminobenzoate methanesulfonate salt	3-アミノ安息香酸メタンサルホン酸エチル	NEAT NEAT NEAT	25g 100g 250g	A5040-25G A5040-100G A5040-250G	10,000 29,100 64,700	F F F
16105-78-5	DL-N-Ethylamphetamine hydrochloride	DL-N-エチルアンフェタミン 塩酸塩	NEAT 1 mg/mL メタノール溶液	10mg 1mL	40916-10MG 40354-1ML	28,700 13,400	F F
100-41-4	Ethylbenzene	エチルベンゼン	NEAT NEAT NEAT 200µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液	5g 5mL 10mL 1mL 1mL	48534 03079-5ML 03079-10ML 48621 40036	9,200 8,500 14,000 3,500 9,300	Su F F Su Su
25837-05-2	Ethylbenzene-d ₁₀	エチルベンゼン-d ₁₀	2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48942	6,800	Su
105-54-4	Ethyl butyrate	ブタン酸エチル	NEAT NEAT	1mL 5mL	75563-1ML 75563-5ML	3,300 11,600	F F
5459-93-8	N-Ethylcyclohexylamine	N-エチルシクロヘキシルアミン	NEAT	1g	MET502A	5,900	Su
75-21-8	Ethylene oxide	エチレンオキシド	500 ug/mL DMSO溶液	1mL	44609-U	6,500	Su
107-15-3	Ethylenediamine	エチレンジアミン	NEAT	1mL	41008-1ML-F	3,600	F
107-21-1	Ethylene glyco	エチレングリコール	NEAT NEAT NEAT	1g 5mL 10mL	01420-1G 85978-5ML-F 85978-10ML-F	8,900 21,100 34,900	F F F
75-21-8	Ethylene oxide	エチレンオキシド	2000µg/mL 塩化メチレン溶液 50000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL 1mL	47949 48891	7,700 7,900	冷 Su 冷 Su
109-94-4	Ethyl formate	ギ酸エチル	NEAT NEAT	1mL 5mL	88554-1ML-F 88554-5ML-F	6,200 20,700	F F
94-96-2	2-Ethyl-1,3-hexanedio	2-エチル-1,3-ヘキサンジオール	NEAT	1g	PS102	5,900	Su
149-57-5	2-Ethylhexanoic acid	2-エチルヘキサノ酸	NEAT NEAT NEAT	1g 1mL 5mL	442347 02529-1ML-F 02529-5ML-F	3,200 2,700 8,500	劇冷 Su F F
104-76-7	2-Ethyl-1-hexanol	2-エチル-1-ヘキサノール	NEAT NEAT	1mL 5mL	08607-1ML-F 08607-5ML-F	3,500 13,700	F F
103-11-7	2-Ethylhexyl acrylate	アクリル酸 2-エチルヘキシル	NEAT	5mL	67262-5ML-F	14,200	劇冷 F
1241-94-7	2-Ethylhexyl diphenyl phosphate	リン酸(2-エチルヘキシル)ジフェニルエステル	NEAT	100mg	34064-100MG-R	13,900	劇冷 F
5466-77-3	2-Ethylhexyl 4-methoxycinnamate	4-メトキシケイ皮酸 2-エチルヘキシル	NEAT	100mg	55529-100MG	11,700	F
118-60-5	2-Ethylhexyl salicylate	オクチサレート	NEAT	1mL	52184-1ML	19,700	F
522-60-1	Ethylhydrocupreine	エチルヒドロクブレイン	NEAT	5g	E8253-5G	153,600	F
	Ethyl 4-hydroxybenzoate-ring ¹³ C	4-ヒドロキシ安息香酸エチル-環 ¹³ C	50µg/mL アセトン溶液 10µg/mL アセトン溶液	1mL 5mL	32559-1ML 32558-5ML	55,600 55,600	F F
66729-78-0	2-Ethylidene-1,5-dimethyl-3,3-diphenylpyrrolidine perchlorate		NEAT ≥98%	10mg	E5264-10MG	17,900	F
108-64-5	Ethyl isovalerate	イソ吉草酸エチル	NEAT	1mL	71607-1ML	3,300	F
107-27-7	Ethyl mercuric chloride	塩化エチル第二水銀	NEAT	250mg (TEC)	PS209	17,500	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
97-63-2	Ethyl methacrylate	メタクリル酸エチル	NEAT	100mg	4S42585	2,400	Su
	4-(1-Ethyl-1-methylhexyl)phenol	4-(1-エチル-1-メチルヘキシル)フェノール	NEAT	10mg	32702-10MG	90,700	F
186825-39-8	4-(2-Ethyl-1-methylhexyl)phenol	4-(2-エチル-1-メチルヘキシル)フェノール	NEAT	10mg	32707-10MG	90,700	F
120-47-8	Ethylparaben	エチルパラベン	NEAT	1g	75769-1G	12,000	F
90-00-6	2-Ethylphenol	2-エチルフェノール	NEAT	1g	31198-1G	3,600	F
620-17-7	3-Ethylphenol	3-エチルフェノール	NEAT	1g	36723-1G	7,600	F
123-07-9	4-Ethylphenol	4-エチルフェノール	NEAT	1g	36724-1G	7,800	F
105-37-3	Ethyl propionate	プロピオン酸エチル	NEAT	1mL	96727-1ML	3,300	F
539-82-2	Ethyl valerate	吉草酸エチル	NEAT	1mL	30784-1ML	3,300	F
82692-93-1	3-(N-Ethyl-3-methylanilino)-2-hydroxypropanesulfonic acid sodium salt		NEAT	1g	E8631-1G	19,700	毒 F
			NEAT	5g	E8631-5G	74,000	F
53-42-9	Etiocholanone	エチオコロン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32833-2ML	13,200	F
80844-07-1	Etofenprox	エトフェンプロックス	NEAT	100mg	34094-100MG	22,900	F
2593-15-9	Etridiazole	エトリジアゾール	NEAT	100mg	34340-100MG-R	12,700	F
			NEAT	250mg	442590	4,800	Su
			NEAT	1g	PS264	16,400	Su
38260-54-7	Etrimfos (technical mixture)	エトリムホス	NEAT	250mg	45481-250MG	15,700	F
470-82-6	Eucalyptol	ユーカリプトール	NEAT	1mL	29210-1ML	5,900	F
97-53-0	Eugenol	オイゲノール	NEAT	250mg	35995-250MG	9,800	F
159351-69-6	Everolimus	エベロリムス	NEAT	10mg	07741-10MG-F	31,200	F
76824-35-6	Famotidine	ファモチジン	NEAT	1g	93146-1G	8,900	F
131807-57-3	Famoxadone	ファモキサドン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33495-2ML-R	10,000	F
52-85-7	Famphur	ファンフル	NEAT	100mg	34341-100MG	21,400	F
			NEAT	1g	PS671	18,100	Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48379	3,700	Su
			100µg/mL メタノール溶液	5x 1mL	861358	13,300	冷 Su
22881-35-2	Famprofazone	ファンプロファゾン	NEAT	10g	F8639-10G	11,800	F
18794-84-8	trans-β-Farnesene	trans-β-ファルネセン	NEAT	1mL	73492-1ML-F	88,900	F
58306-30-2	Febantel	フェバンテル	NEAT	100mg	33981-100MG-R	23,800	F
1173021-79-8	Febantel-d ₆	フェバンテル-d ₆	NEAT	10mg	32729-10MG	88,000	F
161326-34-7	Fenamidone	フェナミドン	NEAT	100mg	33965-100MG-R	14,300	F
332855-88-6	Fenamidone Metabolite	フェナミドン代謝物	NEAT	100mg	34183-100MG	27,700	F
140-56-7	Fenaminoisulf	フェナミノスルフ	NEAT	250mg	45482-250MG	12,300	F
			NEAT	1g	PS262	15,400	Su
31972-44-8	Fenamiphos sulfone	フェナミホススルホン	NEAT	100mg	46292-100MG	27,200	F
31972-43-7	Fenamiphos sulfoxide	フェナミホススルホキシド	NEAT	50mg	MET612A	22,500	Su
			NEAT	100mg	46293-100MG	27,700	F
60168-88-9	Fenarimol	フェナリモル	NEAT	100mg	PS1073	19,700	Su
			NEAT	250mg	45484-250MG	20,100	F
			NEAT	10g	34533-10G	7,800	F
14255-88-0	Fenazaflor	フェナザフロール	NEAT	100mg	36504-100MG	9,200	F
120928-09-8	Fenazaquin	フェナザキン	NEAT	100mg	31635-100MG	33,000	F
495-48-7	Fenazox	フェナゾックス	NEAT	250mg	45763-250MG-R	7,700	F
43210-67-9	Fenbendazole	フェンベンダゾール	NEAT	100mg	35032-100MG	8,800	劇 F
1228182-47-5	Fenbendazole-d ₃	フェンベンダゾール-d ₃	NEAT	10mg	32567-10MG	35,900	劇 F
114369-43-6	Fenbuconazol	フェンブコナゾール	NEAT	100mg	31654-100MG	33,000	F
			NEAT	100mg	PS2072	10,300	Su
54029-20-8	Fenbendazole sulfone	フェンベンダゾールスルホン	NEAT	10mg	32544-10MG	20,900	F
1228182-49-7	Fenbendazole sulfone-d ₃	フェンベンダゾールスルホン-d ₃	NEAT	10mg	32545-10MG	43,700	F
36330-85-5	Fenbufen	フェンブフェン	NEAT	5g	F8755-5G	14,000	F
			NEAT	10g	F8755-10G	23,400	F
13356-08-6	Fenbutatin oxide	酸化フェンブタズ	NEAT	250mg	34342-250MG	20,800	F
103112-35-2	Fenchlorazol-ethyl	フェンクロラゾールエチル	NEAT	250mg	31548-250MG	13,000	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
299-84-3	Fenchlorphos	フェンクロルホス	NEAT	100mg	45485-100MG	13,200	F
			NEAT	100mg	442776	19,200	Su
			NEAT	100mg	PS657	21,400	Su
2217-02-9	(+)-Fenchol	(+)-フェンコール	NEAT(sum of enantiomers)	1g	46198-1G-F	15,000	F
4695-62-9	(+)-Fenchone	(+)-フェンコン	NEAT(sum of enantiomers)	1mL	46208-1ML-F	5,600	F
			NEAT	5mL	46208-5ML-F	17,700	F
			NEAT	25mL	46208-25ML-F	74,300	F
3740-92-9	Fencloirim	フェンクロリム	NEAT	250mg	46005-250MG	23,200	F
24691-80-3	Fenfuram	フェンフラム	NEAT	250mg	45486-250MG	21,200	F
126833-17-8	Fenhexamid	フェンヘキサミド	NEAT	100mg	31713-100MG	20,500	F
122-14-5	Fenitrothion	フェニトロチオン	NEAT	250mg	442592	10,400	Su
			NEAT	250mg	45487-250MG	12,200	F
			NEAT	500mg	PS678	13,900	Su
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	45854-2ML	12,200	F
3766-81-2	Fenobucarb	フェノブカルブ	NEAT	250mg	45488-250MG	12,200	F
53746-45-5	Fenoprofen calcium salt hydrate	フェノプロフェンカルシウム水和物	NEAT	5g	F1517-5G	10,200	F
			NEAT	10g	F1517-10G	16,900	F
115852-48-7	Fenoxanil	フェノキサニル	NEAT	100mg	33872-100MG-R	10,800	F
95617-09-7	Fenoxaprop	フェノキサプロップ (ラセミ体)	NEAT	100mg	36849-100MG-R	18,800	F
66441-23-4	Fenoxaprop-ethy	フェノキサプロップエチル	NEAT	100mg	PS1088	19,700	Su
			NEAT(ラセミ体)	250mg	45518-250MG	17,400	F
113158-40-0	Fenoxaprop-F	フェノキサプロップ-p	NEAT	100mg	36850-100MG	19,800	F
71283-80-2	Fenoxaprop-P-ethy	フェノキサプロップp-エチル	NEAT	250mg	36851-250MG	18,100	F
79127-80-3	Fenoxycarb	フェノキシカルブ	NEAT	250mg	34343-250MG	19,600	F
74738-17-3	Fenpiclonil	フェンピクロニル	NEAT	250mg	36532-250MG	20,400	F
39515-41-8	Fenpropathrin	フェンプロパトリン	NEAT	250mg	31223-250MG	19,800	F
			NEAT	250mg	PS2002	20,000	Su
67306-00-7	Fenpropidin	フェンプロピディン	NEAT	250mg	46017-250MG	11,500	F
67564-91-4	Fenpropimorph	フェンプロピモルフ	NEAT	250mg	36772-250MG-R	19,000	F
111812-58-9	Fenpyroximate	フェンピロキシメート	NEAT	100mg	31684-100MG	13,300	F
80-38-6	Fenson	フェンゾン	NEAT	250mg	45489-250MG	6,200	F
5053-08-7	Fenspiride hydrochloride	塩酸フェンスピリド	NEAT ≥ 99%	5g	F6145-5G	14,500	F
			NEAT	25g	F6145-25G	35,000	F
115-90-2	Fensulfothion	フェンスルホチオン	NEAT	100mg	45307-100MG	11,100	F
			NEAT	100mg	PS667	19,000	Su
55-38-9	Fenthion	フェンチオン	NEAT	250mg	36552-250MG	12,200	F
			NEAT	500mg	PS655	12,500	Su
3761-41-9	Fenthionsulfoxide	フェンチオンスルホキシド	NEAT	50mg	37885-50MG	17,400	劇
3761-42-0	Fenthion-sulfone	フェンチオンスルホン	NEAT	10mg	46023-10MG	23,000	F
900-95-8	Fentin acetate	酢酸トリフェニルすず	NEAT	250mg	45491-250MG	8,300	F
76-87-9	Fentin hydroxide	水酸化トリフェニルすず	NEAT	250mg	45493-250MG	8,300	F
			NEAT	500mg	PS1031	11,900	Su
158237-07-1	Fentrazamide	フェントラザミド	NEAT	100mg	37903-100MG-R	23,100	F
98377-35-6	Fentrazamide metabolite	フェントラザミド代謝産物	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33951-2ML-R	10,400	F
101-42-8	Fenuron	フェヌロン	NEAT	250mg	45494-250MG	14,200	F
51630-58-1	Fenvalerate	フェンバレレート	NEAT	250mg	45495-250MG	15,700	毒
			NEAT	250mg	PS1032	15,800	Su
14484-64-1	Ferbam	フェルバム	NEAT	250mg	45496-250MG	3,200	劇
537-98-4	trans-Ferulic acid	trans-フェルラ酸	NEAT(CRM, TraceCERT®)	50mg	52229-50MG	15,100	F
98319-26-7	Finasteride	フィナステリド	NEAT	100mg	34202-100MG	24,000	F
34161-24-5	Fipexide hydrochloride	塩酸フィベキシド	NEAT	5g	F6270-5G	7,100	F
120068-37-3	Fipronil	フィプロニル	NEAT(CRM, TraceCERT®)	100mg	16785-50MG	15,100	F
			NEAT	100mg	46451-100MG	39,600	劇

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
2948-76-7	Fisetinidin chloride	塩化フィセチニジン	NEAT	42724-5MG-F	28,800	F
52756-22-6	Flamprop-isopropy	フラムプロップイソプロピル	NEAT	250mg	45497-250MG	15,800
57973-67-8	Flamprop-M-isopropy	フラムプロップ-M-イソプロピル	NEAT	250mg	45752-250MG	6,500
11015-37-5	Flavomycin	フラボマイシン		10mg	32404-10MG	10,200
104040-78-0	Flazasulfuron	フラザスルフロン	NEAT	50mg	34052-50MG-R	34,300
79660-72-3	Fleroxacin	フレロキサシン	NEAT	100mg	33930-100MG-R	28,800
90035-08-8	Flocoumafen	フロクマフェン	NEAT	50mg	34084-50MG	40,300
158062-67-0	Flonicamid	フロニカミド	NEAT	25mg	32509-25MG	68,900
145701-23-1	Florasulam	フロラスラム	NEAT	50mg	32586-50MG	28,500
73231-34-2	Florfenicol	フロフェニコール	NEAT	500mg	F1427-500MG	24,800
69335-91-7	Fluazifop	フルアジホップ	NEAT	10mg	32824-10MG	62,000
79241-46-6	Fluazifop-p-butyl	フルアジホップ-P-ブチル	NEAT	100mg	31712-100MG	23,000
			NEAT	100mg	PS1097	23,500
69806-50-4	Fluazifop-butyl	フルアジホップブチル	NEAT	250mg	36783-250MG-R	17,400
69335-91-7	Fluazifop	フルアジホップ	100µg/mL アセトニトリル溶液	5mL	PS1205	18,000
			10µg/mL 酢酸エチル溶液	2mL	31285-2ML	15,400
69335-90-6	Fluazifop-methyl	フルアジホップ-メチル	NEAT	50mg	34027-50MG-R	30,300
79622-59-6	Fluazinam	フルアジナム (フロンサイド)	NEAT	100mg	34095-100MG	15,000
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46316-2ML	9,200
86811-58-7	Fluazuron	フルアズロン	NEAT	100mg	46113-100MG-R	25,800
31430-15-6	Flubendazol	フルベンダゾール	NEAT	100mg	34091-100MG	41,600
1173021-08-3	Flubendazole-d ₃	フルベンダゾール-d ₃	NEAT	10mg	32839-10MG	56,800
272451-65-7	Flubendiamide	フルベンジアミド	NEAT	100mg	32801-100MG	21,100
37893-02-0	Flubenzimin	フルベンジミン	NEAT	250mg	45499-250MG	13,800
33245-39-5	Fluchloralin	フルクロラリン	NEAT	50mg	PS1012	15,600
			NEAT	250mg	45500-250MG	14,000
	Flucycloxonon	フルシクロクソロン	NEAT(mixture of (E) and (Z) isomers)	25mg	32529-25MG	48,000
70124-77-5	Flucythrinate	フルシトリネート	NEAT	100mg	33496-100MG-R	34,600
			10µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	36885-2ML-R	6,200
131341-86-1	Fludioxonil	フルジオキシニル	NEAT	100mg	46102-100MG-R	20,300
142459-58-3	Flufenacet	フルフェナセット	NEAT	100mg	31718-100MG	22,500
947601-87-8	Flufenacet ESA sodium salt	フルフェナセットESAナトリウム塩	NEAT	10mg	34154-10MG	30,600
201668-31-7	Flufenacet OA	フルフェナセットOA	NEAT	10mg	34153-10MG	32,100
530-78-9	Flufenamic acid	フルフェナミン酸	NEAT	10g	F9005-10G	3,300
			NEAT	50g	F9005-50G	11,300
101463-69-8	Flufenoxuron	フルフェノクスロン	NEAT	250mg	31594-250MG	30,100
42835-25-6	Flumequine	フルメキン	NEAT	250mg	45735-250MG	16,600
69770-45-2	Flumethrin	フルメトリン	NEAT	100mg	46417-100MG	23,000
62924-70-3	Flumetralin	フルメトラリン	NEAT	250mg	45501-250MG	18,200
			100µg/mL アセトン溶液	5mL	PS1211	12,900
103361-09-7	Flumioxazin	フルミオキサジン	NEAT	100mg	32525-100MG	34,700
38677-85-9	Flunixin	フルニキシン	NEAT	100mg	33586-100MG	40,300
	Flunixin-d ₃	フルニキシン-d ₃	NEAT	10mg	34083-10MG	29,400
67-73-2	Fluocinolone acetonide	フルオシノロンアセトニド	NEAT	100mg	F8880-100MG	12,000
			NEAT	1g	F8880-1G	65,900
2164-17-2	Fluometuron	フルオメツロン	NEAT	250mg	45502-250MG	15,700
			NEAT	500mg	442593-U	13,000
239110-15-7	Fluopicolide	フルオピコリド	NEAT	100mg	41132-100MG	38,800
658066-35-4	Fluopyram	フルオピラン	NEAT	50mg	32462-50MG	34,600
206-44-0	Fluoranthene	フルオランテン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	100mg	11474-100MG	15,100
			NEAT	250mg	45504-250MG	12,200
			NEAT	5g	48535	9,200
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48662	4,600
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40037	7,300

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
93951-69-0	Fluoranthene-d ₁₀	フルオランテン-d ₁₀	NEAT	50mg	442843	15,700	Su
86-73-7	Fluorene	フルオレン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	56849-100MG	15,100	F
			NEAT	5g	48568	8,800	Su
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48644	3,700	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40078	7,300	Su
			100µg/mL シクロヘキササン溶液	2mL	31305-2ML	8,700	F
81103-79-9	Fluorene-d ₁₀	フルオレン-d ₁₀	NEAT	50mg	442848	42,800	Su
462-06-6	Fluorobenzene	フルオロベンゼン	NEAT	1g	47321	5,300	Su
			NEAT	5mL	51411-5ML-F	8,100	F
			1000µg/mL メタノール溶液	1mL	47895	6,200	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48943	6,500	Su
321-60-8	2-Fluorobiphenyl	2-フルオロビフェニル	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48722-U	5,100	Su
			10000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	47581-U	8,600	Su
15457-05-3	Fluorodifen	フルオロジフェン	NEAT	250mg	45506-250MG	11,700	F
77501-60-7	Fluoroglycofen-ethyl	フルオログリコフェンエチル	NEAT	250mg	31674-250MG	29,700	F
321-38-0	1-Fluoronaphthalene	1-フルオロナフタレン	NEAT	1g	442266	15,300	冷 Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48720-U	6,100	Su
323-09-1	2-Fluoronaphthalene	2-フルオロナフタレン	NEAT	100mg	442349	27,600	Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48721-U	6,100	Su
367-12-4	2-Fluorophenol	2-フルオロフェノール	NEAT	1g	442350	10,000	Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48719-U	6,100	冷 Su
31251-03-3	Fluotrimazol	フルオトリマゾール	NEAT	250mg	45507-250MG	13,600	F
361377-29-9	Fluoxastrobin	フルオキサストロビン	NEAT	100mg	33797-100MG	41,500	F
59333-67-4	Fluoxetine Hydrochloride	フルオキシセチン塩酸塩	NEAT	10mg	34012-10MG-R	28,100	F
144740-54-5	Flupyr sulfuron-methyl	フルピルスルフロンのメチル ナトリウム	NEAT	25mg	32405-25MG	83,800	F
136426-54-5	Fluquinconazole	フルキンコナゾール	NEAT	100mg	46301-100MG	28,600	F
1216-44-0	Flurenol-methyl ester	フルレノールメチルエステル	NEAT	250mg	31520-250MG	5,000	F
59756-60-4	Fluridon	フルリドン	NEAT	250mg	45511-250MG	13,600	F
61213-25-0	Flurochloridon (isomers)	フルロクロリドン	NEAT	100mg	36517-100MG	15,100	F
69377-81-7	Fluroxypyr	フルロキシピル	NEAT	100mg	45758-100MG-R	19,000	F
81406-37-3	Fluroxypyr-1-methylheptyl ester	フルロキシピル-1-メチルヘプチルエステル	NEAT	100mg	36780-100MG-R	9,700	F
56425-91-3	Flurprimidol	フルルプリミドール	NEAT	100mg	32523-100MG	29,600	F
96525-23-4	Flurtamone	フルルタモン	NEAT	100mg	46286-100MG	23,700	F
85509-19-9	Flusilazole	フルシラゾール	NEAT	100mg	45753-100MG	17,000	F
			NEAT	100mg	PS2041	24,000	Su
117337-19-6	Fluthiacet-methyl	フルチアセト-メチル	NEAT	25mg	32464-25MG	11,300	F
66332-96-5	Flutolanil	フルトラニル	NEAT	250mg	PS2057	8,800	Su
76674-21-0	Flutriafol	フルトリアホル	NEAT	100mg	34344-100MG	24,100	F
88485-37-4	Fluxofenim	フルクソフェニム	NEAT	250mg	34387-250MG	17,600	F
59-30-3	Folic acid	葉酸	NEAT	500mg	47866	5,300	Su
			NEAT	1g	94402-1G	8,900	F
1492-18-8	Folinic acid calcium salt hydrate	ホリニン酸カルシウム塩水和物	NEAT ≥90% (anhydrous)	100mg	F7878-100MG	12,100	F
6035-45-6	Folinic acid calcium salt	ホリニン酸カルシウム塩水和物	NEAT ≥90%	500mg	F7878-500mg	39,900	F
1492-18-8	Folinic acid calcium salt hydrate	ホリニン酸カルシウム塩水和物	NEAT (anhydrous)	1g	F7878-1G	75,400	F
133-07-3	Folpet	ホルペト	NEAT	250mg	PS26	12,900	Su
			NEAT	250mg	32057-250MG	13,600	F
72178-02-0	Fomesafen	ホメサフェン	NEAT	100mg	46325-100MG-R	14,300	F
944-22-9	Fonofos	ホノホス	NEAT	100mg	PS664	21,200	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33587-2ML	15,200	F
173159-57-4	Foramsulfuron	ホラムスルフロンの	NEAT	100mg	33977-100MG-R	23,800	F
68157-60-8	Forchlorfenuron	ホルクロルフェニュロン	NEAT	100mg	32974-100MG	37,100	F
	Formaldehyde-DAIH	ホルムアルデヒド-DAIH	NEAT	50mg	06947-50MG	23,100	F
109-87-5	Formaldehyde dimethyl aceta	ホルムアルデヒドジメチルアセタール	NEAT	1mL	88789-1ML-F	4,900	F
			NEAT	5mL	88789-5ML-F	19,300	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シングマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファイナケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
1081-15-8	Formaldehyde-2,4-DNPH	ホルムアルデヒド-2,4-DNPH NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液 100µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 1mL 5x1mL	442597 47177 4M7177	7,500 4,300 11,100	Su Su Su		
86356-73-2	Formaldehyde O-pentafluorophenylmethyl-oxime	ホルムアルデヒド-O-ペンタフルオロフェニルメチル-オキシム	NEAT	10mg	41558-10MG	30,400	F	
	Formaldehyde oxazolindine	ホルムアルデヒドオキサゾリジン	NEAT	1mL	48414	7,900	Su	
23422-53-9	Formetanate hydrochloride	塩酸ホルメタネート	NEAT	250mg	45514-250MG	15,700	F	
			NEAT	1g	PS400	16,500	Su	
7474-09-1	Formic-2,4-DNPH	ギ酸-2,4-DNPH	NEAT	100µg/mL アセトニトリル溶液	3x2mL	49208-U	14,200	Su
2540-82-1	Formothion	ホルモチオン	NEAT	250mg	46424-250MG	27,000	F	
1672-58-8	4-Formylaminoantipyrine	4-ホルミルアミノアンチピリン	NEAT	10mg	32595-10MG	31,400	F	
25954-13-6	Fosamine ammonium	ホサミンアンモニウム	NEAT	1g	PS414	17,300	Su	
39148-24-8	Fosetyl-aluminum	ホセチルアルミニウム	NEAT	100mg	PS2026	43,300	Su	
26016-98-8	Fosfomycin calcium	ホスホマイシンカルシウム	NEAT	100mg	34089-100MG	41,600	劇冷 F	
98886-44-3	Fosthiazate	ホスチアゼート	NEAT	50mg	34099-50MG	73,700	劇冷 F	
76-13-1	FreonR 113	フロン113	NEAT	1000µg/mL メタノール溶液 2000µg/mL メタノール溶液 2000µg/mL メタノール溶液	1mL 1mL 1mL	48411 47944 4S7944	14,900 16,100 19,800	冷 Su Su
57-48-7	D-(-)-Fructose	D-(-)-フルクトース	NEAT	500mg	F2793-500MG	1,900	F	
			NEAT	1g	50618-1G	8,900	劇冷 F	
3878-19-1	Fuberidazole	フベリダゾール	NEAT	100mg	PS2059	8,200	Su	
			NEAT	250mg	45515-250MG	12,400	F	
110-17-8	Fumaric acid	フマル酸	NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	76635-100MG	15,100	F	
116355-83-0	Fumonisin B1	フモニシンB1	NEAT	5mg	32936-5MG	120,000	F	
			50µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34139-2ML	50,000	F	
	Fumonisin B1- ¹³ C ₃₄	フモニシンB1- ¹³ C ₃₄	25µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	33621-1ML	175,500	F	
116355-84-1	Fumonisin B2	フモニシンB2	50µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34142-2ML	51,000	F冷 F	
136379-59-4	Fumonisin B3	フモニシンB3	50µg/mL アセトニトリル: 水溶液	1mL	32606-1ML	80,000	F冷 F	
	Fumonisin B2- ¹³ C ₃₄	フモニシンB2- ¹³ C ₃₄	10µg/mL アセトニトリル: 水溶液	1mL	32915-1ML	145,000	F冷 F	
	Fumonisin B3- ¹³ C ₃₄	フモニシンB3- ¹³ C ₃₄	10µg/mL アセトニトリル: 水溶液	1mL	32916-1ML	145,000	F	
57646-30-7	Furalaxyl	フララキシル	NEAT	250mg	45516-250MG	15,800	F	
	Furaltadon-d ₅	フラルタドン-D ₅	NEAT	10mg	34061-10MG-R	90,200	F	
139-91-3	Furaltadone	フラルタドン	NEAT	250mg	46289-250MG	9,500	F	
110-00-9	Furan	フラン	NEAT	1mL	43861-1ML	14,200	F	
65907-30-4	Furathiocarb	フラチオカルブ	NEAT	250mg	45517-250MG	10,200	F	
67-45-8	Furazolidone	フラゾリドン	NEAT	250mg	46297-250MG	10,200	F	
1217222-76-8	Furazolidone-d ₄	フラゾリドン-d ₄	NEAT	10mg	32511-10MG	131,200	F	
121776-33-8	Furilazole	フリラゾール	NEAT	50mg	32431-50MG	52,900	F	
60568-05-0	Furmecyclox	フルメシクロックス	NEAT	100mg	34347-100MG	17,200	F	
54-31-9	Furosemide	フロセミド	NEAT	1g	09205-1G	10,000	F	
23255-69-8	Fusarenon X	フザレノン X	NEAT	5mg	33438-5MG	130,000	F	
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34130-2ML	46,300	F	
60142-96-3	Gabapentin	ガバペンチン	NEAT	1g	07748-1G	11,100	F	
56974-61-9	Gabexate mesylate	メシル酸ガベキサート	NEAT	5mg	G2417-5MG	26,600	F	
16908-86-4	Galactinol dihydrate	ガラクトキノール二水和物	NEAT	10mg	79544-10MG	5,700	F	
			NEAT	50mg	79544-50MG	23,400	F	
149-91-7	Gallic acid	没食子酸	NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	91215-100MG	15,100	F	
3371-27-5	(-)-Gallic acid	(-)-ガロカテキン	2000 ug/mL メタノール溶液	0.5mL	49069-U	28,600	Su	
4233-96-9	(-)-Gallic acid gallate	(-)-ガロカテキンガレート	2000 ug/mL メタノール溶液	0.5mL	49047-U	23,400	Su	
506-26-3	γ-Linolenic acid	γ-リノレン酸	NEAT	100mg	62174-100MG-F	25,700	F	
			NEAT	500mg	62174-500MG-F	71,300	F	
67469-81-2	GBR-12935 2HCL		NEAT	25mg	G109-25MG	18,800	S	
1405-41-0	Gentamycin 2,5-sulfate, hexahydrate	2,5-硫酸ゲンタマイシン	NEAT	250mg	46305-250MG	9,900	F	
16423-19-1	(±)-Geosmin	(+/-)-ジエオスミン	NEAT	100µg/mL メタノール溶液 100µg/mL メタノール溶液	1mL 5x2mL	47522-U 4M7522-U	8,900 40,300	Su Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スペルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
106-24-1	Geraniol	GERANIOL	1mL	48798-1ML	20,400	F	
		NEAT	5mL	48798-5ML	49,600	F	
16409-44-2	Geranyl acetate	GERANYL ACETATE	1mL	45896-1ML-F	5,100	F	
77-06-5	Gibberellic acid	GIBBERELIC ACID	NEAT	PS49	13,400	凍 Su	
		NEAT	250mg	36575-250MG	15,900	F	
23513-14-6	[6]-Gingerol	[6]-GINGEROL	NEAT	50866-10MG	70,000	F	
23513-08-8	[8]-Gingerol	[8]-GINGEROL	NEAT	01514-10MG	76,500	F	
22910-60-7	Ginkgolic acid C15:1	GINKGOLIC ACID C15:1	NEAT	75741-5MG	42,200	F	
22910-60-7	Ginkgolic acid C15:1	GINKGOLIC ACID C15:1	NEAT(primary reference standard)	10mg	02580185-10MG	133,000	F
111047-30-4	Ginkgolic acid C17:1	GINKGOLIC ACID C17:1	NEAT	5mg	55822-5MG	42,200	F
		NEAT(primary reference standard)	10mg	01390590-10MG	152,200	F	
15291-75-5	Ginkgolide A	GINKGOLIDE A	NEAT(primary reference standard)	10mg	00770590-10MG	36,500	F
		NEAT ≥ 98.0%	10mg	51863-10MG-F	20,600	F	
		NEAT	50mg	G4028-50MG	19,000	F	
15291-77-7	Ginkgolide B from Ginkgo biloba leaves	GINKGOLIDE B (イチヨウ葉由来)	NEAT	G6910-10MG	15,500	F	
		NEAT	50mg	G6910-50MG	54,000	F	
15291-76-6	Ginkgolide C	GINKGOLIDE C	NEAT ≥ 98.5%	10mg	18309-10MG-F	20,600	F
107438-79-9	Ginkgolide J	GINKGOLIDE J	NEAT	5mg	89556-5MG	53,400	F
41753-43-9	Ginsenoside Rb1	GINSENSIDE Rb1	NEAT(primary reference standard)	10mg	00170580-10MG	72,200	F
		NEAT(saponin of panax ginseng)	1.2mL	93537-1.2ML	200,000	F	
52286-58-5	Ginsenoside Rf	GINSENSIDE Rf	NEAT	5mg	65839-5MG	53,400	F
22427-39-0	Ginsenoside Rg1	GINSENSIDE Rg1	NEAT	5mg	68317-5MG	47,800	F
		NEAT(primary reference standard)	10mg	00370580-10MG	72,200	F	
59870-68-7	Glabridin	GLABRIDIN	NEAT	10mg	53633-10MG	107,600	F
3820-67-5	Glaufenine	GLAUFENINE	NEAT	10g	G6895-10G	10,900	F
65513-72-6	Glaufenine hydrochloride	塩酸グラフェニン	NEAT	1g	G7020-1G	2,500	F
50-99-7	D-(+)-Glucose	D-(+)-GLUCOSE	NEAT	500mg	47249	4,200	Su
		NEAT	1g	47829	4,600	Su	
77182-82-2	Glufosinate-ammonium	グルホシネートアンモニウム	NEAT	100mg	45520-100MG	13,100	F
56-86-0	L-Glutamic acid	L-グルタミン酸	NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	95436-1G	12,000	F
56-85-9	L-Glutamine	L-グルタミン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	76523-1G	12,000	F
932710-48-0	Glutaraldehyde bis-(O-pentafluorophenylmethyloxime)	NEAT	NEAT	10mg	03718-10MG	30,400	F
		NEAT	50mg	03718-50MG	70,700	F	
5085-07-4	Glutaraldehyde-2,4-DNPH	グルタルアルデヒド-2,4-DNPH	100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47564-U	4,300	Su
83-39-6	Glycarbamide	グリカルピラミド	NEAT	100mg	32458-100MG	44,900	F
56-81-5	Glycerin	グリセリン	NEAT	5g	01873-5G	12,000	F
		500µg/mL ピリジン溶液	1mL	44892-U	6,500	Su	
5694-00-8	Glycidamide	グリシダミド	NEAT	100mg	04704-100MG	13,500	F
1216449-31-8	Glycidamide- ¹³ C ₃	グリシダミド- ¹³ C ₃	NEAT	2.5mg	69332-2.5MG	627,000	F
56-40-6	Glycine	グリシン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	76524-1G	12,000	F
		NEAT	10g	94119-10G	7,600	F	
6000-43-7	Glycine hydrochloride	塩酸グリシン	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸溶液	5mL	55097-5ML-F	7,500	F
556-22-9	Glyodin	グリオジン	NEAT	1g	PS261	24,600	Su
1071-83-6	Glyphosate	グリホサート	NEAT	250mg	45521-250MG	15,200	F
		NEAT	1g	PS1051	19,700	劇冷 Su	
		1000 µg/mL 水溶液	1mL	44690-U	5,100	Su	
12542-36-8	Gossypol-acetic acid	酢酸ゴシポール	NEAT	250mg	G4382-250MG	22,900	F
		NEAT	1g	G4382-1G	72,900	冷 F	
126-07-8	Griseofulvin	グリセオフルビン	NEAT	250mg	46309-250MG	10,100	F
532-03-6	Guaiacol glyceryl ether carbamate	(-)グアイアコールグリセリルエーテルカルバメート	NEAT	5g	G7012-5G	4,600	F
93-14-1	Guaifenesin	グアイフェネシン	NEAT	1g	73339-1G	8,900	F
489-86-1	(-)-Guaiol	グアイオール	NEAT	250mg	29242-250MG	18,900	F
115044-19-4	Guazatine Acetate salt	酢酸グアザチン	NEAT	100mg	37915-100MG-R	22,800	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格(税込み)です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
34104-67-1	Haloperidol metabolite I	ハロペリドール代謝産物Ⅱ	NEAT	25mg	H102-25MG	52,400	F
100784-20-1	Halosulfuron-methyl	ハロスルフロンメチル	NEAT	50mg	32918-50MG	21,400	F
87237-48-7	Haloxyfop-2-ethoxyethyl	ハロキシホップ-2-エトキシエチル	NEAT	100mg	31256-100MG	15,700	F
69806-40-2	Haloxyfop-methyl	ハロキシホップメチル	NEAT	250mg	45820-250MG	23,800	冷 F
69806-34-4	Haloxyfop	ハロキシホップ	NEAT	100mg	45817-100MG	12,100	F
72619-32-0	Haloxyfop-P-methyl	ハロキシホップPメチル	NEAT	100mg	33197-100MG	38,800	F
		100 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34043-2ML-R	5,100	F	
19210-12-9	Harpagoside	ハルパゴサイド	NEAT(primary reference standard)	10mg	00420580-10MG	36,500	F
			NEAT	10mg	68527-10MG	18,600	F
118-74-1	HCB (Hexachlorobenzene)	HCB (ヘキサクロロベンゼン)	NEAT	250mg	45522-250MG	10,700	F
		ヘキサクロロベンゼン	NEAT	250mg	PS690-250MG	6,800	Su
		HCB (ヘキサクロロベンゼン)	NEAT	1g	48508	12,900	Su
		HCB (ヘキサクロロベンゼン)	1000µg/mL アセトン溶液	1mL	40008	6,200	Su
		HCB (ヘキサクロロベンゼン)	100 µg/mL メタノール溶液	1mL	40629-U	4,000	Su
608-73-1	HCH mixture of isomers (α:β:γ:δ=1:1:1:1)	HCB (ヘキサクロロベンゼン)	NEAT	250mg	36756-250MG	13,700	F
			NEAT	500mg	49007	9,500	Su
			NEAT	1g	PS70	20,500	Su
319-84-6	α-HCH	α-HCH	NEAT	50mg	48493	10,500	Su
			NEAT	100mg	PS692	23,200	Su
			NEAT	100mg	33856-100MG-R	15,100	F
		20µg/mL メタノール溶液	1mL	48683	5,000	Su	
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	36658-2ML	8,000	F	
		1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40100-U	6,200	Su	
319-85-7	β-HCH	β-HCH	NEAT	50mg	48494	9,500	審冷 Su
			NEAT	100mg	33376-100MG	15,400	F
			NEAT	100mg	PS691	17,200	Su
		1000µg/mL アセトン溶液	1mL	40101	6,200	劇審 Su	
		20µg/mL メタノール溶液	1mL	48684	5,000	劇審 Su	
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	36584-2ML	7,100	劇審 F	
58-89-9	γ-HCH	γ-HCH	NEAT	100mg	PS693	40,600	劇審 Su
			NEAT	250mg	442598	23,500	Su
			NEAT	250mg	45548-250MG	14,100	審 F
			NEAT	1g	49049	7,900	Su
			NEAT	1g	PS71	13,200	審冷 Su
		2µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48961	8,100	劇審 Su	
		200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48960-U	8,100	Su	
		20µg/mL メタノール溶液	1mL	48685	5,000	劇審 Su	
		1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40102	6,200	審冷 Su	
		0.1µg/mL ヘキササン溶液	1mL	44088-U	6,000	審 Su	
319-86-8	δ-HCH	δ-HCH	NEAT	50mg	48495	13,200	Su
			NEAT	50mg	33377-50MG	15,400	F
		20µg/mL メタノール溶液	1mL	48686	3,700	劇審 Su	
		1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40103-U	4,900	Su	
14216-03-6	Hederacoside C	ヘデラコサイド C	NEAT	50mg	97151-50MG-F	18,000	劇審 F
629-94-7	Heneicosane	ヘネイコサン	NEAT	1g	51523-1G	6,100	劇審 F
			NEAT	5g	51523-5G	23,800	審 F
2363-71-5	Heneicosanoic acid	n-ヘンエイコ酸	NEAT	100mg	H5149-100MG	5,500	審 F
			NEAT	1g	H5149-1G	29,700	審 F
70110-59-7	5-Heneicosylresorcinol	5-ヘンエイコシルレソルシノール	NEAT	10mg	50851-10MG	91,800	審冷 F
7194-87-8	Hentetracontane	ヘンテトラコンタン	NEAT	1g	51531-1G	23,800	審冷 F
630-04-6	Hentriacontane	ヘントリアコンタン	NEAT	250mg	51529-250MG	7,400	劇 F
			NEAT	1g	51529-1G	23,800	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
76-44-8	Heptachlor	NEAT	100mg	PS78	17,700	冷 Su	
		200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	48964	8,800	冷 Su	
		20µg/mL メタノール溶液	1mL	48676	5,000	Su	
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	31211-2ML	8,400	F	
		100µg/mL メタノール溶液	10mg	31211-10ML	10,200	F	
		1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40098	6,200	Su	
28044-83-9	Heptachlor endo-epoxide (isomer A)	NEAT	50mg	35492-50MG	47,600	F	
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	31557-2ML	8,500	F	
		1000µg/mL メタノール溶液	1mL	48198	4,900	Su	
1024-57-3	Heptachlor epoxide isomer E	NEAT	50mg	PS700	20,000	Su	
		NEAT	50mg	34309-50MG	38,800	F	
		NEAT	100mg	49042	45,100	劇審 Su	
		20µg/mL メタノール溶液	1mL	48677	3,700	劇審 Su	
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	45861-2ML	10,600	F	
		1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40099	4,900	Su	
593-49-7	Heptacosane	NEAT	250mg	51559-250MG	7,200	F	
		NEAT	1g	51559-1G	23,800	劇審冷 F	
1763-23-1	Heptadecafluorooctanesulfonic acid	NEAT	100mg	33827-100MG	12,800	F	
		100 µg/mL メタノール溶液	1mL	33607-1ML	14,600	F	
2795-39-3	Heptadecafluorooctanesulfonic acid potassium salt	NEAT	100mg	33829-100MG	12,800	F	
629-78-7	Heptadecane	NEAT	1g	442676	6,500	Su	
		NEAT	1mL	51578-1ML	3,000	F	
		NEAT	5mL	51578-5ML	8,500	冷 F	
41442-57-3	5-Heptadecylresorcinol	NEAT	10mg	97001-10MG	91,800	冷 F	
2074-05-7	Heptanal-2,4-DNPH	NEAT	100mg	33848-100MG	18,200	F	
142-82-5	Heptane	NEAT	1g	442677	4,000	冷 Su	
		NEAT	5mL	51730-5ML	8,300	F	
		NEAT	50mL	51730-50ML	49,800	F	
		NEAT	1mL	72954-1ML-F	5,600	F	
111-70-6	1-Heptanol	NEAT	5mL	72954-5ML-F	18,100	F	
105-21-5	(±)-4-Heptanolide	(+/-)-4-ヘプタノリド	NEAT	5mL	00501-5ML	17,400	F
110-43-0	2-Heptanone	2-ヘプタノン	NEAT	1mL	02476-1ML	11,000	F
123-19-3	4-Heptanone	4-ヘプタノン	NEAT	5mL	46204-5ML	21,100	F
7194-84-5	Heptatriacontane	ヘプタトリアコンタン	NEAT	1g	51848-1G	23,800	F
6728-31-0	cis-4-Hepten-1-ol	cis-4-ヘプテン-1-オール	NEAT ≥95.0%	5mL	00931-5ML	10,700	F
592-76-7	1-Heptene	NEAT	1g	442267-U	4,000	Su	
		NEAT	5mL	51856-5ML	8,500	F	
41001-90-5	Hesperetin	NEAT ≥95%	1g	H4125-1G	4,000	F	
		NEAT	10g	H4125-10G	20,200	F	
87-82-1	Hexabromobenzene	NEAT	250mg	45524-250MG	4,100	F	
		NEAT	500mg	442605	23,500	Su	
87-68-3	Hexachloro-1,3-butadiene	NEAT	250mg	45525-250MG	8,200	F	
		NEAT	5g	48543	9,200	Su	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40050-U	9,200	Su	
77-47-4	Hexachlorocyclopentadiene	500µg/mL メタノール溶液	1mL	48388	3,700	Su	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40051	5,000	Su	
67-72-1	Hexachloroethane	NEAT	250mg	31715-250MG	9,200	F	
		NEAT	5g	48511	7,300	Su	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40011	7,300	Su	
70-30-4	Hexachlorophene	NEAT	250mg	45526-250MG	12,300	F	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40323	7,300	Su	
79983-71-4	Hexaconazo	NEAT	100mg	34348-100MG	19,800	F	
7667-80-3	Hexacontane	NEAT	50mg	48893	10,500	Su	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
630-01-3	Hexacosane ヘキサコサン	NEAT	250mg	52183-250MG	7,400	F
		NEAT	1g	442678	12,300	審 Su
		NEAT	1g	52183-1G	23,800	毒 F
125110-62-5	1,7-Hexadecadiene ヘキサデカジエン	NEAT ≥90%	25mg	52206-25MG	36,300	毒冷 F
544-76-3	Hexadecane ヘキサデカン	NEAT	1g	442679	4,000	Su
		NEAT	5mL	52209-5ML	8,500	F
		NEAT	25mL	52209-25ML	33,800	冷 F
629-73-2	1-Hexadecene 1-ヘキサデセン	NEAT	1g	442268	3,200	Su
		NEAT	5mL	52276-5ML	21,100	冷 F
57-09-0	Hexadecyltrimethylammonium bromide 臭化ヘキサデシルトリメチルアンモニウム	NEAT	1g	36932-1G	17,300	F
86479-06-3	Hexaflumuron ヘキサフルムロン	NEAT	100mg	37902-100MG-R	23,100	F
36062-05-2	Hexahydrocurcumin ヘキサヒドロクルクミン	NEAT	10mg	69727-10MG	95,500	F
1527-97-5	Hexaldehyde-2,4-DNPH ヘキサアルデヒド-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442614	13,900	Su
		1000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47178-U	5,400	Su
110-54-3	Hexane ヘキサン	NEAT	1g	442615	4,000	Su
		NEAT	10mL	52750-10ML	15,200	F
110-13-4	2,5-Hexanedione 2,5-ヘキサジオン	NEAT	5mL	15972-5ML-F	16,800	F
72375-27-0	N,N'-1,6-Hexanediybis(4-(2-pyridinyl)-1-piperazinecarboxamide 1,6-HDIP誘導体化合物	1000µg/mL DMSO溶液	1mL	48146	6,800	Su
142-62-1	Hexanoic acid ヘキサン酸	NEAT	5mL	21529-5ML	16,300	F
111-27-3	1-Hexanol 1-ヘキサノール	NEAT	1g	442269	3,200	Su
		NEAT	1mL	73117-1ML-F	4,900	F
		NEAT	5mL	73117-5ML-F	19,300	F
591-78-6	2-Hexanone 2-ヘキサノン	NEAT	5mL	47733-U	3,700	Su
		NEAT	5mL	02473-5ML	15,900	F
		200µg/mL メタノール溶液	1mL	48362	3,700	劇冷 Su
7098-24-0	Hexatetracontane ヘキサテトラコンタン	NEAT	250mg	52913-250MG	7,400	F
630-06-8	Hexatriacontane ヘキサトリコンタン	NEAT	1g	52919-1G	23,800	F
		NEAT	1g	442680	4,700	Su
51235-04-2	Hexazinone ヘキサジノン	NEAT	100mg	36129-100MG	12,200	F
		NEAT	1g	PS416	17,300	Su
592-41-6	1-Hexene 1-ヘキセン	NEAT	5mL	52930-5ML	7,600	F
		NEAT	10mL	52930-10ML	12,700	F
		NEAT	50mL	52930-50ML	48,600	F
84-16-2	Hexestrol ヘキセストロール	NEAT ≥ 98%	1g	H7753-1G	6,800	F
		NEAT	5g	H7753-5G	27,100	F
4825-53-0	Hexestrol dipropionate ジプロピオン酸ヘキセストロール	NEAT	5g	H8387-5G	7,100	冷 F
142-92-7	Hexylacetate 酢酸ヘキシル	NEAT	1mL	25539-1ML	3,500	F
		NEAT	5mL	25539-5ML	12,100	F
1077-16-3	Hexylbenzene ヘキシルベンゼン	NEAT	1mL	53158-1ML	2,700	F
78587-05-0	Hexythiazol ヘキシチアゾクス	NEAT	100mg	33365-100MG	11,500	F
		NEAT	100mg	PS1079	19,700	Su
56-92-8	Histamine 2HCL ヒスタミン	NEAT	1g	H119-1G	2,000	S
71-00-1	L-Histidine L-ヒスチジン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	73767-1G	12,000	F
1007-42-7	L-Histidine hydrochloride L-塩酸ヒスチジン	100mM アミノ酸 in 0.1M 塩酸	5mL	43011-5ML-F	9,600	F
5124-30-1	HMDI HMDI	NEAT	2mL	33490-2ML-R	9,400	F
936-05-0	HMMNI HMMNI	NEAT	10mg	34003-10MG-R	74,500	F
		NEAT	250mg	34003-250MG-R	676,000	F
		NEAT	10mg	34207-10MG-R	72,100	F
80923-99-5	(22R)-30-Homohop-17(21)ene 50µg/mL イソオクタン溶液	50µg/mL イソオクタン溶液	0.5mL	41133-0.5ML	260,000	F
118-56-9	Homosalate ホモサレート	NEAT	1g	49413-1G	12,000	F
13849-96-2	17α(H),21β(H)-Hopane 17α(H),21β(H)-ホパン	100µg/mL イソオクタン溶液	1mL	90656-1ML	279,000	F
471-62-5	17β(H),21β(H)-Hopane 17β(H),21β(H)-ホパン	100µg/mL イソオクタン溶液	1mL	07562-1ML	148,000	F
1615-91-4	Hop-22(29)-ene ホブ-22(29)-エン	100µg/mL イソオクタン溶液	1mL	04626-1ML	93,400	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
26934-87-2	HT-2 Toxin	HT-2トキシソ	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34136-2ML	51,000	F
	HT-2 Toxin- ¹³ C ₂₂	HT-2トキシソ- ¹³ C ₂₂	25µg/mL アセトニトリル:水溶液	1mL	33842-1ML	145,000	F
1891-42-5	Hulupinic acid	フルピン酸	NEAT(primary reference standard)	10mg	01090595-10MG	102,800	F
5936-29-8	Hydrastinine hydrochloride	塩酸ヒドラスチニン	NEAT	100mg	H3126-100MG	6,400	F
58-93-5	Hydrochlorothiazide	ヒドロクロチアジド	NEAT	1g	08213-1G	10,000	F
50-23-7	Hydrocortisone	ヒドロコルチソソ	NEAT	250mg	31719-250MG	9,200	F
			NEAT	500mg	91506-500MG	10,000	F
			NEAT	250mg	46329-250MG-R	9,200	F
50-03-3	Hydrocortisone 21-acetate	21-酢酸ヒドロコルチソソ	NEAT	250mg	46329-250MG-R	9,200	F
2203-97-6	Hydrocortisone 21-hemisuccinate	21-ヘミコハク酸ヒドロコルチソソ	NEAT ≥98%	1g	H2882-1G	18,500	F
57524-89-7	Hydrocortisone 17-valerate	ヒドロコルチソソ 17-バレレート	NEAT ≥99%	500mg	H5395-500MG	8,400	F
65733-18-8	S-Hydroxoprene	S-ヒドロプレソ	NEAT	250mg	46426-250MG	27,200	F
58288-50-9	Hydroxocobalamin hydrochloride	塩酸ヒドロキソコパラミン	NEAT ≥98%	100mg	H7126-100MG	9,500	F
			NEAT	1g	H7126-1G	25,000	F
99-96-7	4-Hydroxybenzoic acid	4-ヒドロキシ安息香酸	NEAT	1g	51585-1G	8,900	F
767-00-0	4-Hydroxybenzointrile	4-ヒドロキシベンゾニトリル	NEAT	250mg	45528-250MG	3,700	F
	Hydroxybuturalol maleate	ヒドロキシブフロール マレソ酸塩	NEAT	2mg	H147-2MG	66,800	F
16655-82-6	3-Hydroxycarbofuran	3-ヒドロキシカルボフラン	NEAT	10mg	37896-10MG	57,400	F
516-72-3	20α-Hydroxycholesterol	20α-ヒドロキシコレステロール	NEAT	5mg	H6378-5MG	21,500	F
93-35-6	7-Hydroxycoumarin	7-ヒドロキシクマリン	NEAT	1g	MET104A	8,300	Su
64118-84-9	4'-Hydroxydiclofenac	4'-ヒドロキシジクロフェナク	NEAT	10mg	32412-10MG	104,800	F
3547-33-9	2-Hydroxyethyl-N-octyl sulphide	2-ヒドロキシエチル-N-オクチルサルファソ	NEAT	1g	PS952	15,600	Su
75369-61-8	5-Hydroxyflunixin	5-ヒドロキシフルニキシソ	NEAT	10mg	32463-10MG	193,600	F
51146-55-5	2-Hydroxyibuprofen	2-ヒドロキシイブプロフェソ	NEAT	10mg	32451-10MG	48,100	F
1173020-86-4	Hydroxymebendazole-d ₃	ヒドロキシメベンダゾール-d ₃	NEAT	10mg	32843-10MG	55,200	F
370-14-9	p-Hydroxymethamphetamine	p-ヒドロキシメタアンフェタミン	NEAT ≥98%	25mg	H9645-25MG	47,300	F
38339-18-3	Hydroxymethylclenbutero	ヒドロキシメチルクレソブテロール	NEAT	10mg	32826-10MG	38,000	F
37439-87-5	(±)-Z-10-Hydroxynortriptyline metabolite	(+/-)-Z-10-ヒドロキシノルトリプチソ代謝物	NEAT	1mg	N118-1MG	22,700	F
68-96-2	17α-Hydroxyprogesterone	17α-ヒドロキシプロゲステロソ	NEAT	250mg	46337-250MG	6,400	F
5006-66-6	6-Hydroxypyridine-3-carboxylic acid	6-ヒドロキシピリジン-3-カルボン酸	NEAT	100mg	19386-100MG	6,600	F
68392-35-8	4-Hydroxytamoxifen	4-ヒドロキシタモキシフェソ	NEAT	10mg	T176-10MG	10,200	F
			NEAT	50mg	T176-50MG	40,400	F
			NEAT	10mg	33818-10MG	44,200	F
948-71-0	5-Hydroxythiabendazole	5-ヒドロキシチアベンダゾール	NEAT	10mg	33818-10MG	44,200	F
10246-75-0	Hydroxyzine pamoate sal	パモ酸ヒドロキシジソ	NEAT	10g	H9010-10G	6,000	F
548-04-9	Hypericin	ヒペリソソ	NEAT(primary reference standard)	10mg	00190180-10MG	83,800	F
482-36-0	Hyperoside	ヒペロシド	NEAT(primary reference standard)	10mg	00180585-10MG	44,900	F
15687-27-1	Ibuprofen	イブプロフェソ	NEAT	100mg	32424-100MG	7,700	F
			NEAT	1g	77519-1G	8,900	F
			NEAT	1g	I110-1G	5,600	S
15687-27-1	(±)-Ibuprofen	(+/-)-イブプロフェソ	NEAT	5g	I110-5G	16,400	S
121662-14-4	Ibuprofen-d ₃	イブプロフェソ-d ₃	NEAT	50mg	55264-50MG	64,500	F
115075-59-7	Ibuprofen acyl-β-D-glucuronide	イブプロフェソアシル-β-D-グルクロソド	NEAT	5mg	68899-5MG	250,000	F
31121-93-4	Ibuprofen sodium salt	イブプロフェソナトリウム塩	NEAT	100g	I1892-100G	8,400	F
			NEAT	500g	I1892-500G	28,000	F
			NEAT	100mg	32007-100MG	13,000	F
35554-44-0	Imazalil	イマザリル	NEAT	100mg	PS2043	13,200	Su
58594-72-2	Imazalil sulfate	硫酸イマザリル	NEAT	100mg	33997-100MG-R	5,100	F
			NEAT	100mg	PS20431	11,900	Su
			NEAT	100mg	34350-100MG	21,000	F
81405-85-8	Imazamethabenz-methyl (mixture of isomers)	イマザメタベンズメチル	NEAT	100mg	34227-100MG	17,400	F
114311-32-9	Imazamox	イマザモックス	NEAT	100mg	34179-100MG	12,700	F
104098-48-8	Imazapic	イマザピク	NEAT	100mg	37877-100MG	8,800	F
81334-34-1	Imazapyr	イマザピル	NEAT	100mg	PS2016	17,600	Su
			NEAT	100mg	37878-100MG	11,000	F
81335-37-7	Imazaquin	イマザキン	NEAT	100mg	PS2053	12,300	Su
			NEAT	100mg			

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試験室は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
81335-77-5	Imazethapyr	イマザメタビル NEAT NEAT	100mg 100mg	37923-100MG-R PS2039	22,800 23,000	F Su
122548-33-8	Imazosulfuron	イマゾスルフロン NEAT	50mg	32919-50MG	20,100	F
86598-92-7	Imibenconazole	イムベンコナゾール 100 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32725-2ML	28,500	F
138261-41-3	Imidacloprid	イミダクロプリド NEAT NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 500mg 2mL	37894-100MG PS2086 46341-2ML	14,000 28,200 9,300	F Su F
	Imidacloprid-d ₄	イミダクロプリド-d ₄ NEAT	10mg	34170-10MG	96,800	F
732-11-6	Imidan	イミダン (ホスメット) NEAT NEAT	100mg 1g	36195-100MG PS653	15,100 20,200	F Su
96-45-7	2-Imidazolidinethione	2-イミダゾリジネチオン NEAT	250mg	45531-250MG	11,600	F
120-93-4	2-Imidazolidone	2-イミダゾリジノン NEAT	250mg	31534-250MG	4,800	F
55750-06-6	Imidocarb dipropionate	ジプロピオン酸イミドカルブ NEAT	50mg	33441-50MG	47,000	F
72963-72-5	Imiprothrin	イミプロトリン NEAT	50mg	33442-50MG	120,000	F
496-11-7	Indane	インダン NEAT	250mg	45789-250MG	8,000	F
26807-65-8	Indapamide	インダパミド NEAT ≥99% NEAT NEAT	250mg 1g 5g	I1887-250MG I1887-1G I1887-5G	5,700 9,800 32,200	F 劇 F
95-13-6	Indene	インデン NEAT	250mg	45791-250MG	8,000	F
193-39-5	Indeno[1,2,3-c,d]pyrene	インデノ[1,2,3-cd]ピレン NEAT 100µg/mL 塩化メチレン溶液 100µg/mL シクロヘキサン溶液 200µg/mL メタノール溶液	10mg 1mL 2mL 1mL	48499 49481-U 36947-2ML 48669	31,300 4,000 8,700 4,600	Su Su F Su
120-72-9	Indole	インドール NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	1g 1mL	442619 48157	4,500 7,700	Su Su
87-51-4	3-Indoleacetic acid	3-インドール酢酸 NEAT	250mg	45533-250MG	6,300	F
133-32-4	Indole-3-butyric acid	3-インドール酪酸 NEAT	250mg	45532-250MG	12,600	F
31842-01-0	Indoprofen	インドプロフェン NEAT	1g	I3132-1G	5,300	F
144171-61-9	Indoxacarb	インドキサカルブ NEAT	25mg	33969-25MG-R	12,700	F
606-17-7	Iodipamide	アジボアミド NEAT	5g	I0639-5G	9,400	F
108294-53-7	p-Iodoconidine hydrochloride	NEAT	25mg	I114-25MG-I	8,400	F
18181-70-9	Iodofenphos	ヨードフェンホス NEAT	250mg	45544-250MG	8,600	F
74-88-4	Iodomethane	ヨードメタン 2000µg/mL メタノール:水 (4:1) 溶液 2000µg/mL メタノール:水 (4:1) 溶液	1mL 1mL	506052 5S06052	4,300 4,300	Su Su
185119-76-0	Iodosulfuron-methyl-Sodium	ヨードスルフロンメチルナトリウム NEAT	100mg	30317-100MG-R	27,000	F
95896-48-3	lofetamine hydrochloride	塩酸イオフェタミン NEAT	25mg	I120-25MG	51,800	冷 F
1689-83-4	Ioxynil	アイオキシニル NEAT	100mg	36131-100MG	11,300	F
3336-40-1	Ioxynil-methyl	アイオキシニルメチル NEAT	100mg	36198-100MG	12,700	F
3861-47-0	Ioxynil-octanoate	アイオキシニルオクタノエート NEAT	100mg	33381-100MG	12,600	F
26087-47-8	Iprobenfos	イプロベンホス NEAT	100mg	45814-100MG	30,100	F
36734-19-7	Iprodione	イプロジオン NEAT NEAT 100µg/mL アセトン溶液	100mg 100mg 1mL	36132-100MG PS1052-100MG 47955	11,300 9,600 3,600	F Su Su
1015855-83-0	Ipronidazole-d ₃	イプロニダゾール-d ₃ NEAT	10mg	34216-10MG	31,600	劇冷 F
35175-14-5	Ipronidazole-OH	イプロニダゾール-OH NEAT NEAT	10mg 100mg	34004-10MG-R 34004-100MG-R	59,500 81,800	劇冷 F F
140923-17-7	Iprovalicarb	イプロバリカルブ NEAT	100mg	33431-100MG-R	25,200	F
28159-98-0	Irgarol	イルガノール NEAT	250mg	46105-250MG-R	34,900	F
42509-80-8	Isazophos	イサゾホス NEAT	100mg	36133-100MG	11,500	F
496-76-4	Isobarbituric acid	イソバルビツル酸 NEAT ≥98%	1g	I0627-1G	16,800	F
78-83-1	Isobutanol	イソブタノール NEAT NEAT NEAT NEAT	1g 1mL 5mL 10mL	442623 82059-1ML-F 82059-5ML-F 82059-10ML-F	4,500 4,900 19,300 34,800	Su F F 冷 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
110-19-0	Isobutyl acetate	酢酸イソブチル	NEAT	1mL	94823-1ML-F	5,700 F
538-93-2	Isobutylbenzene	イソブチルベンゼン	NEAT	1mL	58498-1ML-F	7,200 F
110-19-0	Isobutyl acetate	酢酸イソブチル	NEAT	5mL	94823-5ML-F	18,900 F
24683-00-9	2-Isobutyl-3-methoxypyrazine	2-イソブチル-3-メトキシピラジン	100µg/mL メタノール溶液	1mL	47528-U	8,200 Su
2057-82-1	Isobutyraldehyde-2,4-DNPH	イソブチルアルデヒド-2,4-DNPH	100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47886	4,300 Su
79-31-2	Isobutyric acid	イソ酪酸	NEAT	500mg	46935-U	2,800 Su
30979-48-7	Isocarbamide	イソカルバミド	NEAT	100mg	36134-100MG	15,600 F
24353-61-5	Isocarbophos	イソカルボホス	NEAT	100mg	37901-100MG-R	22,800 F
465-73-6	Isodrine	イソドリン	NEAT	100mg	33389-100MG	8,800 F
			NEAT	250mg	442625	3,200 Su
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	45866-2ML	13,800 F	
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40856	7,300 Su	
97-54-1	Isoeugenol	イソオイゲノール	NEAT	5mL	34038-5ML-R	18,500 F
25311-71-1	Isofenphos	イソフェンホス	NEAT	100mg	PS1003	10,500 Su
		100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32860-2ML	12,300 F	
99675-03-3	Isofenphos-methyl	イソフェンホスメチル	NEAT	50mg	33436-50MG	53,700 劇冷 F
73-32-5	L-Isoleucine	L-イソロイシン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	56241-1G	12,000 F
17694-98-3	L-Isoleucine hydrochloride	L-イソロイシン塩酸	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸	5mL	50271-5ML-F	9,600 F
3344-12-5	Isomalathion	イソマラチオン	100µg/mL ヘキササン溶液	5mL	MET86A	86,300 Su
3371-50-4	Isomaltotriose, DP3	イソマルトトリオース, DP3	NEAT	100mg	47884	14,400 Su
57052-04-7	Isomethiozin	イソメチオジン	NEAT	100mg	36136-100MG	18,100 F
54-85-3	Isoniazid	イソニアジド	NEAT ≥99%	5g	I3377-5G	2,000 F
			NEAT	50g	I3377-50G	2,700 冷 F
			NEAT	250g	I3377-250G	9,500 F
28805-78-9	Isonoruron	イソノルロン	NEAT	100mg	31036-100MG	21,100 毒 F
123-92-2	Isopentyl acetate	酢酸イソペンチル	NEAT	1mL	79857-1ML	3,300 F
			NEAT	5mL	79857-5ML	11,600 F
78-59-1	Isophorone	イソホロン	NEAT	5g	48545	7,300 Su
78-79-5	Isoprene	イソプレン	NEAT	1mL	59240-1ML-F	5,600 F
			NEAT	10mL	59240-10ML-F	35,300 F
2631-40-5	Isoproc carb	イソプロカルブ	NEAT	250mg	45541-250MG	18,000 F
			NEAT	500mg	PS2070	16,400 Su
		100µg/mL シクロヘキササン溶液	2mL	46441-2ML	9,200 F	
33820-53-0	Isopropalin	イソプロバリン	NEAT	100mg	36505-100MG	21,000 F
			NEAT	1g	PS406	17,300 Su
71-81-8	Isopropamide iodide	よう化イソプロバミド	NEAT	10g	I7882-10G	10,700 F
	Isopropyl-4,4'-dichlorobenzilate	4,4'-ジクロロベンジル酸イソプロピル	NEAT	1g	PS857	16,100 Su
108-21-4	Isopropyl acetate	酢酸イソプロピル	NEAT	1mL	90871-1ML-F	3,500 F
			NEAT	5mL	90871-5ML-F	11,700 冷 F
			NEAT	10mL	90871-10ML-F	19,900 F
75-31-0	Isopropylamine	イソプロピルアミン	NEAT	1g	45945-1G	4,700 F
99-88-7	4-Isopropylaniline	4-イソプロピルアニリン	NEAT	250mg	35979-250MG	3,200 F
768-52-5	N-Isopropylaniline	N-イソプロピルアニリン	NEAT	1g	31576-1G	9,100 劇 F
98-82-8	Isopropylbenzene	イソプロピルベンゼン	NEAT	1g	36698-1G	4,200 F
			NEAT	1g	442630	7,100 Su
			NEAT	5mL	28220-5ML	7,600 F
			NEAT	25mL	28220-25ML	25,400 F
			NEAT	1mL	40669	7,300 Su
		5000µg/mL メタノール溶液				
	2-Isopropyl-d ₇ -thioxanthene-9-one	2-イソプロピル-d ₇ -チオキサンテン-9-オン	NEAT	10mg	33652-10MG	57,100 F
108-20-3	Isopropyl ether	イソプロピルエーテル	NEAT	1g	442627	3,200 Su
			NEAT	1mL	95251-1ML-F	4,900 F
			NEAT	5mL	95251-5ML-F	19,300 F
			NEAT	10mL	95251-10ML-F	34,800 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
5495-84-1	2-Isopropylthioxanthone	2-イソプロピルチオキサントン	NEAT	50mg	34221-50MG	22,700	F
83846-86-0	4-Isopropylthioxanthone	4-イソプロピルチオキサントン	NEAT	50mg	34222-50MG	40,300	F
99-87-6	p-Isopropyltoluene	p-イソプロピルトルエン	NEAT	1g	442732	5,700	Su
			NEAT	5mL	30039-5ML	11,200	F
25773-40-4	2-Isopropyl-3-methoxypyrazine	2-イソプロピル-3-メトキシピラジン	NEAT	1mL	47527-U	8,200	Su
2814-20-2	2-Isopropyl-6-methyl-4-pyrimidino	2-イソプロピル-6-メチル-4-ピリミディノール	NEAT	1g	MET90B	7,100	冷 Su
50512-35-1	Isoprothiolane	イソプロチオラン	NEAT	50mg	76547-50MG	15,300	F
34123-59-6	Isoproturon	イソプロツロン	NEAT	100mg	36137-100MG	8,800	F
217487-17-7	Isoproturon-d ₆	イソプロツロン-d ₆	NEAT	10mg	34017-10MG-R	20,400	F
89-79-2	(-)-Isopulegol	(-)-イソプレゴール	NEAT(sum of enantiomers)	5mL	59770-5ML	22,800	F
104870-56-6	(+)-Isopulegol	(+)-イソプレゴール	NEAT(sum of enantiomers)	1mL	59765-1ML	19,200	F
881685-58-1	Isopyrazam	イソピラザム	NEAT	100mg	32532-100MG	29,600	F
482-35-9	Isoquercitrin	イソクエルシトリン	NEAT(primary reference standard)	10mg	00140585-10MG	36,500	F
480-19-3	Isorhamnetin	イソラムネチン	NEAT	10mg	38907-10MG	64,100	F
	Isotianil	イソチアニル	NEAT	100mg	32524-100MG	20,800	F
2256-01-1	Isovaleraldehyde-2,4-DNPH	イソバレラルデヒド-2,4-DNPH	1000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47179	5,400	Su
82558-50-7	Isoxaben	イソキサベン	NEAT	100mg	36138-100MG	8,600	F
163520-33-0	Isoxadifen-ethy	イソキサジフェンエチル	NEAT	100mg	33799-100MG	38,800	F
141112-29-0	Isoxaflutole	イソキサフルトール	NEAT	100mg	46437-100MG	22,500	F
34552-84-6	Isoxicam	イソキシカム	NEAT	1g	I1762-1G	10,000	F
579-56-6	Isoxsuprine hydrochloride	塩酸イソクスプリン	NEAT	5g	I0880-5G	7,200	F
488-10-8	Jasmone	ジャスモン	NEAT	1mL	59975-1ML	17,200	F
58769-20-3	Kadethrin	カデスリン	NEAT	100mg	36139-100MG	13,000	F
520-18-3	Kaempferol	ケンフェロール	NEAT	10mg	96353-10MG	45,600	F
480-10-4	Kaempferol 3-glucoside	ケンフェロール3-グルコシド	NEAT	5mg	68437-5MG	73,800	F
	Kanamycin A disulfate, dihydrate	二硫酸カナマイシンA二水和物		250mg	46356-250MG	14,900	F
4849-32-5	Karbutylate	カルブチレート	NEAT	250mg	45546-250MG	12,200	劇冷 F
3155-48-4	DL-Kavain	DL-カヴァイン	NEAT	500mg	59780-500MG-F	4,100	F
			NEAT	5g	59780-5G-F	29,300	F
	Kavergal	カバール	NEAT, 65%	100mg	K4512-100MG	83,500	F
4234-79-1	Kelevan	カレバン	NEAT	250mg	35493-250MG	17,600	F
18719-76-1	Keracyanin chloride	塩化ケラシアニン	NEAT	1mg	36428-1MG-F	7,200	F
			NEAT	5mg	36428-5MG-F	28,800	F
470-69-9	1-Kestose	1-ケストース	NEAT	25mg	72555-25MG	6,000	F
470-69-9			NEAT ≥98.0%	100mg	72555-100MG	16,800	F
76924-95-3	N-(β-Ketocaproyl)-DL-homoserine lactone		NEAT	25mg	K3255-25MG	11,800	F
			NEAT ≥98%	50mg	K3255-50MG	21,300	F
305-72-6	α-Ketoglutaric acid disodium salt	α-ケトグルタル酸二ナトリウム	NEAT	5g	K3752-5G	4,300	F
305-72-6			NEAT	100g	K3752-100G	19,900	F
305-72-6			NEAT	1kg	K3752-1KG	141,800	F
22071-15-4	Ketoprofen	ケトプロフェン	NEAT	100mg	34016-100MG-R	19,000	F
159490-55-8	Ketoprofen-d ₃	ケトプロフェン-d ₃	NEAT	10mg	32673-10MG	27,800	F
42588-37-4	Kinoprene	キノブレン	NEAT	100mg	PS2051	10,300	Su
143390-89-0	Kresoxim-methyl	クレスキシムメチル	NEAT	100mg	37899-100MG	24,500	F
79-33-4	L-(+)-Lactic acid	L-(+)-乳酸	NEAT	100mg	46937	4,600	Su
77501-63-4	Lactofen	ラクトフェン	NEAT	100mg	32972-100MG	25,800	F
63-42-3	Lactose	ラクトース	NEAT	1g	55322-1G	8,900	F
5989-81-1	α-Lactose	α-ラクトース	NEAT	500mg	47287-U	3,600	Su
64044-51-5	D-Lactose monohydrate	D-ラクトース 一水和物	NEAT	1g	50495-1G	8,900	F
101530-10-3	Lanoconazole	ラノコナゾール	NEAT	25mg	32991-25MG	38,800	F
	Lapidine		NEAT ≥97%	10mg	L7913-10MG	38,300	F
	Lapiferine		NEAT ≥97%	10mg	L8038-10MG	38,900	F
25999-20-6	Lasalocid A sodium salt	ラザロシッドAナトリウム	100 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33339-2ML	21,400	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シングマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
2164-08-1	Lenacil	レナシル NEAT NEAT	100mg 1g	31112-100MG PS415	11,300 17,300	F Su
21609-90-5	Leptophos	レプトホス NEAT NEAT	100mg 1g	33366-100MG PS677	21,000 21,100	凍 Su
25006-32-0	Leptophos oxor	レプトホス オキソン体 NEAT	50mg	MET677A	35,100	Su
61-90-5	L-Leucine	L-ロイシン NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	76526-1G	12,000	F
760-84-9	L-Leucine hydrochloride	L-塩酸ロイシン 100mM アミノ酸 0.1M 塩酸	5mL	80687-5ML-F	9,600	F
1173023-92-1	Leucocrystal Violet-d ₆	ロイコクリスタルバイオレット-d ₆ NEAT	10mg	32834-10MG	67,300	F
129-73-7	Leucomalachite Green	ロイコマカライトグリーン NEAT	25mg	69669-25MG	16,300	F
947601-82-3	Leucomalachite Green-d ₅	ロイコマカライトグリーン-d ₅ NEAT	10mg	34182-10MG	62,400	F
	Leucomalachite Green-d ₆	ロイコマカライトグリーン-d ₆ NEAT	10mg	33944-10MG	38,200	F
	Leucomisine	NEAT ≥98%	100mg	L8163-100MG	31,100	F
16595-80-5	Levamisole hydrochloride	塩酸レヴァミゾール NEAT	250mg	31742-250MG	12,600	F
25416-65-3	Levothyroxine sodium hydrate	レボチロキシジンナトリウム NEAT	25mg	32995-25MG	19,200	F
137-58-6	Lidocaine	リドカイン NEAT	1g	19543-1G	8,900	劇 F
21306-56-9	Lidocaine N-ethyl bromide	N-エチル臭化リドカイン NEAT	50mg 250mg	L5783-50MG L5783-250MG	7,100 27,300	F F
5989-27-5	(R)-(+)-Limonene	(R)-(+)-リモネン NEAT(sum of enantiomers) NEAT NEAT	1mL 5mL 25mL	62118-1ML 62118-5ML 62118-25ML	6,100 19,500 77,400	F F F
5989-54-8	(S)-(-)-Limonene	(S)-(-)-リモネン NEAT(sum of enantiomers) NEAT	1mL 5mL	62128-1ML 62128-5ML	6,400 20,500	F F
126-91-0	(-)-Linalool	(-)-リナロール NEAT(sum of enantiomers) NEAT	1mL 5mL	74856-1ML-F 74856-5ML-F	12,100 36,000	F F
78-70-6	Linalool	リナロール NEAT	1mL	51782-1ML	18,500	F
7179-49-9	Lincomycin hydrochloride monohydrate	塩酸リンコマイシン NEAT	250mg	31727-250MG	13,200	F
60-33-3	Linoleic acid	リノール酸 NEAT NEAT	5mL 25mL	62230-5ML-F 62230-25ML-F	6,500 25,400	F F
	Linoleic Acid Methyl Ester (Mix, cis/trans)	リノール酸メチルエステル 10mg/ML 塩化メチレン溶液	1mL	47791	10,900	Su
463-40-1	Linolenic acid	リノレン酸 NEAT ≥98.5%	1mL	62160-1ML	17,000	F
463-40-1		NEAT	5mL	62160-5ML	67,400	F
330-55-2	Linuron	リニュロン NEAT NEAT 100µg/mL メタノール溶液	100mg 250mg 2mL	36141-100MG PS372 45868-2ML	8,800 16,300 8,000	F Su F
940-69-2	(±)-α-Lipoamide	(±)-α-リポアミド NEAT	5g	T5875-5G	15,600	F
1200-22-2	(R)-(+)-α-Lipoic acid	(R)-(+)-α-リポ酸 NEAT	100mg	04471-100MG	23,700	F
462-20-4	Lipoic acid, reducec	リポ酸、還元型 NEAT NEAT NEAT	25mg 100mg 1g	T8260-25MG T8260-100MG T8260-1G	5,600 14,400 76,200	F F F
653-14-5	Lithium 3,5-diiodosalicylate	NEAT NEAT NEAT	1g 5g 25g	D3635-1G D3635-5G D3635-25G	3,500 11,200 43,600	凍 F F
18524-94-2	Loganin	ロガニン NEAT ≥97.0%	10mg	36483-10MG-F	9,600	F
1702-17-6	Lontrel	ロントレル NEAT NEAT	250mg 250mg	36758-250MG PS1069	15,400 16,000	F Su
34552-83-5	Loperamide Hydrochloride	ロペラミド塩酸塩 NEAT	100mg	34014-100MG-R	14,300	F
124750-99-8	Losartan Potassium	ロスアルタンカリウム NEAT	100mg	61188-100MG	24,700	F
103055-07-8	Lufenuron	ルフエヌロン NEAT	100mg	31662-100MG	24,000	F
108-48-5	2,6-Lutidine	2,6-ルチジン NEAT	5mL	04991-5ML-F	16,100	F
10098-89-2	L-Lysine hydrochloride	塩酸リジン 100mM アミノ酸 0.1M 塩酸溶液	5mL	44208-5ML-F	9,600	F
657-27-2	L-Lysine monohydrochloride	L-リジン 一塩酸塩 NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	67448-1G	12,000	F
	Lysozyme Hydrochloride	塩化リゾチーム NEAT	100mg	34046-100MG-R	27,700	F
54240-36-7	Mabuterol hydrochloride	マブテロール 塩酸塩 NEAT	10mg	32573-10MG	39,600	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

[備考欄]

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
84878-61-5	Maduramicin	マデュラマイシン	NEAT	100mg	34069-100MG	23,000	F	
569-64-2	Malachite Green chloride	マラカイトグリーンクロリド	NEAT	25mg	38800-25MG	19,700	F	
2437-29-8	Malachite Green oxalate	マラカイトグリーンしゅう酸塩	NEAT	250mg	46396-250MG	9,400	F	
	Malachite Green-d ₅ picrate	ピクリン酸マラカイトグリーン-d ₅	NEAT	10mg	33945-10MG	42,800	F	
1634-78-2	Malaoxon	マラオキソン	NEAT	100mg	36142-100MG	16,100	F	
			NEAT	100mg	MET86C	41,600	Su	
121-75-5	Malathion	マラチオン (マラソン)	NEAT	100mg	36143-100MG	8,800	F	
			NEAT	500mg	PS86	18,400	Su	
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	10mL	31558-10ML	16,300	F	
			100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	31558-2ML	13,600	F	
110-16-7	Maleic acid	マレイン酸	NEAT	500mg	46939-U	2,800	Su	
			NEAT	5g	92816-5G	16,000	F	
123-33-1	Maleic hydrazide	マレイン酸ヒドラジド	NEAT	250mg	45552-250MG	8,300	F	
636-61-3	D-Malic acid	D-リンゴ酸	NEAT	100mg	46940-U	4,800	Su	
141-82-2	Malonic acid	マロン酸	NEAT	500g	46938-U	2,800	Su	
34620-78-5	Maltoheptanose, DP7	マルトヘプタオース, DP7	NEAT	100mg	47872	8,200	Su	
34620-77-4	Maltohexanose, DP6	マルトヘキサオース, DP6	NEAT	100mg	47873	8,200	Su	
34620-76-3	Maltopentose, DP5	マルトペンタオース, DP5	NEAT	100mg	47876	11,700	Su	
6363-53-7	D-(+)-Maltose monohydrate	マルトース一水和物	NEAT	500g	47288	4,300	Su	
34612-38-9	Maltotetraose, DP4	マルトテトラオース, DP4	NEAT	100mg	47877	8,200	Su	
30113-37-2	Malvidin-3-galactoside chloride		NEAT ≥95%	1mg	79311-1MG-F	25,000	F	
8018-01-7	Mancozeb (technical mixture)	マンゼブ	NEAT	250mg	45553-250MG	8,200	F	
374726-62-2	Mandipropamid	マンジプロパミド	NEAT	100mg	32805-100MG	34,500	F	
12427-38-2	Maneb	マンネブ	NEAT	250mg	45554-250MG	8,200	F	
			NEAT	1g	PS22	16,100	Su	
69-65-8	D-Mannitol	D-マンニトール	NEAT	1g	43618-1G	8,900		
54238-51-6	Mapenterol hydrochloride	塩酸マペンテロール	NEAT	5mg	49358-5MG	27,500	F	
115550-35-1	Marbofloxacin	マルボフロキサシン	NEAT	100mg	34039-100MG-R	27,700	F	
69409-94-5	Mavrik	マブリック	NEAT	100mg	PS1071	19,700	Su	
94-74-6	MCPA	MCPA	NEAT	250mg	45555-250MG	9,800	F	
			NEAT	1g	PS40	17,300	Su	
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45873-2ML	7,600	F	
19480-43-4	MCPA-butoxyethylester	MCPA-ブトキシエチルエステル	NEAT	10µg/mL イソオクタン溶液	2mL	31290-2ML	14,800	F
29450-45-1	MCPA-2-ethylhexyl ester	MCPA-2-エチルヘキシルエステル	NEAT	100mg	33394-100MG	15,200	F	
2436-73-9	MCPA methyl ester	MCPAメチルエステル	NEAT	100mg	36144-100MG	8,600	F	
			NEAT	100mg	PS1105	9,200	Su	
			2000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	47985-U	3,700	Su	
3653-48-3	MCPA sodium	MCPAナトリウム (4-クロロ-4-メチルフェノキシ酢酸ナトリウム)	NEAT	250mg	45746-250MG	5,300	F	
94-81-5	MCPB	MCPB	NEAT	100mg	36145-100MG	8,800	F	
			NEAT	100mg	PS307	21,900	劇 Su	
57153-18-1	MCPB methyl ester	MCPBメチルエステル	NEAT	500mg	PS1084	20,400	Su	
101-68-8	4,4'-MDI	4,4-MDI	NEAT	100mg	33428-100MG-R	9,400	F	
			NEAT	1g	442658-U	23,500	Su	
31431-39-7	Mebendazole	メベンダゾール	NEAT	250mg	46404-250MG	20,300	F	
1173021-87-8	Mebendazole-d ₃	メベンダゾール-d ₃	NEAT	10mg	32842-10MG	37,600	F	
2753-45-9	Mebeverine hydrochloride	塩酸メベベリン	NEAT	10g	M3282-10G	14,900	F	
6153-33-9	Mebhydroline 1,5-naphthalenedisulfonate sal		NEAT	1g	M5279-1G	2,700	F	
2595-54-2	Mecarbam	メカルバム	NEAT	100mg	36515-100MG	14,200	冷 F	
32887-01-7	Mecillinam	メシリナム	NEAT	100mg	33447-100MG	40,300	F	
7085-19-0	Mecoprop	メコプロップ	NEAT	100mg	36147-100MG	8,200	F	
			NEAT	250mg	PS324	12,000	Su	
2786-19-8	Mecoprop methyl ester	メコプロップメチルエステル	NEAT	100mg	36148-100MG	8,200	F	
			NEAT	100mg	PS1106	8,500	Su	
			2000µg/mL ヘキサン溶液	1mL	47986	3,700	冷 Su	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
-掲載価格は希望納入価格(税込み)です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
-弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
28473-03-2	Mecoprop-2-octyl ester	メコプロップ-2-オクチルエステル	NEAT	100mg	37871-100MG	8,700	F
16484-77-8	Mecoprop-P	メコプロップ-P	NEAT	250mg	36773-250MG-R	6,900	F
520-85-4	Medroxyprogesterone	メドロキシプロゲステロン	NEAT	100mg	46411-100MG	30,300	F
71-58-9	Medroxyprogesterone 17-acetate	17-酢酸メドロキシプロゲステロン	NEAT	250mg	46412-250MG	8,500	F
73250-68-7	Mefenacet	メフェナセツ	NEAT	100mg	36150-100MG-R	13,600	F
135591-00-3	Mefenpyr-diethyl	メフェンピル-ジエチル	NEAT	100mg	46302-100MG	28,600	F
1227-61-8	Mefexamide hydrochloride	塩酸メフェキサミド	NEAT	5g	M8402-5G	11,200	F
595-33-5	Megestrol acetate	酢酸メゲストロール	NEAT	100mg	46420-100MG	13,800	F
			NEAT	1g	M0513-1G	18,500	F
			NEAT	5g	M0513-5G	60,400	F
108-78-1	Melamine	メラミン	NEAT	250mg	52549-250MG	4,400	冷 F
		100 µg/mL アセトニトリル: 水 (1:1) 溶液	NEAT	1mL	44642-U	3,600	Su
1173022-88-2	Melamine- ¹³ C ₃	メラミン- ¹³ C ₃	NEAT	10mg	32666-10MG	90,300	F
2919-66-6	Melengestrol acetate	酢酸メレンゲストロール	NEAT	100mg	33998-100MG-R	23,800	F
	Meloxicam-d ₃	メロキシカム-D ₃	NEAT	50mg	34109-50MG	120,000	F
58-27-5	Menadione	メナジオン	NEAT	1g	47775	4,400	Su
863-61-6	Menaquinone	メナキノ	NEAT	100mg	47774	5,900	Su
5113-93-9	(+)-trans-p-Menth-2-ene	トランス-p-メンタ-2-エン	NEAT	1 mL	09837-1ML	11,100	F
5114-00-1	trans-p-Menthan-8-ol	トランス-p-メンテン-8-オール	NEAT	1g	63662-1G	24,900	F
1195-31-9	(+)-p-Menth-1-ene	(+)-p-メンタ-1-エン	NEAT	1mL	63655-1ML	41,000	F
17957-94-7	(+)-Menthofuran	(+)-メントフラン	NEAT(sum of enantiomers)	1mL	63661-1ML-F	16,400	F
			NEAT	5mL	63661-5ML-F	51,300	F
2216-51-5	(-)-Menthol	(+)-メントール	NEAT(sum of enantiomers)	1g	63660-1G	3,400	劇 F
			NEAT	100g	63660-100G	7,700	F
			NEAT	500g	63660-500G	26,100	F
14073-97-3	(-)-Menthone	(-)-メントン	NEAT	5mL	63677-5ML	22,800	F
			NEAT	25mL	63677-25ML	70,100	F
3391-87-5	(+)-Menthone	(+)-メントン	NEAT ≥98.5% (sum of enantiomers)	1mL	63675-1ML-F	22,000	凍 F
2623-23-6	(1R)-(-)-Menthyl acetate	(1R)-(-) 酢酸メンチル	NEAT	1mL	45985-1ML-F	20,400	F
			NEAT	5mL	45985-5ML-F	64,600	F
5157-89-1	(1S)-(+)-Menthyl acetate	(1S)-(+)-酢酸メンチル	NEAT(sum of enantiomers)	1mL	45987-1ML-F	15,300	F
			NEAT	5mL	45987-5ML-F	56,500	F
134-09-8	Menthyl anthranilate	アントラニル酸メンチル	NEAT	1mL	73675-1ML	19,700	F
110235-47-7	Mepanipyrim	メパニピリム	NEAT	50mg	33970-50MG	16,700	F
76-90-4	Mepenzolate bromide	臭化メベンゾラート	NEAT	5g	M5651-5G	9,100	F
950-10-7	Mephosfolan	メフォスフォラン	NEAT	100mg	34352-100MG	3,500	F
			NEAT	100mg	PS1026	17,200	Su
24307-26-4	Mepiquat chloride	メピコートクロリド	NEAT	100mg	36151-100MG	8,600	F
18694-40-1	Mepirizole	メピリゾール	NEAT	10g	M9017-10G	74,300	F
57-53-4	Meprobamate	メプロバメート	NEAT	50mg	M2392-50MG	15,300	F
			NEAT	250mg	M2392-250MG	54,600	F
55814-41-0	Mepronil	メプロニル	NEAT	100mg	33361-100MG	18,100	F
2032-65-7	Mercaptodimethur	メルカルプトジメツル	NEAT	100mg	36152-100MG	8,900	F
119478-56-7	Meropenem trihydrate	メロペナム三水和物	NEAT	25mg	32460-25MG	16,800	F
486-67-9	Mersalyl acid	メルサルリル酸	NEAT ≥85%	1g	M9784-1G	17,900	F
89-57-6	Mesalamine	メサラミン	NEAT	1g	73530-1G	12,000	F
208465-21-8	Mesosulfuron-methyl	メソスルフロメチル	NEAT	100mg	34178-100MG	22,400	F
104206-82-8	Mesotrione	メソトリオン	NEAT	100mg	33855-100MG-R	22,200	F
1424-00-6	Mesterolone	メステロロン	NEAT ≥97%	100mg	M7655-100MG	11,400	F
72-33-3	Mestranol	メストラノール	NEAT	100mg	31709-100MG	9,900	F
139968-49-3	Metaflumizone	メタフルミゾン	NEAT	100mg	32966-100MG	32,800	F
57837-19-1	Metalaxy	メタラキシル	NEAT	100mg	32012-100MG	11,300	F
			NEAT	100mg	PS1099	11,500	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
70630-17-0	Metalaxyl-M	メタラキシル-M	NEAT	100mg	32808-100MG	34,500	F
9002-91-9	Metaaldehyde	メタアルデヒド	NEAT	1g	36611-1G-R	17,500	F
			NEAT	1g	PS2030	18,000	Su
41394-05-1	Metamitron	メタミトロン	NEAT	100mg	36154-100MG	11,300	F
137-42-8	Metam sodium	メタムナトリウム	NEAT	250mg	PS221-250MG	6,400	Su
6734-80-1	Metam-sodium Hydrate	メタムナトリウム水和物	NEAT	250mg	45570-250MG	12,200	F
587-98-4	Metanil Yellow	メタニルエロー	NEAT	100mg	44426-100MG	34,800	F
67129-08-2	Metazachlor	メタザクロル	NEAT	100mg	36155-100MG	11,300	F
125116-23-6	Metconazole	メトコナゾール	NEAT	100mg	37909-100MG-R	22,800	F
1115-70-4	Metformin hydrochloride	メトホルミン 塩酸塩	NEAT	500mg	04635-500MG	12,000	F
18691-97-9	Methabenzthiazuron	メタバンスチアズロン	NEAT	100mg	36156-100MG	8,800	F
			NEAT	100mg	PS2048	9,000	Su
62610-77-9	Methacrifos	メタクリホス	NEAT	250mg	45569-250MG	15,700	F
5077-73-6	Methacrolein-2,4-DNPH	メタアクロレイン-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442639	7,500	劇冷 Su
				1mL	47180-U	4,300	Su
3963-95-9	Methacycline hydrochloride	塩酸メタサイクリン	NEAT	100mg	37906-100MG-R	17,200	F
10265-92-6	Methamidophos	メタミドホス	NEAT	100mg	33395-100MG	12,200	F
			NEAT	100mg	PS676	19,600	Su
				2mL	46342-2ML	12,200	F
67-56-1	Methanol	メタノール	NEAT(sum of enantiomers)	1mL	82762-1ML-F	2,100	F
			NEAT	10mL	82762-10ML-F	10,600	F
135-23-9	Methapyrilene hydrochloride	塩酸メタピリレン	NEAT	1g	442641	13,900	Su
554-57-4	Methazolamide	メタゾラミド	NEAT	1g	M4156-1G	8,400	F
			NEAT	5g	M4156-5G	27,700	F
28730-17-8	Methfuroxam	メトフロキサム	NEAT	100mg	36157-100MG	18,100	F
950-37-8	Methidiathion	メチダチオン	NEAT	100mg	36158-100MG	9,800	劇冷 F
			NEAT	250mg	PS679	11,900	Su
60-56-0	Methimazole	メチマゾール	NEAT	250mg	46429-250MG	10,700	F
			NEAT	25g	M8506-25G	7,700	F
			NEAT	100g	M8506-100G	23,600	F
2179-25-1	Methiocarb sulfone	メチオカルブスルホン	NEAT	50mg	MET543A	55,100	Su
			NEAT	100mg	45729-100MG	26,200	F
2635-10-1	Methiocarb sulfoxide	メチオカルブスルホキシド	NEAT	100mg	34177-100MG	23,000	F
				5mL	MET543B	18,200	Su
63-68-3	L-Methionine	L-メチオニン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	39496-1G	12,000	
6810-12-4	L-Methionine hydrochloride	L-塩酸メチオニン	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸	5mL	50272-5ML-F	9,600	F
16752-77-5	Methomyl	メソミル	NEAT	100mg	36159-100MG	9,800	F
			NEAT	250mg	442642	13,400	劇 Su
			NEAT	1g	PS775	18,900	Su
40596-69-8	Methoprene	メトプレン	NEAT	100mg	33375-100MG	30,400	F
			NEAT	250mg	PS1040	19,700	Su
841-06-5	Methoprotryne	メトプロトリン	NEAT	100mg	31115-100MG	8,800	F
72-43-5	Methoxychlor	メトキシクロル	NEAT	100mg	36161-100MG	8,800	F
			NEAT	1g	49054	14,200	Su
				10mL	48982	10,200	Su
30667-99-3	p,p-Methoxychlor-olefin	p,p-メトキシクロル-オレフィン	NEAT	50mg	MET83B	25,800	Su
109-86-4	2-Methoxyethano	2-メトキシエタノール	NEAT	1mL	88907-1ML-F	4,900	F
			NEAT	5mL	88907-5ML-F	19,300	F
161050-58-4	Methoxyfenozide	メトキシフェノジド	NEAT	50mg	32507-50MG	13,900	毒 F
36397-14-5	3-Methoxymorphinan hydrochloride	塩酸メキシモルフィナン	NEAT	25mg	M187-25MG	19,500	毒 F
			NEAT	100mg	M187-100MG	62,500	F
364-62-5	Metoclopramide	メトクロプラミド	NEAT	100mg	32473-100MG	16,400	F
70356-09-1	1-(4-Methoxyphenyl)-3-(4-tert-butylphenyl)-1,3-propanedione		NEAT	25mg	16633-25MG	26,700	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的に販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
107-98-2	1-Methoxy-2-propano	1-メキシ-2-プロパノール	NEAT 5mL	65692-1ML-F 65692-5ML-F	3,500 13,700	F F
116-11-0	2-Methoxypropene	2-メキシプロピレン	NEAT	72537-1ML-F	3,500	F
298-81-7	8-Methoxypsoralen	8-メキシプソラレン	NEAT ≥98%	1g	6,400	F
			NEAT	5g	28,700	F
3610-36-4	6-Methoxytryptamine	6-メキシトリプタミン	NEAT	100mg	11,300	F
			NEAT	1g	80,700	F
712-09-4	5-Methoxytryptopho	5-メキシトリプトホール	NEAT	100mg	12,700	F
56392-17-7	(±)-Metoprolol (+)-tartrate salt	(±)-メトプロロール (+)-酒石酸塩	NEAT	1g	8,900	F
3196-15-4	Methyl 2-bromobutyrate	2-ブロモ酪酸メチル	1000µg/mL MTBE溶液	1mL	4,800	Su
79-20-9	Methyl acetate	酢酸メチル	NEAT	1mL	5,900	F
			NEAT	5mL	16,500	F
105-45-3	Methyl acetoacetate	アセト酢酸メチル	NEAT	5mL	8,500	F
96-33-3	Methyl acrylate	アクリル酸メチル	NEAT	1mL	7,400	F
			NEAT	5mL	21,500	F
521-11-9	17 α -Methylandrostan-17 β -ol-3-one		NEAT	5g	111,400	F
100-61-8	N-Methylaniline	N-メチルアニリン	NEAT	5mL	21,600	F
779-02-2	9-Methylanthracene	9-メチルアントラセン	NEAT	250mg	10,200	F
134-20-3	Methyl anthranilate	アントラニル酸メチル	NEAT	100mg	5,800	Su
1120-28-1	Methyl arachidate	アラキジン酸メチル	NEAT	1g	8,600	F
			NEAT	5g	34,000	冷 F
929-77-1	Methyl behenate	ベヘン酸メチル	NEAT	1g	8,400	F
			NEAT	5g	26,500	F
93-58-3	Methyl benzoate	安息香酸メチル	NEAT	1mL	3,100	F
			NEAT	5mL	10,400	F
136-85-6	5-Methyl-1H-benzotriazole	5-メチル-1H-ベンゾトリアゾール	NEAT	50mg	12,800	F
36861-47-9	3-(4-Methylbenzylidene)camphor	3-(4-メチルベンジリデン)カンファー	≥98.5% (HPLC)	100mg	19,400	F
96-32-2	Methyl bromoacetate	ブロモ酢酸メチル	1000µg/mL MTBE溶液	1mL	4,900	Su
20428-74-4	Methyl bromochloroacetate	ブロモクロロ酢酸メチル	1000µg/mL MTBE溶液	1mL	4,900	Su
20428-76-6	Methyl bromodichloroacetate	ブロモジクロロ酢酸メチル	1000µg/mL MTBE溶液	1mL	4,900	Su
5445-17-0	Methyl-2-bromopropionate	2-ブロモプロピオン酸メチル	NEAT	1g	3,200	Su
			NEAT	5mL	7,100	F
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	4,900	Su
78-78-4	2-Methylbutane	2-メチルブタン	NEAT	5mL	8,500	F
			NEAT	10mL	15,400	F
75-85-4	2-Methyl-2-butanol	2-メチル-2-ブタノール	NEAT	1mL	3,500	F
			NEAT	5mL	13,700	F
123-51-3	3-Methylbutanol	3-メチルブタノール	NEAT	1mL	7,400	F
			NEAT	5mL	29,100	冷 F
563-46-2	2-Methyl-1-butene	2-メチル-1-ブテン	NEAT	5mL	8,100	冷 F
			NEAT	50mL	49,800	冷 F
513-35-9	2-Methyl-2-butene	2-メチル-2-ブテン	NEAT	5mL	8,100	F
			NEAT	10mL	14,600	F
			NEAT	50mL	49,800	冷 F
563-45-1	3-Methyl-1-butene	3-メチル-1-ブテン	NEAT	1each(10 ml)	12,700	F
1634-04-4	Methyl-t-butyl ether	tert-ブチルメチルエーテル	NEAT	1g	8,600	Su
			NEAT	5mL	13,800	F
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	7,500	Su
623-42-7	Methyl butyrate	酪酸メチル	NEAT	1mL	6,500	F
			NEAT	5mL	18,200	F
108214-28-4	16-O-Methylcafestol	16-O-メチルカフェストール	NEAT	2mg	39,800	F
96-34-4	Methyl chloroacetate	クロロ酢酸メチル	NEAT	1g	7,200	F
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	6,200	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名		濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
20428-75-5	Methyl chlorodibromoacetate	クロロジブロモ酢酸メチル	1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47762	4,900	Su
56-49-5	3-Methylcholanthrene	3-メチルクロアントレン	NEAT	50mg	442388	11,500	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46434-2ML-R	8,500	F
	Methyl cis,cis-11,12,14,15-diepoxyeicosanoate	cis,cis-11,14-エイコサジエン酸ジエポキシメチルエステル	NEAT	10mg	42986-10MG-F	10,600	F
			NEAT	50mg	42986-50MG-F	35,900	F
108-87-2	Methyl cyclohexane	メチルシクロヘキサン	NEAT	1g	442649	3,200	Su
			NEAT	1mL	66294-1ML	3,400	F
			NEAT	5mL	66294-5ML	12,500	F
96-37-7	Methyl cyclopentane	メチルシクロペンタン	NEAT	10mL	66490-10ML	14,100	F
			NEAT	50mL	66490-50ML	47,200	F
110-42-9	Methyl decanoate	デカン酸メチル	NEAT	1mL	21479-1ML	8,300	F
			NEAT	5mL	21479-5ML	29,900	冷 F
6482-26-4	Methyl dibromoacetate	ジブロモ酢酸メチル	NEAT	50mg	442650	5,400	Su
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47667-U	4,900	Su
35691-65-7	Methyldibromoglutaronitrile	メチルジブロモグルタロニトリル	NEAT	500mg	34392-500MG	8,000	F
1729-67-5	Methyl-2,3-dibromopropionate	2,3-ジブロモプロピオン酸メチル	1000µg/mL MTBE溶液	1mL	46970-U	4,900	Su
116-54-1	Methyl dichloroacetate	ジクロロ酢酸メチル	NEAT	1g	36547-1G	9,000	F
			1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47664-U	6,200	Su
55954-23-9	Methyl-2,4-dichlorophenylacetate	2,4-ジクロロフェニル酢酸メチル	100µg/mL アセトン溶液	1mL	47339	4,800	Su
			2000µg/mL アセトン溶液	1mL	47329-U	6,000	Su
3674-09-7	Methyl-2,3-dichloropropionate	2,3-ジクロロフェニルプロピオン酸メチル	NEAT	1g	442656	3,200	Su
22120-39-4	5-Methyl-N,N-dimethyltryptamine	5-メチル-N,N-ジメチルトリプタミン	NEAT	100mg	M1639-100MG	8,700	F
534-52-1	2-Methyl-4,6-dinitrophenol	2-メチル-4,6-ジニトロフェノール	NEAT	250mg	45464-250MG	7,900	F
			NEAT	1g	48551	7,300	Su
			500µg/mL メタノール溶液	1mL	48697	4,600	冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40058	7,300	Su
301-01-9	Methyl cis-4,7,10,13,16,19-docosaenoate	cis-4,7,10,13,16,19-ドコサヘキサエン酸メチル	NEAT	100mg	05832-100MG	36,100	冷 F
			NEAT	1mL	47570-U	6,900	Su
108698-02-8	Methyl all-cis-7,10,13,16,19-docosapentaenoate	cis-7,10,13,16,19-ドコサペンタエン酸メチル	NEAT ≥ 98.5%	50mg	17269-50MG	59,000	F
			10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	47563-U	7,200	Su
1120-34-9	Methyl cis-13-docosenoate	cis-13-ドコセン酸メチル	NEAT	1mL	45659-1ML-F	8,900	F
			NEAT	5mL	45659-5ML-F	19,500	F
111-82-0	Methyl dodecanoate	ドデカン酸メチル	NEAT	5mL	61689-5ML	11,100	F
61012-46-2	Methyl cis,cis-11,14-eicosadienoate	cis,cis-11,14-エイコサジエン酸メチル	NEAT	100mg	17272-100MG	19,200	F
2734-47-6	Methyl all-cis-5,8,11,14,17-eicosapentaenoate	cis-5,8,11,14,17-エイコサペンタエン酸メチル	NEAT ≥ 98.5%	100mg	17266-100MG	25,000	毒 F
			10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	47571-U	7,200	毒 Su
2566-89-4	Methyl cis-5,8,11,14-eicosatetraenoate	cis-5,8,11,14-エイコサテトラエン酸メチル	10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	47572-U	7,200	毒冷 Su
2390-09-2	Methyl cis-11-eicosenoate	cis-11-エイコセン酸メチル	NEAT ≥ 98.5%	100mg	17263-100MG	18,300	F
1937-62-8	Methyl elaidate	エライジン酸メチルエステル	NEAT	1mL	45119-1ML	5,200	凍 F
			NEAT	5mL	45119-5ML	20,500	F
2462-84-2	Methyl trans-9-elaidate	trans-9-エライジン酸メチル	10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	46903	6,300	凍 Su
	N,N'-(Methylenediphenylene)bis(4-(2-pyridinyl)-1-piperazinecarboxamide		1000µg/mL DMSO溶液	1mL	48147	6,800	Su
107-31-3	Methyl formate	ギ酸メチル	NEAT	5mL	06547-5ML	11,100	F
24569-83-3	N-Methyl glyphosate	N-メチルグリホサート	NEAT	500mg	44159-U	280,000	Su
6064-90-0	Methyl heneicosanoate	ヘンエイコサン酸メチル	NEAT	1g	51535-1G	57,100	F
1731-92-6	Methyl heptadecanoate	ヘプタデカン酸メチル	NEAT	1g	51633-1G	10,800	F
			NEAT	5g	51633-5G	35,000	凍 F
1219804-81-5	Methyl heptadecanoate-d ₃₃	ヘプタデカン酸メチル-d ₃₃	NEAT	50mg	00889-50MG	57,600	冷 F
106-73-0	Methyl heptanoate	ヘプタン酸メチル	NEAT	1mL	75218-1ML	6,200	F
			NEAT	5mL	75218-5ML	21,500	F
5802-82-4	Methyl hexacosanoate	ヘキサコサン酸メチル	NEAT	100mg	52203-100MG	33,000	F
106-70-7	Methyl hexanoate	ヘキサン酸メチル	NEAT	1mL	21599-1ML-F	6,400	凍 F
			NEAT	5mL	21599-5ML-F	18,300	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
36475-47-5	3-Methylhistamine dihydrochloride	メチルヒスタミン二塩酸塩	NEAT	50mg	M7780-50MG	23,500	F
	Methyl 4-hydroxybenzoate-ring ¹³ C	4-ヒドロキシ安息香酸メチル-環 ¹³ C	50µg/mL アセトン溶液	1mL	32557-1ML	55,600	冷 F
			10µg/mL アセトン溶液	5mL	32556-5ML	76,800	F
2371-42-8	2-Methylisoborneol	2-メチルイソボルネオール	100µg/mL メタノール溶液	1mL	47523-U	7,700	Su
			100µg/mL メタノール溶液	5x2mL	4M7523-U	35,100	Su
2682-20-4	2-Methyl-4-isothiazolin-3-one	2-メチル-4-イソチアゾリン-3-オン	NEAT	1g	73569-1G	14,800	F
556-61-6	Methyl isothiocyanate	イソチオシアン酸メチル	NEAT	250mg	45576-250MG	8,300	F
556-24-1	Methyl isovalerate	イソ吉草酸メチル	NEAT	1mL	36492-1ML	3,100	F
563-80-4	Methyl iso-propyl ketone	3-メチル-2-ブタノン	NEAT	5mL	46212-5ML	4,200	F
112-63-0	Methyl linoleate	リノール酸メチル	NEAT ≥98.5%	5mL	62280-5ML	10,500	F
			10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	46950-U	6,300	Su
2566-97-4	Methyl linolealaidate	リノエライジン酸メチル	NEAT	100mg	62155-100MG	8,100	F
			10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	46951-U	6,900	Su
301-00-8	Methyl linolenate	リノレン酸メチル	NEAT	1mL	62200-1ML	12,300	F
			NEAT	5mL	62200-5ML	43,500	F
115-09-3	Methylmercury(II) chloride	塩化メチル水銀	NEAT	100mg	33368-100MG-R	13,400	F
80-62-6	Methyl methacrylate	メタクリル酸メチル	1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40439	4,900	Su
124-10-7	Methyl myristate	ミリスチン酸メチル	NEAT	1mL	70129-1ML	3,000	F
			NEAT	5mL	70129-5ML	19,200	F
72025-18-4	Methyl myristelaidate	trans-9-テトラデセン酸メチル	NEAT	100mg	70055-100MG	22,800	F
56219-06-8	Methyl myristoleate	trans-9-テトラデセン酸メチル	NEAT ≥98.5%	100mg	70121-100MG	14,800	F
90-12-0	1-Methylnaphthalene	1-メチルナフタレン	NEAT	250mg	45795-250MG	5,900	凍 F
			NEAT	500mg	442430	16,000	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48162	6,100	凍 Su
91-57-6	2-Methylnaphthalene	2-メチルナフタレン	NEAT	250mg	45796-250MG	5,900	F
			NEAT	1g	442359	3,000	Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48366	3,700	Su
			1000 µg/mL メタノール溶液	1mL	44637-U	6,100	冷 Su
2876-78-0	Methyl 1-naphthaleneacetate	1-ナフチル酢酸メチルエステル	NEAT	1g	35746-1G	4,100	F
				1g	PS30	21,700	Su
1929-87-9	Methyl (2-naphthoxy)acetate	(2-ナフトキシ)酢酸メチル	NEAT	250mg	45736-250MG	8,400	F
1005-24-9	1-Methylnicotinamide chloride	1-メチルニコチンアミド	NEAT	1g	M4627-1G	20,700	F
119-32-4	4-Methyl-3-nitroaniline	4-メチル-3-ニトロアニリン	NEAT	250mg	45929-250MG	4,400	F
99-55-8	2-Methyl-5-nitroaniline	2-メチル-5-ニトロアニリン	NEAT	250mg	45984-250MG	5,600	F
				1g	442423	3,200	冷 Su
2581-34-2	3-Methyl-4-nitrophenol	3-メチル-4-ニトロフェノール	NEAT	1g	MET678B	6,500	Su
1020719-61-2	4-(Methyl-d ₃ -nitrosamino)-1-(3-pyridyl)-1-butanol	4-(メチル-d ₃ -ニトロソアミノ)-1-(3-ピリジニル)-1-ブタノール	NEAT	2mg	94454-2MG	92,400	F
76014-81-8	4-(Methylnitrosamino)-1-(3-pyridyl)-1-butanol	4-(メチルニトロソアミノ)-1-(3-ピリジニル)-1-ブタノール	NEAT	10mg	59773-10MG	56,200	冷 F
86270-92-0	4-(Methyl-d ₃ -nitrosamino)-1-(3-pyridyl)-1-butanone	4-(メチル-d ₃ -ニトロソアミノ)-1-(3-ピリジニル)-1-ブタノン	NEAT	2mg	49578-2MG	40,000	冷 F
64091-91-4	4-(Methylnitrosoamino)-1-(3-pyridinyl)-1-butanone	4-(メチルニトロソアミノ)-1-(3-ピリジニル)-1-ブタノン	NEAT	10mg	78013-10MG	24,900	F
1731-94-8	Methyl nonadecanoate	ノナデカン酸メチル	NEAT	1g	74208-1G	12,100	F
			NEAT	5g	74208-5G	38,000	F
1731-84-6	Methyl nonanoate	ノナン酸メチル	NEAT	1mL	76368-1ML	6,500	F
			NEAT	5mL	76368-5ML	11,100	F
55682-92-3	Methyl octacosanoate	オクタコサン酸メチル	NEAT	250mg	74701-250MG	15,100	F
2777-58-4	Methyl cis-6-octadecenoate	cis-6-オクタデセン酸メチル	10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	47198	6,900	Su
	Methyl trans-6-octadecenoate	trans-6-オクタデセン酸メチル	10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	47199	7,500	Su
1937-63-9	Methyl cis-11-octadecenoate	cis-11-オクタデセン酸メチル	NEAT	100mg	17264-100MG	16,200	F
			10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	46904	6,900	Su
111-11-5	Methyl octanoate	オクタン酸メチル	NEAT	5mL	21719-5ML-F	10,600	F
112-62-9	Methyl oleate	オレイン酸メチル	NEAT	1mL	75160-1ML	11,100	F
			NEAT	5mL	75160-5ML	30,200	F
			10mg/mL ヘプタン溶液	1mL	46902-U	6,300	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigmaaldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的に販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
112-39-0	Methyl palmitate	パルミチン酸メチル NEAT	1g 5g	76159-1G 76159-5G	2,800 10,700	F F
1120-25-8	Methyl palmitoleate	パルミトレイン酸メチル NEAT	1g	76176-1G	18,200	F
99-76-3	Methyl paraben	メチルパラベン NEAT	1g	47889	3,600	凍 Su
			1g	91564-1G	12,000	F
1825-19-0	Methyl-pentachlorophenylsulfide	メチルペンタクロロフェニルスルフィド NEAT	100mg	33367-100MG	15,900	F
55373-89-2	Methyl pentacosanoate	ペンタコサン酸メチル NEAT	100mg	76497-100MG	8,800	凍 F
7132-64-1	Methyl pentadecanoate	ペンタデカン酸メチル NEAT	1mL	76560-1ML	10,100	F
			5mL	76560-5ML	11,900	F
			25mL	76560-25ML	44,400	F
96-14-0	3-Methylpentane	3-メチルペンタン (イソヘキサン) NEAT	1g	442390	6,700	凍 Su
			5mL	68320-5ML	8,500	F
			50mL	68320-50ML	52,200	F
107-83-5	2-Methylpentane	2-メチルペンタン NEAT	1g	442360	3,200	Su
			5mL	68310-5ML	8,900	F
			50mL	68310-50ML	52,200	F
108-10-1	4-Methyl-2-pentanone	4-メチル-2-ペンタノン NEAT	1g	442417	3,200	Su
			5mL	02474-5ML	14,000	F
		200µg/mL メタノール溶液	1mL	48360	4,600	Su
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40349	7,300	Su
763-29-1	2-Methyl-1-pentene	2-メチル-1-ペンテン NEAT	5mL	68450-5ML	7,600	F
			25mL	68450-25ML	25,400	F
691-37-2	4-Methyl-1-pentene	4-メチル-1-ペンテン NEAT	5mL	68510-5ML-F	8,100	F
			25mL	68510-25ML-F	32,200	F
	N,N'-(2-Methyl-1,3-phenylene)bis(4-(2-pyridinyl)-1-piperazinecarboxyamid	1000µg/mL DMSO溶液	1mL	48144	6,800	Su
	N,N'-(4-Methyl-1,3-phenylene)bis(4-(2-pyridinyl)-1-piperazinecarboxyamid	1000µg/mL DMSO溶液	1mL	48145	6,800	Su
6843-49-8	5-Methyl-5-phenylhydantoin	5-メチル-5-フェニルヒダントイン 5000 µg/mL メタノール溶液	1mL	40095-U	6,600	Su
15090-23-0	3-(Methylphosphinico)propionic acid	3-メチルフォスフィニコプロピオン酸 NEAT	100mg	31264-100MG	25,200	F
103877-07-2	(-)-N-Methylphysostigmine	(-)-N-メチルフィソスチグミン NEAT	5mg	M100-5MG	22,000	F
109-01-3	1-Methylpiperazine	1-メチルピペラジン NEAT	1mL	14549-1ML-F	3,500	冷 F
			5mL	14549-5ML-F	13,700	F
83-43-2	6α-Methylprednisolone	6α-メチルプレドニゾロン NEAT	100mg	46436-100MG	44,900	F
554-12-1	Methyl propionate	プロピオン酸メチル NEAT	1mL	81988-1ML	5,800	F
	4-(1-Methyl-1-propylpentyl)phenol	4-(1-メチル-1-プロピルペンチル)フェノール NEAT	10mg	32705-10MG	90,700	F
872-50-4	1-Methyl-2-pyrrolidone	1-メチル-2-ピロリドン NEAT	5mL	78769-5ML-F	8,100	F
			10mL	78769-10ML-F	14,600	F
74003-63-7	3-Methyl-2-quinoxalinecarboxylic acid	3-メチル-2-キノキサリンカルボン酸 NEAT	50mg	32862-50MG	105,800	F
141-24-2	Methyl ricinoleate	リシノール酸メチル NEAT	100mg	83916-100MG	7,500	冷 F
119-36-8	Methyl salicylate	サリチル酸メチル NEAT	1mL	76631-1ML-F	4,500	F
			5mL	76631-5ML-F	14,200	F
112-61-8	Methyl stearate	ステアリン酸メチル NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	75533-100MG	15,100	F
			1g	85769-1G	7,100	F
			5g	85769-5G	11,300	F
98-83-9	α-Methylstyrene monomer	α-メチルスチレンモノマー NEAT	1mL	69168-1ML	5,400	F
14763-60-1	4-(Methylsulfonyl)phenol	4-(メチルスルホニル)フェノール NEAT	50mg	42221-50MG	17,100	F
58-18-4	17alpha-Methyltestosterone	メチルテストステロン NEAT	250mg	46444-250MG	9,800	F
2442-49-1	Methyl tetracosanoate	テトラコサン酸メチル NEAT	250mg	87115-250MG	8,700	F
2733-88-2	Methyl cis-15-tetracosenoate	テトラコセン酸メチル NEAT	100mg	17265-100MG	16,200	F
96-47-9	2-Methyltetrahydrofuran	2-メチルテトラヒドロフラン NEAT	5mL	85488-5ML-F	7,800	F
			10mL	85488-10ML-F	14,100	F
56-04-2	6-Methyl-2-thiouracil	6-メチル-2-チオウラシル NEAT	250mg	46453-250MG	8,000	F
3222-05-7	Methyl tribromoacetate	トリブロモ酢酸メチル 1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47730-U	6,200	Su
598-99-2	Methyl trichloroacetate	トリクロロ酢酸メチル NEAT	1g	36548-1G	8,000	F
		1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47665-U	6,200	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シングマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファイナケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
2433-97-8	Methyl tricosanoate	トリコサン酸 メチル	NEAT	250mg	91478-250MG	6,600	F	
1731-88-0	Methyl tridecanoate	トリデカン酸 メチル	NEAT	5mL	91558-5ML	27,900	F	
1731-86-8	Methyl undecanoate	ウンデカン酸メチル	NEAT	1mL	94118-1ML	2,900	F	
			NEAT	5mL	94118-5ML	11,100	F	
624-24-8	Methyl valerate	吉草酸メチル	NEAT	1mL	94560-1ML	6,500	F	
			NEAT	5mL	94560-5ML	11,100	F	
1084-65-7	Meticrane	メチ克蘭	NEAT	5g	M6902-5G	11,600	F	
9006-42-2	Metiram	メチラム	NEAT	250mg	45577-250MG	7,000	F	
			NEAT	1g	PS225	17,100	冷 Su	
3060-89-7	Metobromuron	メトブロムロン	NEAT	100mg	36162-100MG	7,500	F	
			NEAT	1g	PS374	16,500	Su	
51218-45-2	Metolachlor	メトラクロル	NEAT	100mg	PS403	7,200	Su	
			NEAT	100mg	36163-100MG	7,500	F	
87392-12-9	S-Metolachlor	S-メトラクロル	NEAT	100mg	33859-100MG-R	8,600	F	
	S-Metolachlor Metabolite CGA 37735	S-メトラクロール代謝物CGA 37735	NEAT	100mg	32645-100MG	49,400	F	
	S-Metolachlor Metabolite NOA 413173	S-メトラクロール代謝物NOA 413173	NEAT	100mg	32646-100MG	69,900	F	
	S-Metolachlor Metabolite CGA 50267	S-メトラクロール代謝物CGA 50267	NEAT	100mg	32648-100MG	49,400	F	
152019-74-4	S-Metolachlor Metabolite CGA 50720	S-メトラクロール代謝物CGA 50720	NEAT	100mg	32650-100MG	49,400	F	
	S-Metolachlor Metabolite CGA 357704	S-メトラクロール代謝物CGA 357704	NEAT	100mg	32637-100MG	54,700	F	
	S-Metolachlor Metabolite CGA 368208	S-メトラクロール代謝物CGA 368208	NEAT	100mg	32641-100MG	69,900	F	
947601-85-6	Metolachlor ESA sodium salt	メトラクロールESAナトリウム塩	NEAT	10mg	34149-10MG	30,600	F	
152019-73-3	Metolachlor OA	メトラクロールOA	NEAT	10mg	34148-10MG	30,600	F	
1129-41-5	Metolcarb	メルカルブ	NEAT	100mg	31037-100MG	13,700	F	
133408-50-1	(E)-Metominostrobin	(E)-メトミノストロビン	NEAT	10mg	34230-10MG	58,200	F	
133408-51-2	(Z)-Metominostrobin	(Z)-メトミノストロビン	NEAT	10mg	34229-10MG	58,200	F	
139528-85-1	Metosulam	メスラム	NEAT	100mg	46317-100MG	33,300	F	
19937-59-8	Metoxuron	メクスロン	NEAT	100mg	36164-100MG	5,700	F	
220899-03-6	Metrafenone	メトラフェノン	NEAT	100mg	32964-100MG	38,800	F	
21087-64-9	Metribuzin	メトリブジン	NEAT	100mg	36165-100MG	7,500	F	
			NEAT	250mg	PS398	9,600	Su	
			NEAT	100µg/mL	アセトニトリル溶液	16,300	F	
443-48-1	Metronidazole	メトロダニゾール	NEAT	250mg	46461-250MG	9,500	F	
			NEAT	1g	00901-1G	8,900	F	
			NEAT	5g	M3761-5G	10,100	F	
			NEAT	25g	M3761-25G	16,000	F	
			NEAT	100g	M3761-100G	43,000	F	
1173020-03-5	Metronidazole- ¹³ C ₂ , ¹⁵ N ₂	メトロニダゾール- ¹³ C ₂ , ¹⁵ N ₂	NEAT	10mg	32744-10MG	76,700	F	
4812-40-2	Metronidazole-OH	メトロダニゾール-OH	NEAT	10mg	34007-10MG-R	27,400	F	
74223-64-6	Metsulfuron-methyl	メスルフロンメチル	NEAT	100mg	46432-100MG	17,000	F	
			NEAT	100mg	PS1078	19,700	Su	
6198-58-9	Metyl trans-11-octadecenoate	trans-11-オクタデセン酸メチル	10mg/mL	ヘプタン溶液	1mL	46905-U	7,500	Su
298-01-1	cis-Mevinphos	シス-メビンホス	100µg/mL	アセトニトリル溶液	2mL	33767-2ML	30,100	F
338-45-4	trans-Mevinphos	trans-メビンホス	100µg/mL	アセトニトリル溶液	2mL	33765-2ML	30,100	F
7786-34-7	Mevinphos (mixture of cis and trans isomers)	メビンホス	NEAT	250mg	PS87	15,200	Su	
113-48-4	MGK 264	MGK264	NEAT	100mg	36168-100MG	13,200	F	
113-48-4	MGK 264	MGK264	NEAT	250mg	PS962	13,800	Su	
136-45-8	MGK 326	MGK326	NEAT	100mg	36169-100MG	8,800	F	
21535-47-7	Mianserin hydrochloride	ミアンセリン 塩酸塩	NEAT	100mg	S100-100MG	9,100	F	
101043-37-2	Microcystin	ミクロシチレン	10µg/mL	メタノール溶液	1mL	33893-1ML-R	53,500	F
157622-02-1	Microcystin-LW	ミクロシチン-LW	5-8µg/mL	メタノール溶液	1mL	33763-1ML	126,000	F
123304-10-9	Microcystin-LY	ミクロシチン-LY	5-8µg/mL	メタノール溶液	1mL	33759-1ML	126,000	F
111755-37-4	Microcystin-RR	ミクロシチン-RR	10µg/mL	メタノール溶液	1mL	33577-1ML	64,900	凍 F
	Microcystin RR-YR-LR	ミクロシチンRR-YR-LR	5µg/mL	メタノール溶液	1mL	33578-1ML	68,000	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試験は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
202120-08-9	[D-Asp3, E-Dhb7]-Microcystin-RR	[D-Asp3, E-Dhb7]-ミクロシステニン-RR	10µg/mL メタノール溶液	1mL	32541-1ML	60,900	F
101064-48-6	Microcystin-YR	ミクロシステニン-YR	10µg/mL メタノール溶液	1mL	33576-1ML	64,900	F
3092-17-9	Midodrine hydrochloride	塩酸ミドドリン	NEAT	50mg	M8277-50MG	4,400	F
			NEAT	1g	M8277-1G	44,600	F
1228182-43-1	Miloxacin-d ₃	ミロキサシン-d ₃	NEAT	10mg	32549-10MG	72,700	F
25905-77-5	Minaprine dihydrochloride	ミナプリン二塩酸塩	NEAT	1g	M3157-1G	8,000	F
	Mineral oil type A, (acc. to EN ISO 9377-3)	ミネラルオイル タイプA 炭化水素類測定用	NEAT	10mL	91975-10ML-F	11,100	F
	Mineral oil type B, (acc. to EN ISO 9377-3)	ミネラルオイル タイプB 炭化水素類測定用	NEAT	10mL	78473-10ML-F	11,100	F
2385-85-5	Mirex	ミレックス	NEAT	100mg	PS702	24,200	Su
			NEAT	100mg	36170-100MG	13,500	F
			NEAT	500mg	49057	17,900	Su
			1000µg/mLアセトン溶液	1mL	861428-U	11,300	Su
2212-67-1	Molinate	モリネート	NEAT	100mg	36171-100MG	13,600	F
			NEAT	250mg	PS501	13,800	Su
7287-36-7	Monalide (mixture of isomers)	モナリド	NEAT	100mg	36172-100MG	8,800	F
22373-78-0	Monensin sodium salt, hydrate	モネンシンナトリウム一水和物	NEAT	100mg	46468-100MG	10,700	F
6923-22-4	Monocrotophos	モノクロトホス	NEAT	100mg	36173-100MG	9,300	F
			NEAT	250mg	PS609	16,200	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46159-2ML-R	7,500	F
1746-81-2	Monolinuron	モノリヌロン	NEAT	250mg	45590-250MG	11,800	審
1955-46-0	mono-Methyl 5-nitroisophthalate	イソフタル酸5-ニトロモノメチル	NEAT	1g	31200-1G	6,100	F
4376-18-5	Monomethyl phthalate	フタル酸モノメチル	NEAT	250mg	36926-250MG	4,800	審
111-03-5	Monoolein	モノオレイン	5000µg/mL ピリジン溶液	3mL	44893-U	8,000	審
2163-80-6	Monosodium acid methane arsonate		NEAT	1g	PS429	15,900	Su
29547-00-0	Monosultap	モノスルタップ	NEAT	100mg	32811-100MG	58,900	F
150-68-5	Monuron	モノロン	NEAT	100mg	36174-100MG	9,100	F
			NEAT	1g	PS59	21,000	Su
26155-31-7	Morantel tartrate	酒石酸モランテル	NEAT	250mg	46473-250MG	15,700	F
110-91-8	Morpholine	モルホリン	NEAT	5mL	90179-5ML-F	5,500	劇
			NEAT	10mL	90179-10ML-F	9,200	F
64953-12-4	Moxalactam sodium salt	モキサラクタムナトリウム	NEAT	1g	M8158-1G	28,900	F
			NEAT	5g	M8158-5G	92,300	F
186826-86-8	Moxifloxacin hydrochloride	塩酸モキシフロキサシン	NEAT	50mg	32477-50MG	48,100	F
27519-02-4	Muscalure	ムスカリア	NEAT	100mg	46449-100MG	13,500	冷
81-14-1	Musk ketone	マスクェトン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46377-2ML	12,200	毒
116-66-5	Musk mosken	マスクモスケン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46376-2ML	12,200	毒
81-15-2	Musk xylol	マスクキシレン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46383-2ML	12,200	F
88671-89-0	Myclobutanil	ミクロブタニル	NEAT	100mg	34360-100MG	21,800	F
			NEAT	100mg	PS2006	21,900	Su
	Mycophenolic acid- ¹³ C ₁₇	マイコフェノール酸- ¹³ C ₁₇	100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32773-1ML	259,000	F
123-35-3	Myrcene	ミルセン	NEAT ≥95.0%	100mg	64643-100MG-F	6,300	F
			NEAT	500mg	64643-500MG-F	25,100	F
544-63-8	Myristic acid	ミスチン酸	NEAT	5g	70079-5G	10,200	F
607-91-0	Myristicin	ミスチシン	NEAT	10mg	09237-10MG-F	7,600	F
			NEAT ≥97.0%	50mg	09237-50MG-F	30,600	F
51152-12-6	(-)-cis-Myrtenol	(-)-シス-ミルタノール	NEAT	10mL	70154-10ML	25,900	F
132203-71-5	(+)-trans-Myrtenol	(+)-トランス-ミルタノール	NEAT ≥98.5% (sum of enantiomers)	1mL	70117-1ML	9,300	F
19894-97-4	(-)-Myrtenol	(-)-ミルテノール	NEAT ≥98.5% (sum of enantiomers)	1mL	70158-1ML	22,700	F
142-59-6	Nabam	ナーバム	NEAT	1g	PS220	14,900	Su
	Nabam-d ₄ hexahydrate	ナーバム-d ₄ 六水和物	NEAT	10mg	32668-10MG	24,600	F
42924-53-8	Nabumetone	ナブメトン	NEAT	5g	N6142-5G	16,700	F
			NEAT	10g	N6142-10G	27,900	F
	NaDMDC-d ₆ dihydrate	NaDMDC-d ₆ 二水和物	NEAT	10mg	32613-10MG	25,800	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
42200-33-9	Nadolol	ナドロール	NEAT	1g	N1892-1G	9,900	F	
			NEAT	5g	N1892-5G	32,900	F	
3200-06-4	Nafronyl oxalate salt		NEAT	5g	N1391-5G	11,300	F	
1491-41-4	Naftalofos	ナフトロホス	NEAT	100mg	34231-100MG	30,300	F	
434-22-0	Nandrolone	ナンドロロン	NEAT	250mg	46476-250MG	14,200	F	
7207-92-3	Nandrolone 17-propionate	17-プロピオン酸ナンドロロン	NEAT	100mg	46477-100MG	10,200	F	
91-20-3	Naphthalene	ナフタレン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	91489-100MG	15,100	F	
			NEAT	250mg	84679-250MG	2,000	冷 F	
			NEAT	1g	84679-1G	6,500	F	
			NEAT	5g	48546	7,300	Su	
		200µg/mL メタノール溶液		1mL	48641	4,600	Su	
		5000µg/mL メタノール溶液		1mL	40053	9,300	Su	
		100µg/mL シクロヘキサン溶液		2mL	36946-2ML	8,700	F	
86-87-3	1-Naphthaleneacetic acid	1-ナフチル酢酸	NEAT	1g	35745-1G	8,400	F	
1146-65-2	Naphthalene-d ₈	ナフタレン-d ₈	NEAT	250mg	442716	7,800	Su	
				1mL	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	48715-U	7,700	Su
90-15-3	1-Naphthol	1-ナフトール	NEAT	1g	31097-1G	5,200	F	
846-70-8	Naphthol Yellow S	ナフトールエロ-S	NEAT	25mg	49547-25MG	19,000	F	
130-15-4	1,4-Naphthoquinone	1,4-ナフトキノ		2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	47511-U	7,300	Su
120-23-0	2-Naphthoxy acetic acid	2-ナフトキシ酢酸	NEAT	100mg	34066-100MG-R	9,300	F	
86-86-2	1-Naphthylacetamide	1-ナフチルアセトアミド	NEAT	1g	36732-1G	12,200	F	
			NEAT	1g	PS28	12,500	Su	
134-32-7	1-Naphthylamine	1-ナフチルアミン	NEAT	250mg	34390-250MG	13,300	F	
			NEAT	250mg	442271	16,700	冷 Su	
15299-99-7	Napropamid	ナプロバミド	NEAT	100mg	36175-100MG	8,600	F	
22204-53-1	Naproxen	ナプロキセン	NEAT	250mg	46482-250MG	16,000	F	
			NEAT	500mg	36405-500MG	11,100	F	
132-66-1	Naptalam	ナプタラム	NEAT	100mg	33371-100MG	8,800	冷 F	
			NEAT	250mg	PS343	9,000	Su	
67604-48-2	(±)-Naringenin	(±)-ナリンゲニン	NEAT	50mg	52186-50MG	17,100	F	
29424-96-2	Naringenin 4',7-dimethyl ether	ナリンゲニン 4',7-ジメチルエーテル	NEAT	5mg	76716-5MG	64,900	冷 F	
7681-93-8	Natamycin	ナタマイシン	NEAT	50mg	32417-50MG	18,600	F	
555-37-3	Neburon	ネブロン	NEAT	100mg	36176-100MG	6,600	F	
471-77-2	Neoabietic acid	ネオアビエチン酸	NEAT	50mg	72066-50MG	34,900	F	
21681-17-4	Neohop-13(18)ene	ネオホブ-13(18)エン		100 µg/mL イソオクタン溶液	1mL	42689-1ML	202,000	F
1405-10-3	Neomycin B trisulfate sesquihydrate	三硫酸ネオマイシン	NEAT	100mg	33492-100MG-R	14,000	F	
36519-25-2	Neosolaniol	ネオソラニオール	NEAT	5mg	32932-5MG	100,000	F	
				2mL	34138-2ML	49,000	F	
13997-19-8	Nequinat	ネクイネート	NEAT	10mg	33448-10MG	25,700	F	
40716-66-3	trans-Nerolidol	trans-ネロリドール	NEAT ≥85%	100mg	18143-100MG-F	9,300	F	
506-37-6	Nervonic acid	ネルボン酸	NEAT	100mg	87117-100MG	16,600	F	
141-12-8	Neryl acetate	酢酸ネリル	NEAT	1mL	46015-1ML	14,300	F	
330-95-0	Nicarbazin	ナイカルバジン	NEAT	100mg	32409-100MG	19,600	F	
27848-84-6	Nicergoline	ニセルゴリン	NEAT	100mg	N7889-100MG	5,500	F	
50-65-7	Niclosamide	ニコロサミド	NEAT	100mg	36177-100MG	8,800	F	
111991-09-4	Nicosulfuron	ニコスルフロン	NEAT	100mg	34210-100MG-R	15,100	F	
98-92-0	Nicotinamide (Niacinamide)	ニコチン酸アミド (ナイアシンアミド)	NEAT	1g	47865-U	3,600	Su	
			NEAT	1g	05296-1G	12,000	F	
54-11-5	(-)-Nicotine	(-)-ニコチン	NEAT	1g	36733-1G	7,200	F	
				1.0 mg/mL ±5% メタノール溶液	1mL	N5511-1ML	8,800	F
				100µg/mL アセトニトリル溶液	10mL	46343-10ML	28,800	F
65636-94-4	(±)-Nicotine-d ₃ salicylate salt	(+/-)-ニコチン-d ₃ サリチル酸塩	NEAT	5mg	N5768-5MG	58,500	F	
			NEAT	10mg	N5768-10MG	105,000	F	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

-掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

-弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
59-67-6	Nicotinic acid	ニコチン酸	NEAT	47864	3,600	Su	
	Nifedipine metabolite	ニフェジピン代謝産物	NEAT	5mg	N155-5MG	31,900	S
2139-47-1	Nifenazone	ニフェナゾン	NEAT ≥98%	5g	N0395-5G	9,900	F
965-52-6	Nifuroxazide	ニフロキサジド	NEAT	100mg	46494-100MG	8,000	F
13411-16-0	Nifurpirinol	ニフルピリノール	NEAT	50mg	32439-50MG	35,700	F
98-72-6	Nitarson	ニタルゾン	NEAT	100mg	32800-100MG	25,800	F
120738-89-8	Nitenpyram	ニテンピラム	NEAT	100mg	46077-100MG	34,100	F
4726-14-1	Nitralin	ニトラリン	NEAT	100mg	36178-100MG	13,200	F
1929-82-4	Nitrapyrin	ニトラピリン	NEAT	100mg	33372-100MG	21,500	F
			NEAT	100mg	PS419	18,800	Su
			NEAT	100mg	PS419	18,800	Su
88-74-4	2-Nitroaniline	2-ニトロアニリン	NEAT	1g	442363	3,200	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40324	7,300	Su
99-09-2	3-Nitroaniline	3-ニトロアニリン	NEAT	250mg	45989-250MG	5,100	F
			NEAT	1g	442392	3,200	Su
100-01-6	4-Nitroaniline	4-ニトロアニリン	NEAT	250mg	31569-250MG	5,100	F
100-17-4	4-Nitroanisole	4-ニトロアニソール	NEAT	250mg	36916-250MG-R	8,900	F
552-89-6	2-nitrobenzaldehyde	2-ニトロベンズアルデヒド (調整済み)	7556 µg/mL DMSO溶液	10x3mL	49141-U	68,000	Su
16004-43-6	2-NP-SCA	2-NP-SCA	NEAT	10mg	33871-10MG-R	14,000	F
98-95-3	Nitrobenzene	ニトロベンゼン	NEAT	1g	48547	7,300	Su
			NEAT	1mL	06084-1ML-F	2,500	F
			NEAT	5mL	06084-5ML-F	8,500	F
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40054	7,300	Su
			NEAT	1g	442718	14,600	Su
4165-60-0	Nitrobenzene-d ₅	ニトロベンゼン-d ₅	NEAT	1g	442718	14,600	Su
1836-75-5	Nitrofen	ニトロフェン	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48717-U	5,400	冷
			NEAT	100mg	33374-100MG	10,300	F
67-20-9	Nitrofurantoin	ニトロフラントイン	100mg	33374-100MG	10,300	F	
			100mg	PS394	14,200	Su	
1217226-46-4	Nitrofurantoin- ¹³ C ₃	ニトロフラントイン- ¹³ C ₃	NEAT	250mg	46502-250MG	9,000	F
59-87-0	Nitrofurazone	ニトロフラゾン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	31706-2ML	11,200	冷
1217220-85-3	Nitrofurazone- ¹³ C, ¹⁵ N ₂	ニトロフラゾン- ¹³ C, ¹⁵ N ₂	100µg/mL アセトニトリル溶液	10mL	31706-10ML	23,700	F
			NEAT	10mg	32513-10MG	218,000	F
75-52-5	Nitromethane	ニトロメタン	NEAT	10mg	32513-10MG	218,000	F
121-81-3	Nitromide	ニトロミド	NEAT	10mg	32513-10MG	218,000	F
88-75-5	2-Nitrophenol	2-ニトロフェノール	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40055	7,300	冷
100-02-7	4-Nitrophenol	4-ニトロフェノール	NEAT	1g	35836-1G	8,200	F
			NEAT	5g	48549	7,300	劇
			500µg/mL メタノール溶液	1mL	48695	4,600	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40056	7,300	Su
			NEAT	1g	36612-1G-R	6,900	F
824-78-2	4-Nitrophenol sodium salt dihydrate	4-ニトロフェノールナトリウム(2H ₂ O)	NEAT	1g	36612-1G-R	6,900	F
	N,N'-Bis(4-nitrophenyl)urea-d ₈	N,N'-Bis4-(ニトロフェニル)尿素-d ₈	NEAT	10mg	34214-10MG	49,500	F
108-03-2	1-Nitropropane	1-ニトロプロパン	NEAT	1mL	73788-1ML	5,800	F
56-57-5	4-Nitroquinoline N-oxide	4-ニトロキノリン-N-オキサイド	NEAT	1g	442683	12,800	Su
924-16-3	N-Nitrosodi-n-butylamine	N-ニトロソジ-n-ブチルアミン	NEAT	100mg	442685	13,600	Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48320-U	7,700	Su
55-18-5	N-Nitrosodiethylamine	N-ニトロソジエチルアミン	NEAT	1g	442687	19,700	Su
62-75-9	N-Nitrosodimethylamine	N-ニトロソジメチルアミン	200µg/mL メタノール溶液	1mL	48670	4,600	冷
55-18-5	N-Nitrosodiethylamine	N-ニトロソジエチルアミン	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40334	9,200	Su
62-75-9	N-Nitrosodimethylamine	N-ニトロソジメチルアミン	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40059	9,200	Su
86-30-6	N-Nitrosodiphenylamine	N-ニトロソジフェニルアミン	NEAT	1g	48553	14,700	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40060	9,200	冷
			5000µg/mL メタノール溶液(2nd Lot)	2mL	861227	9,200	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	46702-U	9,200	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	4S6702-U	9,200	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
621-64-7	N-Nitrosodi-n-propylamine	N-ニトロソジ-n-プロピルアミン NEAT 5000µg/mL メタノール溶液	100mg 1mL	48554 40061	6,100 9,200	Su Su
59-89-2	N-Nitrosomorpholine	N-ニトロソモルホリン 5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40485	9,200	Su
80508-23-2	N'-Nitrosoornicotine	N'-ニトロシノルニコチン NEAT	2mg	75285-2MG	9,000	F
100-75-4	1-Nitrosopiperidine	1-ニトロソピペリジン 5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40458	9,200	Su
10552-74-6	Nitrothal-isopropyl	ニトロタールイソプロピル NEAT	100mg	36179-100MG	8,800	冷 F
88-72-2	2-Nitrotoluene	2-ニトロトルエン NEAT	250mg	31567-250MG	7,500	冷 F
99-08-1	3-Nitrotoluene	3-ニトロトルエン NEAT NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液	250mg 1g 1mL	45986-250MG 442394 47241	4,400 3,200 5,100	F Su Su
99-99-0	4-Nitrotoluene	4-ニトロトルエン NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液	250mg 1mL	31568-250MG 47242	7,500 5,100	冷 F 冷 Su
1689-89-0	Nitroxinil	ニトロキシニル NEAT	100mg	34088-100MG	41,600	F
23282-20-4	Nivalenol	ニバレノール 100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34131-2ML	50,000	冷 F
23282-20-4 (a)	Nivalenol hydrate	ニバレノール水和物 NEAT	5mg	32929-5MG	104,200	冷 F
76963-41-2	Nizatidine	ニザチジン NEAT NEAT	5g 10g	N7035-5G N7035-10G	7,900 13,200	F 冷 F
37620-20-5	N-Nitrosoanabasine	N-ニトロソアナバシン NEAT NEAT	2mg 2mg	75283-2MG 75281-2MG	21,400 24,500	F F
118399-22-7	Nodularin	ノジュラリン 10µg/mL メタノール溶液	1mL	32539-1ML	68,300	F
	3-Ring NOGE	ノボラックグリシジルエーテル 3-Ring NEAT(mixture of isomers)	50mg	68931-50MG-F	89,100	冷 F
	4-Ring NOGE (Novolac glycidyl ether)	ノボラックグリシジルエーテル 4-Ring NEAT(mixture of isomers)	50mg	04976-50MG-F	89,100	劇冷 F
	5-Ring NOGE (Novolac glycidyl ether)	ノボラックグリシジルエーテル 5-Ring NEAT(mixture of isomers)	50mg	12109-50MG-F	89,100	F
	6-Ring NOGE (Novolac glycidyl ether)	ノボラックグリシジルエーテル 6-Ring NEAT(mixture of isomers)	50mg	30977-50MG-F	89,100	劇冷 F
5103-73-1	cis-Nonachlor	シス-ノナクロル NEAT NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液 100µg/mL ヘキササン溶液	25mg 25mg 2mL 1mL	442527 MET75B 36845-2ML 48138	17,900 35,900 17,700 5,000	Su Su F Su
39765-80-5	trans-Nonachlor	トランス-ノナクロル NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液 100µg/mL ヘキササン溶液	25mg 2mL 1mL	442811 36846-2ML 48137	16,900 17,700 5,000	Su F Su
630-03-5	Nonacosane	ノナコサン NEAT NEAT	250mg 1g	74156-250MG 74156-1G	7,400 23,800	F F
629-92-5	Nonadecane	ノナデカン NEAT NEAT NEAT	1g 1g 5g	74158-1G 442693 74158-5G	3,000 5,800 8,500	F Su F
646-30-0	Nonadecanoic acid	ノナデカン酸 NEAT NEAT	1g 5g	72332-1G-F 72332-5G-F	10,100 25,100	審 F 審 F
18435-45-5	1-Nonadecene	ノナデセン NEAT	1g	74230-1G	2,700	F
1108148-95-3	5-(Nonadecyl-1,1,2,2-d ₄)resorcinol	5-(ノナデシル-1,1,2,2-d ₄)レスルシノール NEAT	10mg	49519-10MG	238,000	審冷 F
35176-46-6	5-Nonadecylresorcinol	5-ノナデシルレスルシノール NEAT	10mg	57981-10MG	91,800	審 F
124-19-6	Nonanal	ノナナル NEAT	1g	442719	8,000	Su
111-84-2	Nonane	ノナン NEAT	1g	442694	4,000	審冷 Su
112-05-0	Nonanoic acid	ノナン酸 NEAT	5mL	73982-5ML	10,400	F
821-55-6	2-Nonanone	2-ノナン NEAT	1mL	63969-1ML	6,200	F
124-11-8	1-Nonene	1-ノネン NEAT	5mL	74323-5ML	8,100	F
104-40-5	4-Nonylphenol	4-ニルフェノール NEAT NEAT	100mg 100mg	442873 46405-100MG	8,600 11,000	Su F
84852-15-3	Nonylphenol (Technical mixture)	ニルフェノール NEAT	1g	46018-1G	11,200	F
	Nonylphenol	ニルフェノール 5µg/mL アセトン溶液	10mL	32889-10ML	13,200	F
	Nonylphenol	ニルフェノール 50 µg/mL アセトン溶液	1mL	32888-1ML	18,000	F
	Nonylphenol diethoxylate	ニルフェノールジエトキシレート 5µg/mL アセトン溶液	10mL	32899-10ML	28,400	F
	Nonylphenol diethoxylate	ニルフェノールジエトキシレート 50 µg/mL アセトン溶液	1mL	32898-1ML	28,400	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
	Nonylphenol monoethoxylate	ノニルフェノールモノエトキシレート	10mL 50 µg/mL アセトン溶液	32895-10ML 32894-1ML	28,400 28,400	F F	
2887-91-4	Nordoxepin hydrochloride	塩酸ノルドキセピン	NEAT ≥98%	25mg	N0392-25MG	29,900	F
68-22-4	19-Norethisterone	19-ノルエチステロン	NEAT	250mg	46525-250MG	15,300	F
51-98-9	19-Norethisterone 17-acetate	17-酢酸19-ノルエチステロン	NEAT	100mg	46527-100MG	15,900	F
70458-96-7	Norfloxacin	ノルフロキササン	NEAT NEAT NEAT	100mg 1g 5g	33899-100MG-R N9890-1G N9890-5G	28,800 3,500 9,800	F F F
	Norfloxacin-d ₅	ノルフロキササン-d ₅	NEAT	100mg	34058-10MG-R	113,100	F
2886-65-9	Norfludiazepam	ノルフルジアゼパム	NEAT NEAT	10mg 25mg	N2144-10MG N2144-25MG	15,100 33,300	F F
27314-13-2	Norflurazon	ノルフラゾン	NEAT NEAT	100mg 100mg	34364-100MG PS1044	34,500 21,000	F Su
797-63-7	D(-)-Norgestrel	D(-)-ノルゲストレル	NEAT NEAT	100mg 1g	N2260-100MG N2260-1G	8,000 54,100	F F
3258-87-5	17beta(H),21alpha(H)-30-Norhopane	17β(H),21α(H)-30-ノルホパン	100µg/mL イソオクタン溶液	1mL	90102-1ML	249,000	F
10379-57-4	30-Norhop-17(21)ene	30-ノルホブ17(21)エン	100µg/mL イソオクタン溶液	1mL	03707-1ML	234,000	F
72633-85-3	30-Norneohop-13(18)-ene	30-ノルネホブ13(28)エン	50µg/mL イソオクタン溶液	0.5mL	44133-0.5ML	201,000	F
38910-73-5	D-Norpropoxyphene maleate sal		NEAT	50mg	N2515-50MG	56,600	F
912-60-7	Noscapine hydrochloride hydrate	塩酸ノスカピン水和物	NEAT NEAT	5g 25g	N9007-5G N9007-25G	11,100 43,300	F F
116714-46-6	Novaluron	ノバルロン	NEAT	25mg	32419-25MG	16,800	F
1476-36-5	Novobiocin sodium salt	ノボビオシナトリウム	NEAT	250mg	46531-250MG	14,000	F
	2-NP-AHD	2-NP-AHD	NEAT	10mg	33870-10MG-R	37,200	F
	2-NP-AHD- ¹³ C ₃	2-NP-AHD- ¹³ C ₃	NEAT	10mg	34010-10MG-R	103,000	F
183193-59-1	2-NP-AMOZ	2-NP-AMOZ	NEAT	10mg	33869-10MG-R	33,300	F
	2-NP-AMOZ-d ₅	2-NP-AMOZ-d ₅	NEAT	10mg	34009-10MG-R	94,600	F
19687-73-1	2-NP-AOZ	2-NP-AOZ	NEAT	10mg	33868-10MG-R	33,300	F
	2-NP-AOZ-d ₄	2-NP-AOZ-d ₄	NEAT	10mg	34008-10MG-R	94,600	F
	2-NP-SCA- ¹³ C, ¹⁵ N ₂	2-NP-SCA- ¹³ C, ¹⁵ N ₂	NEAT	10mg	34011-10MG-R	110,800	F
63284-71-9	Nuarimol	ヌアリモール	NEAT	100mg	31116-100MG	8,300	F
13133-07-8	Nystose	ニストース	NEAT NEAT	25mg 100mg	56218-25MG 56218-100MG	7,300 20,400	F F
90028-68-5	Oakmoss Extract	オークモス抽出物	1000µg/mL エタノール溶液	1mL	75264-1ML	17,800	F
303-47-9	Ochratoxin A	オクラトキシンA	NEAT 10µg/mL アセトニトリル溶液 50µg/mL ベンゼン:酢酸(99:1)溶液	5mg 2mL 1mL	32937-5MG 34037-2ML-R 46912	75,300 57,000 19,300	F F Su
	Ochratoxin A- ¹³ C ₂₀	オクラトキシンA ¹³ C ₂₀	10µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	33416-1ML	175,500	F
4825-86-9	Ochratoxin B	オクラトキシンB	10µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32411-2ML	63,800	F
7416-35-5	Ocimene quintoxide		NEAT	1mL	74732-1ML	10,600	F
2234-13-1	Octachloronaphthalene	オクタクロロナフタレン	NEAT 10µg/mL シクロヘキササン溶液	20mg 2mL	442725 36935-2ML-R	10,800 8,700	Su F
630-02-4	Octacosane	オクタコサン (n-オクタコサン)	NEAT NEAT NEAT	250mg 1g 1g	74684-250MG 442696 74684-1G	6,900 4,600 22,500	F Su F
593-45-3	Octacosane	オクタデカン (n-オクタデカン)	NEAT NEAT NEAT	1g 1g 5g	74691-1G 442697 74691-5G	2,800 4,300 8,100	F Su F
112-88-9	1-Octadecene	1-オクタデセン	NEAT NEAT NEAT	1g 1mL 5mL	442272 74738-1ML 74738-5ML	3,200 2,700 8,100	凍 Su F F
1726-77-8	Octanal-2,4-DNPH	オクタナール-2,4-DNPH	NEAT	100mg	33849-100MG	26,200	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
111-65-9	Octane オクタン (n-オクタン)	NEAT NEAT NEAT	1g 5mL 50mL	442698 74820-5ML 74820-50ML	4,000 8,500 52,200	審 F F
124-07-2	Octanoic acid オクタン酸	NEAT	5mL	21639-5ML	15,900	F
111-87-5	1-Octanol 1-オクタノール	NEAT NEAT NEAT	1g 1mL 5mL	442273 95446-1ML-F 95446-5ML-F	3,200 7,100 27,900	Su F F
111-13-7	2-Octanone 2-オクタノン	NEAT NEAT	1mL 5mL	02479-1ML 02479-5ML	4,200 14,000	F F
106-68-3	3-Octanone 3-オクタノン	NEAT	5mL	46214-5ML	21,100	F
7667-78-9	Octapentacontane オクタペンタコンタン	NEAT	500mg	74896-500MG	23,800	F
7098-26-2	Octatetracontane オクタテトラコンタン	NEAT	100mg	74892-100MG	7,400	F
111-66-0	1-Octene 1-オクテン	NEAT NEAT NEAT	1g 5mL 50mL	442274 74900-5ML 74900-50ML	3,200 8,100 46,700	Su F F
5466-77-3	Octinoxate オクチノキサート	NEAT	1g	38112-1G	8,900	F
118-60-5	Octisalate オクチサレート	NEAT	1g	09133-1G	12,000	F
6197-30-4	Octocrylene オクトクリレン	NEAT NEAT	1g 1mL	73821-1G 02343-1ML	8,900 19,700	F F
26530-20-1	2-Octyl-4-isothiazolin-3-one オクチリノン	NEAT	250mg	46078-250MG-R	33,000	F
111-86-4	Octylamine オクチルアミン	NEAT	1mL	74989-1ML	4,900	F
1806-26-4	4-Octylphenol 4-オクチルフェノール	NEAT	500mg	442850	6,100	Su
140-66-9	4-tert-Octylphenol 4-tert-オクチルフェノール	NEAT 1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	500mg 10mL 1mL	442858 32881-10ML 32879-1ML	7,700 17,300 23,600	Su F F
	4-tert-Octylphenol- ¹³ C ₆ 4-tert-オクチルフェノール- ¹³ C ₆	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33566-10ML 33565-1ML	71,600 71,600	F F
	4-tert-Octylphenol-3,5-d ₂ 4-tert-オクチルフェノール-3,5-d ₂	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33559-10ML 33557-1ML	53,700 53,700	F F
	4-tert-Octylphenol-3,5-d ₂ monoethoxylate 4-tert-オクチルフェノール-3,5-d ₂ モノエキシレート	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33525-10ML 33523-1ML	38,200 38,200	F F
2315-61-9	4-tert-Octylphenol diethoxylate 4-tert-オクチルフェノールジエトキシレート	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	32887-10ML 32886-1ML	38,800 38,800	F F
	4-tert-Octylphenol-3,5-d ₂ diethoxylate 4-tert-オクチルフェノール-3,5-d ₂ ジエトキシレート	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33257-10ML 33254-1ML	48,500 48,500	F F
	4-tert-Octylphenol-diethoxylate- ¹³ C ₆ 4-tert-オクチルフェノール-ジエトキシレート- ¹³ C ₆	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33244-10ML 33229-1ML	87,200 87,200	F F
2315-67-5	4-tert-Octylphenol monoethoxylate 4-tert-オクチルフェノールモノエトキシレート	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	32883-10ML 32882-1ML	34,500 38,800	F F
	4-tert-Octylphenol-monoethoxylate- ¹³ C ₆ 4-tert-オクチルフェノール-モノエトキシレート- ¹³ C ₆	1µg/mL アセトン溶液 10 µg/mL アセトン溶液	10mL 1mL	33564-10ML 33563-1ML	89,500 50,800	F F
1173147-91-5	Ofloxacin-d ₃ オフロキサシン-d ₃	NEAT	10mg	32436-10MG	82,400	F
82419-36-1	Ofloxacin オフロキサシン	NEAT	100mg	33703-100MG-R	14,800	F
58810-48-3	Ofurace オフレイス	NEAT	100mg	46143-100MG-R	13,800	F
2646-17-5	Oil Orange SS オイルオレンジSS	NEAT	1mL	79285-25MG	19,700	
23696-28-8	Olaquinox オラキンドックス	NEAT	100mg	33987-100MG-R	23,800	F
112-80-1	Oleic acid オレイン酸	NEAT NEAT	5mL 25mL	75090-5ML 75090-25ML	7,500 29,500	F F
73590-58-6	Omeprazole オメプラゾール	NEAT	1g	12262-1G	10,000	
1113-02-6	Omethoate オメトエート	NEAT NEAT	100mg 100mg	36181-100MG PS2017	11,300 11,500	F Su
633-96-5	Orange II sodium salt オレンジII ナトリウム塩	NEAT	25mg	69143-25MG	16,300	
34622-58-7	Orbencarb オルベンカーブ	NEAT	100mg	33362-100MG	18,100	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
113617-63-3	Orbifloxacin	オルビフロキサシン	NEAT	100mg	34041-100MG-R	27,700	F	
16773-42-5	Ornidazole	オルニダゾール	NEAT	5g	O5879-5G	9,500	F	
4682-36-4	Orphenadrine citrate salt	オルフェナドリンクエン酸塩	NEAT	5g	O4630-5G	6,500	F	
213464-77-8	Orthosulfamuron	オルトスルファミロン	NEAT	50mg	32427-50MG	71,200	F	
248593-16-0	Orysastrobin	オリサストロビン	NEAT	100mg	32428-100MG	35,600	F	
19044-88-3	Oryzalin	オリザリン	NEAT	100mg	36182-100MG	11,300	F	
			NEAT	1g	PS410	17,300	Su	
74782-23-3	Oxabetrinil	オキサベトリニル	NEAT	100mg	36183-100MG	8,800	F	
7240-38-2	Oxacillin sodium salt, hydrate	オキサシリンナトリウム塩一水和物	NEAT	100mg	46589-100MG	10,200	F	
39807-15-3	Oxadialyrgy	オキサジアルギル	NEAT	100mg	33966-100MG-R	11,900	冷	
19666-30-9	Oxadiazor	オキサジアゾン	NEAT	100mg	442729	9,900	Su	
			NEAT	100mg	33382-100MG	11,000	F	
			NEAT	250mg	PS1050-250MG	17,120	Su	
77732-09-3	Oxadixy	オキサジキシル	NEAT	100mg	34365-100MG	24,000	F	
23135-22-0	Oxamyl	オキサミル	NEAT	100mg	442730	12,000	Su	
			NEAT	100mg	36184-100MG	16,600	F	
			NEAT	250mg	PS737	19,100	Su	
68813-55-8	Oxantel pamoate	パモ酸オキサントール	NEAT	1g	O4755-1G	3,000	F	
144651-06-9	Oxasulfuron	オキサスルフロン	NEAT	100mg	46416-100MG	22,600	F	
52432-72-1	Oxeladin citrate salt	オキセラジンクエン酸塩	NEAT	25g	O3878-25G	9,200	F	
126-27-2	Oxethazaine	オキセサゼイン	NEAT	5g	O5380-5G	18,500	F	
53716-50-0	Oxfendazole	オクスフェンダゾール	NEAT	100mg	34176-100MG	11,100	F	
1228182-54-4	Oxfendazole-d ₃	オクスフェンダゾール-d ₃	NEAT	10mg	32543-10MG	43,700	F	
20559-55-1	Oxibendazole	オキシベンダゾール	NEAT	100mg	32924-100MG	36,500	F	
1173019-44-7	Oxibendazole-d ₇	オキシベンダゾール-d ₇	NEAT	10mg	32737-10MG	65,000	F	
131-57-7	Oxybenzone	オキシベンゾン	NEAT	1g	80332-1G	8,900	F	
5259-88-1	Oxycarboxine	オキシカルボキシン	NEAT	100mg	36185-100MG	10,000	毒	
			NEAT	1g	PS295	13,200	Su	
2277-92-1	Oxyclozanide	オキシクロザニド	NEAT	100mg	34078-100MG	13,100	毒	
301-12-2	Oxydemeton-methy	オキシデメトンメチル	NEAT	50mg	PS641	29,700	Su	
101-80-4	4,4'-Oxydianiline	4,4'-オキシジアニリン	NEAT	250mg	46117-250MG-R	10,000	F	
42874-03-3	Oxyfluorfen	オキシフルオルフェン	NEAT	100mg	35031-100MG	17,400	F	
			NEAT	250mg	PS1033-250MG	19,300	Su	
434-07-1	Oxymetholone	オキシメロン	NEAT ≥95%	5g	O0380-5G	80,100	F	
125-52-0	Oxyphencyclimine hydrochloride	塩酸オキシフェンサイクリミン	NEAT	5g	O7755-5G	10,000	F	
2058-46-0	Oxytetracycline hydrochloride	塩酸オキシテトラサイクリン		250mg	46598-250MG	9,400	F	
76738-62-0	Paclotrazol	パクロトラゾール	NEAT	250mg	46046-250MG	16,800	F	
21245-02-3	Padimate O	パジマートO	NEAT	1mL	74309-1ML	19,700	F	
57-10-3	Palmitic acid	パルミチン酸	NEAT	5g	76119-5G	14,800	F	
373-49-9	Palmitoleic acid	パルミトレイン酸	NEAT	1g	76169-1G	23,600	F	
16816-67-4	D-Pantethine	D-パンテチン	NEAT	1g	P2125-1G	10,400	F	
			NEAT	5g	P2125-5G	37,600	冷	
137-08-6	D-Pantothenic acid hemicalcium salt	D-パントテン酸ヘミカルシウム塩	NEAT	1g	47867	3,500	Su	
311-45-5	Paraoxon-ethy	パラオキソンエチル	NEAT	100mg	36186-100MG	14,100	F	
			NEAT	100mg	PS610	14,500	Su	
950-35-6	Paraoxon-methyl	パラオキソンメチル	NEAT	100mg	46192-100MG-R	12,600	F	
			NEAT	100mg	PS613	20,900	Su	
1910-42-5	Paraquat dichloride	パラコートジクロライド	NEAT	100mg	36541-100MG	15,400	F	
			NEAT	500mg	PS366	16,300	Su	
6410-10-2	Pararot	パラロット	NEAT	100mg	40446-100MG	34,800	F	
56-38-2	Parathion-ethyl	パラチオンエチル (パラチオン)	NEAT	100mg	45607-100MG	13,000	F	
				100µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	45890-2ML	7,600	F
350820-04-1	Parathion-ethyl-d ₁₀	パラチオンエチル-d ₁₀	NEAT	10mg	33452-10MG-R	73,100	F	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
298-00-0	Parathion-methyl パラチオンメチル (メチルパラチオン)	NEAT NEAT NEAT 100µg/mL シクロヘキサン溶液 1000µg/mL アセトン溶液	100mg 500mg 500mg 2mL 1mL	36187-100MG 49055 PS94 45891-2ML-R 40572	12,100 15,900 18,800 7,100 6,200	F Su Su F Su
14255-87-9	Parbendazole パーベンダゾール	NEAT	25mg	32438-25MG	13,900	F
2066-89-9	Pasiniazid パシニアジド	NEAT	10g	I2637-10G	6,700	F
149-29-1	Patulin パツリン	NEAT 100µg/mL アセトニトリル溶液 100µg/mL クロロホルム溶液	5mg 2mL 1mL	32759-5MG 34127-2ML 46914-U	99,900 75,100 17,000	毒 F Su
127045-41-4	Pazufloxacin パズフロキサシン	NEAT	25mg	34213-25MG	24,500	F
163680-77-1	Pazufloxacin mesilate パズフロキサシンメシル酸塩	NEAT	25mg	34212-25MG	35,400	F
41318-75-6	PBDE 28 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 28	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	33663-1ML	57,300	F
147217-81-0	PBDE 37 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 37	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34123-1ML	57,300	毒特 F
5436-43-1	PBDE 47 ポリ臭素化ジフェニルエーテル PBDE 47	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	33670-1ML	57,300	毒特 F
243982-82-3	PBDE 49 ポリ臭素化ジフェニルエーテル PBDE 49	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	33671-1ML	60,700	F
189084-61-5	PBDE 66 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 66	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34119-1ML	57,300	毒特冷 F
189084-62-6	PBDE 71 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 71	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34118-1ML	57,300	F
189084-63-7	PBDE 75 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 75	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34116-1ML	57,300	F
93703-48-1	PBDE 77 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 77	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34115-1ML	57,300	F
182346-21-0	PBDE 85 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 85	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34114-1ML	57,300	F
60348-60-9	PBDE 99 ポリ臭素化ジフェニルエーテル PBDE 99	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	33676-1ML	57,300	凍 F
189084-66-0	PBDE 119 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 119	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34121-1ML	57,300	F
182677-30-1	PBDE 138 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 138	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	34122-1ML	57,300	F
337513-72-1	PBDE 203 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 203	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	33687-1ML	60,700	F
63387-28-0	PBDE 206 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 206	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	33689-1ML	70,700	F
437701-79-6	PBDE 207 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 207	50µg/mL イソオクタン溶液	1mL	33617-1ML	57,300	F
1163-19-5	PBDE 209 ポリ臭素化ジフェニルエーテル 209	50µg/mL イソオクタン:トルエン (9:1) 溶液	1mL	34120-1ML	57,300	F
2051-60-7	PCB No 1 PCB No 1	NEAT	100mg	35586-100MG	10,000	F
2051-61-8	PCB No 2 PCB No 2	NEAT	100mg	35592-100MG	10,000	F
2051-62-9	PCB No 3 PCB No 3	NEAT	100mg	35596-100MG	10,000	F
13029-08-8	PCB No 4 PCB No 4	NEAT	10mg	36753-10MG	17,000	F
16605-91-7	PCB No 5 PCB No 5	NEAT	100mg	35588-100MG	10,000	F
33284-50-3	PCB No 7 PCB No 7	NEAT	100mg	35589-100MG	10,000	F
2050-67-1	PCB No 11 PCB No 11	NEAT	10mg	34104-10MG	11,600	F
2974-92-7	PCB No 12 PCB No 12	NEAT	100mg	35593-100MG	10,000	F
34883-41-5	PCB No 14 PCB No 14	NEAT	100mg	35595-100MG	10,000	F
2050-68-2	PCB No 15 PCB No 15	NEAT	100mg	35597-100MG	10,000	F
37680-66-3	PCB No 17 PCB No 17	NEAT	10mg	34106-10MG	25,400	F
37680-65-2	PCB No 18 PCB No 18	NEAT	10mg	34077-10MG	10,000	F
7012-37-5	PCB No 28 PCB No 28	NEAT 10µg/mL イソオクタン溶液	10mg 2mL	35601-10MG 36900-2ML-R	33,300 17,500	F F
15862-07-4	PCB No 29 PCB No 29	NEAT	20mg	31093-20MG	11,700	F
35693-92-6	PCB No 30 PCB No 30	10µg/mL ヘプタン溶液	5mL	33889-5ML-R	10,000	F
16606-02-3	PCB No 31 PCB No 31	NEAT	10mg	36679-10MG-R	31,800	F
38444-77-8	PCB No 32 PCB No 32	NEAT	10mg	34158-10MG	38,200	F
35693-99-3	PCB No 52 PCB No 52	NEAT 10µg/mL イソオクタン溶液	10mg 2mL	35599-10MG 31297-2ML	20,100 16,700	F F
74472-34-7	PCB No 63 PCB No 63	NEAT	10mg	34160-10MG	55,900	F
32598-11-1	PCB No 70 PCB No 70	NEAT	10mg	34199-10MG	20,400	F
32598-13-3	PCB No 77 PCB No 77	NEAT	10mg	35496-10MG	13,900	F
37680-73-2	PCB No 101 PCB No 101	NEAT 10µg/mL イソオクタン溶液	10mg 2mL	31094-10MG 36902-2ML	24,300 22,200	F F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
38380-03-9	PCB No 110	PCB No 110 NEAT	10mg	34192-10MG	48,400	F
35065-28-2	PCB No 138	PCB No 138 NEAT	10mg	35494-10MG	23,000	F
		10µg/mL イソオクタン溶液	2mL	36903-2ML	22,200	F
38380-04-0	PCB No 149	PCB No 149 NEAT	10mg	34105-10MG	45,600	F
52663-63-5	PCB No 151	PCB No 151 NEAT	10mg	34156-10MG	38,200	F
35065-27-1	PCB No 153	PCB No 153 NEAT	10mg	35602-10MG	29,400	F
		10µg/mL イソオクタン溶液	1mL	47336	18,600	Su
		10µg/mL イソオクタン溶液	2mL	36904-2ML	22,200	F
38380-08-4	PCB No 156	PCB No 156 NEAT	100 µg/mL	33710-2ML	23,100	F
35065-30-6	PCB No 170	PCB No 170 NEAT	10mg	34107-10MG	36,100	F
38411-25-5	PCB No 174	PCB No 174 NEAT	10mg	34157-10MG	25,400	F
35065-29-3	PCB No 180	PCB No 180 NEAT	10mg	35495-10MG	23,400	F
		10µg/mL イソオクタン溶液	2mL	36905-2ML	22,200	F
2051-24-3	PCB No 209	PCB No 209 NEAT	20mg	31092-20MG	7,700	F
		NEAT	100mg	442537	12,500	Su
		200µg/mL アセトン溶液	1mL	48318	5,000	Su
		10µg/mL ヘプタン溶液	5mL	33890-5ML-R	10,000	F
1114-71-2	Pebulat	ペブラト NEAT	100mg	36188-100MG	17,900	F
		NEAT	1g	PS55	18,500	Su
30827-99-7	Pefabloc SC	NEAT ≥98.0%	100mg	76307-100MG	15,400	F
		NEAT	500mg	76307-500MG	58,400	F
		NEAT	1g	76307-1G	106,400	F
1228182-51-1	Pefloxacin-d ₅	ペフロキサシン-d ₅ NEAT	10mg	32551-10MG	60,900	F
17334-58-6	Pelargonin chloride	塩化ペラルゴニン NEAT	1mg	41290-1MG-F	14,400	F
28163-36-2	Penbutolol hydrochloride	ペンブトロール 塩酸塩 NEAT	10mg	32838-10MG	62,700	F
66246-88-6	Penconazol	ペンコナゾール NEAT	100mg	36189-100MG	8,600	F
66063-05-6	Pencycuron	ペンシクロン NEAT	100mg	31118-100MG	11,300	F
40487-42-1	Pendimethalin	ペンディメタリン NEAT	100mg	36191-100MG	11,300	F
		NEAT	250mg	442771-U	4,800	Su
		NEAT	1g	PS401	20,500	Su
		100µg/mL メタノール溶液	2mL	45892-2ML	7,600	F
	Penicillin G-d ₇ N-ethylpiperidinium salt	ペニシリンG-d ₇ N-エチルピペリジニウム塩 NEAT	10mg	32985-10MG	43,600	F
113-98-4	Penicillin G potassium salt	ペニシリンGカリウム NEAT	250mg	46609-250MG	9,200	F
132-98-9	Penicillin V potassium salt	ペニシリンVカリウム NEAT	250mg	46616-250MG	30,000	F
85-22-3	2,3,4,5,6-Pentabromoethylbenzene	2,3,4,5,6-ペンタブロモエチルベンゼン NEAT	100mg	37922-100MG-R	15,600	F
135-48-8	Pentacene	ペンタセン NEAT	100mg	45797-100MG	24,700	F
527-20-8	Pentachloroaniline	ペンタクロロアニリン NEAT	100mg	MET150A	5,800	Su
		NEAT	100mg	46012-100MG	3,400	F
1825-21-4	Pentachloroanisole	ペンタクロロアニソール NEAT	1g	PS1109	16,000	Su
608-93-5	Pentachlorobenzene	ペンタクロロベンゼン NEAT	1g	35886-1G	9,800	F
		NEAT	1g	442739-U	5,000	Su
		200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48386	5,000	Su
		100µg/mL メタノール溶液	1mL	40628-U	5,000	Su
76-01-7	Pentachloroethane	ペンタクロロエタン NEAT	250mg	31061-250MG	5,100	F
		NEAT	1g	442740	3,200	Su
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40300-U	7,300	Su
82-68-8	Pentachloronitrobenzene	ペンタクロロニトロベンゼン NEAT	250mg	45653-250MG	7,900	F
		NEAT	1g	442741	35,200	Su
		NEAT	1g	PS150	10,300	Su
		200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48310-U	3,700	Su
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40156	7,500	Su
87-86-5	Pentachlorophenol	ペンタクロロフェノール NEAT	1g	PS7	12,100	Su
		NEAT	5g	48555-U	22,000	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考			
87-86-5	Pentachlorophenol	ペンタクロロフェノール(つづき) 100 µg/mL メタノール溶液 100µg/mL メタノール溶液 500µg/mL メタノール溶液 5000µg/mL メタノール溶液	1mL 2mL 1mL 1mL	43246-U 36594-2ML 48692 40062	2,400 10,400 3,700 7,500	審 F Su Su			
	Pentachlorophenol-DFTPF	ペンタクロロフェノール-DFTPF	1mL	48728	5,700	冷 Su			
1441-02-7	Pentachlorophenyl acetate	ペンタクロロフェニル 酢酸	100mg	35550-100MG	16,900	F			
133-49-3	Pentachlorothiopheno	ペンタクロロチオフェノール	100mg	MET690B	5,800	Su			
6596-40-3	Pentacontane	ペンタコンタン	50mg 250mg	48595 442743	10,500 28,200	Su Su			
629-99-2	Pentacosane	ペンタコサン	NEAT NEAT NEAT	250mg 250mg 1g	76493-250MG 442699 76493-1G	7,200 12,000 23,800	冷 F Su F		
335-67-1	PFOA	ペンタデカフルオロオクタン酸	NEAT	100mg	33824-100MG	12,800	F		
					100 µg/mL メタノール溶液	1mL	33603-1ML	14,600	F
629-62-9	Pentadecane	ペンタデカン	NEAT NEAT NEAT	1g 5mL 25mL	442700 76509-5ML 76509-25ML	4,800 8,500 33,800	Su F F		
1002-84-2	Pentadecanoic acid	ペンタデカン酸	NEAT	5g	91446-5G	16,300	F		
3158-56-3	5-Pentadecylresorcino	5-ペンタデシルレソルシノール	NEAT	10mg	91822-10MG	91,800			
363-72-4	Pentafluorobenzene	ペンタフルオロベンゼン	NEAT	1g	442744	8,700	Su		
					2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48945	6,100	Su
771-61-9	Pentafluorophenol	ペンタフルオロフェノール	NEAT	1g	442745	12,500	Su		
					2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48718	6,100	Su
109-66-0	Pentane	ペンタン	NEAT NEAT NEAT	1g 10mL 50mL	442746 76870-10ML 76870-50ML	4,000 15,400 52,200	Su F F		
2307-68-8	Pentanochlor	ペンタノクロル	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32861-2ML	20,200			
71-41-0	1-Pentanol	1-ペンタノール	NEAT NEAT NEAT	1mL 5mL 10mL	77597-1ML-F 77597-5ML-F 77597-10ML-F	4,900 19,300 34,800	F F F		
107-87-9	2-Pentanone	2-ペンタノン	NEAT	5mL	46211-5ML	10,600	F		
96-22-0	3-Pentanone	3-ペンタノン	NEAT	1000mg	40129-U	4,900			
630-07-9	Pentatriacontane	ペンタトリコンタン	NEAT	250mg	76968-250MG	7,400	F		
646-04-8	trans-2-Pentene	trans-2-ペンテン	NEAT	1g	442815	6,400	Su		
109-67-1	1-Pentene	1-ペンテン	NEAT NEAT	5mL 50mL	76969-5ML 76969-50ML	15,900 26,500	冷 F		
538-68-1	Pentylbenzene	ペンチルベンゼン	NEAT	5mL	77078-5ML	8,100	F		
6906-39-4	Peonidin 3-O-glucoside chloride	ペオニジン3-O-塩化グルコシド	NEAT ≥98.0%	1mg	42008-1MG-F	80,500	F		
311-89-7	Perfluorotributylamine	パーフルオロトリブチルアミン	NEAT	1g	442747-U	9,500	Su		
18457-55-1	(-)-Perillyl alcohol	(-)-ペリリルアルコール	NEAT ≥98.0% (sum of enantiomers)	1mL	77311-1ML	7,300	F		
61949-76-6	cis-Permethrin	シス-ペルメトリン	NEAT	50mg	PS7581	41,900	Su		
					10µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	36892-2ML	18,700	F
61949-77-7	trans-Permethrin	トランス-ペルメトリン	10µg/mL シクロヘキサン溶液	2mL	36893-2ML	18,700	F		
52645-53-1	Permethrin(isomers)	ペルメトリン	NEAT NEAT	100mg 250mg	442748 45614-250MG	16,400 12,200	冷 F		
					100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45893-2ML-R	12,200	冷
					1000µg/mL メタノール溶液	1mL	47956	4,900	Su
72-56-0	Perthan	ペルタン	NEAT	250mg	45615-250MG	3,100	F		
198-55-0	Perylene	ペリレン	NEAT NEAT	50mg 250mg	442749 45798-250MG	8,700 12,000	Su F		
					2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48079	7,700	Su
1520-96-3	Perylene-d ₁₂	ペリレン-d ₁₂	NEAT	25mg	442750	9,000	Su		
					2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48081	8,300	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
106700-29-2	Pethoxamid	ベトキサミド	NEAT	50mg	32528-50MG	13,000	F
62-44-2	Phenacetin	フェナセチン	NEAT	1g	44207-1G	8,900	F
22224-92-6	Phenamiphos	フェナミホス	NEAT	250mg	45483-250MG	19,000	凍 F
			NEAT	250mg	PS612	17,100	Su
85-01-8	Phenanthrene	フェナントレン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	73338-100MG	15,100	F
			NEAT	5g	48569	14,700	Su
			200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48661	4,600	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40079	7,300	Su
			100µg/mL シクロヘキササン溶液	2mL	31304-2ML	8,100	F
1517-22-2	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	NEAT	100mg	442753	15,000	冷 Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48710-U	7,700	冷 Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48094	7,700	冷 Su
136-40-3	Phenazopyridine hydrochloride	フェナゾピリジン塩酸塩	NEAT	100mg	34076-100MG	23,000	F
64-04-0	2-Phenethylamine	2-フェネチルアミン	NEAT	1mL	41346-1ML-F	3,500	F
			NEAT	5mL	41346-5ML-F	13,700	F
834-28-6	Phenformin hydrochloride	塩酸フェンホルミン	NEAT	1g	P7045-1G	3,300	F
			NEAT	10g	P7045-10G	13,100	F
13684-63-4	Phenmedipham	フェンメディファム	NEAT	100mg	36192-100MG	11,300	F
108-95-2	Phenol	フェノール	NEAT	500mg	52463-500MG-F	3,000	F
			NEAT	1g	48556	7,300	冷 Su
			NEAT	1g	35952-1G	15,400	F
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46344-2ML	9,300	F
			100 µg/mL メタノール溶液	1mL	43241-U	2,400	冷 Su
			500µg/mL メタノール溶液	1mL	48688	4,600	冷 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40063	9,200	Su
13127-88-3	Phenol-d ₆	フェノール-d ₆	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48716-U	6,200	Su
92-84-2	Phenothiazine	フェノチアジン	NEAT	250mg	46624-250MG	8,600	F
			NEAT	1g	PS733	15,600	Su
26002-80-2	Phenothrin	フェントリン	NEAT	50mg	PS1030	6,100	Su
			NEAT	100mg	36193-100MG	13,000	F
122-59-8	Phenoxyacetic acid	フェノキシ酢酸	NEAT	250mg	34366-250MG	9,000	F
3739-38-6	3-Phenoxybenzoic acid	3-フェノキシ安息香酸	NEAT	250mg	46319-250MG-R	25,100	劇 F
			NEAT	1g	MET758C	7,900	Su
122-99-6	2-Phenoxyethanol	2-フェノキシエタノール	NEAT	1mL	56753-1ML-F	3,500	F
			NEAT	5mL	56753-5ML-F	13,800	F
2597-03-7	Phenthoate	フェントエート	NEAT	100mg	31611-100MG	19,600	F
			NEAT	100mg	PS2025	19,800	冷 Su
63-91-2	L-Phenylalanine	L-フェニルアラニン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	40541-1G	12,000	冷 F
			NEAT	25g	91331-25G	8,840	F
17585-69-2	L-Phenylalanine hydrochloride	L-塩酸フェニルアラニン	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸溶液	5mL	44026-5ML-F	9,600	F
40143-27-9	4-Phenylbenzaldehyde	4-フェニルベンズアルドキシム	NEAT	1g	P5251-1G	6,700	F
104-72-3	1-Phenyldecane	1-フェニルデカン	NEAT	500mg	78366-500MG	8,500	F
123-01-3	1-Phenyldodecane	1-フェニルドデカン	NEAT	500mg	44178-500MG	8,500	F
2398-68-7	1-Phenyleicosane	フェニルエイコサン	NEAT	500mg	44880-500MG	11,900	F
106-50-3	1,4-Phenylenediamine	1,4-フェニレンジアミン	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48298	6,100	冷 Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	501069	6,100	Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	5S01069	6,100	Su
			20000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	861305	7,900	Su
61-76-7	(R)-(-)-Phenylephrine hydrochloride	(R)-(-)-フェニレフリン 塩酸塩	NEAT	500mg	11529-500MG	10,000	劇冷 F
1078-71-3	1-Phenylheptane	1-フェニルヘプタン	NEAT	1mL	78638-1ML	8,600	F
100-57-2	Phenylmercuric hydroxide	フェニル水銀ヒドロキシド	NEAT	1g	PS215	22,700	Su
100-56-1	Phenylmercury chloride	塩化フェニル水銀	NEAT	250mg	45619-250MG	5,600	F
8003-05-2	Phenylmercury nitrate	塩基性硝酸フェニル水銀	NEAT	100mg	PS202	26,900	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
1081-77-2	1-Phenylnonane	1-フェニルノナン	NEAT	74408-5ML	8,100	F
4445-07-2	1-Phenyloctadecane	1-フェニルオクタデカン	NEAT	500mg	74753-500MG	F
2189-60-8	1-Phenyloctane	1-フェニルオクタン	NEAT	5mL	75008-5ML	F
2131-18-2	1-Phenylpentadecane	1-フェニルペンタデカン	NEAT	500mg	76588-500MG	F
92-69-3	4-Phenylphenol	4-フェニルフェノール	NEAT	100mg	34068-100MG	F
			NEAT	1g	506842	Su
90-43-7	2-Phenylphenol	2-フェニルフェノール (2-ヒドロキシビフェニル)	NEAT	250mg	45529-250MG	F
			NEAT	1g	PS420	Su
1459-10-5	1-Phenyltetradecane	1-フェニルテトラデカン	NEAT	500mg	87204-500MG	F
103-85-5	N-Phenylthiourea	N-フェニルチオ尿素	NEAT	250mg	31056-250MG	F
123-02-4	1-Phenyltridecane	1-フェニルトリデカン	NEAT	500mg	91598-500MG	F
298-02-2	Phorate	ホレート	NEAT	100mg	33388-100MG	F
			NEAT	100mg	PS654	Su
2600-69-3	Phorate oxor	ホレートオキソン	100µg/mL トルエン溶液	5mL	MET654A	Su
2588-04-7	Phorate sulfone	ホレートスルホン	NEAT	100mg	46031-100MG	F
			100µg/mL ヘキササン溶液	5mL	MET654B	Su
2588-03-6	Phorate sulfoxide	ホレートスルホキシド	NEAT	100mg	45762-100MG-R	F
2310-17-0	Phosalone	ホサロン	NEAT	100mg	36194-100MG	F
			NEAT	100mg	PS682	Su
947-02-4	Phosfolan	ホスホラン	NEAT	1g	PS842	Su
	Phosmet-oxon	ホスメット-オキソン体	100µg/mL トルエン溶液	5mL	MET653A	Su
13171-21-6	Phosphamidon	ホスファミドン	NEAT (mixture of E+Z)	100mg	45622-100MG	F
			NEAT	250mg	PS606	Su
14816-18-3	Phoxim	ホキシム	NEAT	100mg	36197-100MG	F
116402-23-4	O-phthalaldehyde-(DHPH) ₂	オルトフタルアルデヒド-(DHPH) ₂	10 µg/mL アセトニトリル: DMSO (7:3)溶液	3x2mL	47032-U	Su
88-99-3	Phthalic acid	フタル酸	NEAT	1g	442758	Su
85-41-6	Phthalimide	フタルイミド	NEAT	1g	36734-1G	F
131-69-1	Phthalylsulfacetamide	フタルルスルファセタミド	NEAT	100g	P1383-100G	F
85-73-4	N4-Phthalylsulfathiazole	N4-フタルルスルファチアゾール	NEAT	250mg	46901-250MG-R	F
84-80-0	Phylloquinone	フィロキノン	NEAT	100mg	47773	Su
638-36-8	Phytane	フィタン	NEAT ≥98.5%	50mg	80165-50MG	F
1918-02-1	Picloram	ピクロラム	NEAT	250mg	36774-250MG-R	F
			NEAT	250mg	PS274	Su
14143-55-6	Picloram methyl ester	ピクロラムメチルエステル	NEAT	100mg	PS1108	Su
137641-05-5	Picolinafen	ピコリナフェン	NEAT	100mg	37912-100MG-R	F
117428-22-5	Picoxystrobin	ピコキシストロビン	NEAT	100mg	33658-100MG-R	F
88-89-1	Picric acid	ピクリン酸	NEAT	10mL	46209-10ML	F
13187-06-9	Pimethixene maleate sal	マレイン酸ピメチキセン	NEAT	250mg	P4545-250MG	F
4795-86-2	(1R)-(+)-cis-Pinane	(1R)-(+)-cis-ピナン	NEAT	5mL	80593-5ML	F
10281-53-5	(1S)-(-)-trans-Pinane	(1S)-(-)-trans-ピナン	NEAT ≥98.5% (sum of enantiomers)	1mL	80595-1ML	F
7785-26-4	(-)-α-Pinene	(-)-α-ピネン	NEAT (sum of enantiomers)	1mL	80599-1ML	F
			NEAT	5mL	80599-5ML	F
18172-67-3	(-)-β-Pinene	(-)-β-ピネン	NEAT (sum of enantiomers)	1mL	80609-1ML	F
			NEAT	5mL	80609-5ML	F
7785-70-8	(+)-α-Pinene	(+)-α-ピネン	NEAT	1mL	80605-1ML	F
			NEAT	5mL	80605-5ML	F
19902-08-0	(+)-β-Pinene	(+)-β-ピネン	NEAT	1mL	80607-1ML	F
			NEAT	5mL	80607-5ML	F
	Pinocembrine		NEAT	50mg	P5239-50MG	F
3478-94-2	Piperalin	ピペラリン	NEAT	1g	PS409	Su
144-29-6	Piperazine citrate, pentahydrate	くえん酸ピペラジン五水和物	NEAT	250mg	46632-250MG	F
142-63-2	Piperazine hexahydrate	ピペラジン六水和物	NEAT	200g	P7003-200G	F
			NEAT	1kg	P7003-1KG	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
-掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
-弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
51-03-6	Piperonylbutoxide	NEAT	100mg	45626-100MG	13,000	F
51-03-6		NEAT	100mg	PS100	16,800	Su
24151-93-7	Piperophos	NEAT	250mg	46011-250MG	19,800	F
7491-74-9	Piracetam	NEAT	100mg	33895-100MG-R	17,800	F
23103-98-2	Pirimicarb	NEAT	250mg	45627-250MG	12,200	F
		100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	31560-2ML	6,900	F
	Pirimicarb-d ₆	NEAT	10mg	34209-10MG-R	57,500	F
23505-41-1	Pirimiphos-ethyl	NEAT	250mg	45628-250MG	4,100	F
		NEAT	250mg	PS643	14,200	Su
29232-93-7	Pirimiphos-methyl	NEAT	250mg	32058-250MG	18,000	F
		NEAT	250mg	PS644	13,000	Su
68890-66-4	Piroctone olamine	NEAT	100mg	51872-100MG	16,800	F
83-26-1	2-Pivaloyl-1,3-indandion	NEAT	250mg	45625-250MG	15,800	F
		NEAT	250mg	PS905	16,000	Su
9002-98-6	Poly(ethyleneimine)	50 % (w/v) 水溶液	100mL	P3143-100ML	7,000	F
		50 % (w/v) 水溶液	500mL	P3143-500ML	23,300	F
		50 % (w/v) 水溶液	1L	P3143-1L	29,900	F
1405-20-5	Polymyxin E	1mg/ml 水溶液	10mL	81271-10ML	11,700	F
9002-88-4	Polywax 500	NEAT	5g	48475	7,000	Su
9002-88-4	Polywax 500	10,000µg/mL p-キシレン溶液	6x1mL	48480-U	12,500	Su
9002-88-4	Polywax 655	NEAT	5g	48477	7,000	劇 Su
		10mg/mL p-キシレン溶液	6x1mL	48482	12,500	Su
608016	Ponceau 3R	NEAT	25mg	49904-25MG	25,300	F
3761-53-3	Ponceau Xylidine	NEAT	25mg	22308-25MG	19,000	F
61177-45-5	Potassium clavulanate	NEAT	100mg	33454-100MG	40,300	F
590-28-3	Potassium cyanate	NEAT	1g	PS289	12,000	Su
7778-50-9	Potassium dichromate	NEAT	50g	42019-50G-F	31,700	F
7758-05-6	Potassium iodate	NEAT	50g	60386-50G-F	34,700	F
877-24-7	Potassium phthalate monobasic	NEAT	5g	14659-5G	16,000	F
		NEAT	50g	60357-50G	21,100	F
24634-61-5	Potassium sorbate	NEAT	1g	47848	3,500	Su
23031-36-9	Prallethrin	NEAT	100mg	32917-100MG	43,200	F
637-58-1	Pramoxine hydrochloride	NEAT ≥ 98%	10g	P9422-10G	7,500	F
		NEAT	25g	P9422-25G	14,900	F
55268-74-1	Praziquantel	NEAT	250mg	46648-250MG	12,600	F
50-24-8	Prednisolone	NEAT	250mg	46656-250MG	9,600	F
		NEAT	500mg	38107-500MG	10,000	F
52-21-1	Prednisolone 21-acetate	NEAT	250mg	46657-250MG	9,400	F
53-03-2	Prednisone	NEAT	1g	67298-1G	10,000	F
2089-06-7	5Alpha-Pregnane-3,11,20-trione	NEAT	100mg	P3421-100MG	16,500	F
51218-49-6	Pretilachlor	NEAT	250mg	31251-250MG	22,500	F
6856-31-1	Pridinol methanesulfonate salt	NEAT	5g	P4419-5G	6,900	F
125-33-7	Primidone	NEAT	5g	P7295-5G	5,700	F
86209-51-0	Primisulfuron-methyl	NEAT	100mg	32433-100MG	12,400	F
62-68-0	Proadifen hydrochloride	NEAT ≥ 95%	100mg	P1061-100MG	14,000	F
		NEAT	500mg	P1061-500MG	65,400	F
23288-49-5	Probucol	NEAT	1g	P9672-1G	4,300	F
		NEAT	50g	P9672-50G	88,700	F
51-05-8	Procaine hydrochloride	NEAT	250mg	46608-250MG	11,300	F
67747-09-5	Prochloraz	NEAT	250mg	45631-250MG	14,200	F
20315-25-7	Procyanidin B1	NEAT	1mg	19542-1MG-F	65,400	F
29106-49-8	Procyanidin B2	NEAT	1mg	42157-1MG-F	22,800	F
37064-30-5	Procyanidin C1	NEAT	5mg	50878-5MG	153,000	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

-掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

-弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
32809-16-8	Procymidon	プロシミドン	NEAT	250mg	36640-250MG-R	15,700	F
29091-21-2	Prodiamine	プロジアミン	10µg/mL シクロヘキサン溶液	10mL	46454-10ML	21,100	F
41198-08-7	Profenofos	プロフェノホス	NEAT	250mg	45632-250MG	12,200	F
			NEAT	250mg	PS1024	13,800	Su
26399-36-0	Profluralin	プロフルラリン	NEAT	250mg	45633-250MG	20,000	F
			NEAT	1g	PS399	21,000	Su
281664-76-4	Profoxydim Lithium salt	プロホキシジムリチウム塩	NEAT	100mg	33698-100MG-R	11,400	F
57-83-0	Progesterone	プロゲステロン	NEAT	250mg	46665-250MG	9,700	F
127277-53-6	Prohexadione-Calcium	プロヘキサジオンカルシウム	NEAT	100mg	31720-100MG	22,400	F
147-85-3	L-Proline	L-プロリン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	93693-1G	12,000	F
7776-34-3	L-Proline hydrochloride	L-プロリン塩酸塩	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸	5mL	94321-5ML-F	9,600	F
53-60-1	Promazine hydrochloride	塩酸プロマジン	NEAT	250mg	46674-250MG	8,600	F
2631-37-0	Promecarb	プロメカルブ	NEAT	250mg	45634-250MG	17,400	F
58-33-3	Promethazine hydrochloride	塩酸プロメタジン	NEAT	250mg	46682-250MG	8,800	F
1610-18-0	Prometon	プロメトン	NEAT	100mg	49086	9,000	Su
			NEAT	250mg	PS386	9,100	Su
			NEAT	250mg	45635-250MG	12,200	F
7287-19-6	Prometryn	プロメトリン	NEAT	100mg	49087	9,000	Su
			NEAT	250mg	45636-250MG	13,600	F
			NEAT	1g	PS384	16,500	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	31561-2ML	12,100	F
1918-16-7	Propachlor	プロバクロール	NEAT	250mg	45637-250MG	7,900	F
			NEAT	250mg	442765	9,000	Su
			NEAT	250mg	PS355	10,800	Su
947601-88-9	Propachlor ESA sodium salt	プロバクロールESAナトリウム塩	NEAT	10mg	34152-10MG	30,600	F
70628-36-3	Propachlor OA	プロバクロールOA	NEAT	10mg	34151-10MG	32,100	F
24579-73-5	Propamocarb	プロバモカルブ	NEAT	250mg	45638-250MG	13,600	F
57-55-6	1,2-Propanediol	1,2-プロパンジオール	NEAT	1g	442233	3,200	Su
			NEAT	1mL	12279-1ML-F	3,500	F
			NEAT	5mL	12279-5ML-F	13,700	F
709-98-8	Propanil	プロバニル	NEAT	250mg	45639-250MG	15,200	F
71-23-8	1-Propanol	1-プロパノール	NEAT	5mL	96566-5ML-F	19,300	F
			NEAT	10mL	96566-10ML-F	34,800	F
67-63-0	2-Propanol	2-プロパノール	NEAT	1g	442369	3,200	Su
			NEAT	1mL	91237-1ML-F	4,900	F
			NEAT	5mL	91237-5ML-F	15,900	F
			NEAT	10mL	91237-10ML-F	26,500	F
111479-05-1	Propaquizafop	プロバキザホップ	NEAT	250mg	31572-250MG	24,300	F
5875-06-9	Proparacaine hydrochloride	プロバラカイン塩酸塩	NEAT	1g	P4554-1G	11,800	F
2312-35-8	Propargit	プロバルジット	NEAT	1g	PS858	30,400	Su
			NEAT	100mg	32051-100MG	13,400	F
139-40-2	Propazine	プロバジン	NEAT	100mg	49088	9,000	Su
			NEAT	250mg	45640-250MG	6,200	F
			100µg/mL メタノール溶液	2mL	36587-2ML	7,100	F
31218-83-4	Propetamphos	プロベタムホス	NEAT	100mg	34371-100MG	34,600	F
			NEAT	100mg	PS1076	21,900	Su
122-42-9	Propham	プロファム	NEAT	250mg	45641-250MG	12,200	F
			NEAT	1g	PS53	17,900	Su
			100µg/mL メタノール溶液	2mL	45898-2ML-R	7,100	F
60207-90-1	Propiconazol	プロピコナゾール	NEAT	250mg	45642-250MG	20,300	F
			NEAT	250mg	PS1075	20,500	Su
12071-83-9	Propineb (technical mixture)	プロピネブ	NEAT	250mg	45643-250MG	8,200	F
	Propionaldehyde-DAIH	プロピオンアルデヒド-DAIH	NEAT	50mg	51299-50MG	23,100	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
725-00-8	Propionaldehyde-2,4-DNPH	プロピオンアルデヒド-2,4-DNPH NEAT 1000µg/mL アセトニトリル溶液	100mg 1mL	442768 47181	7,500 5,400	Su Su	
932710-53-7	Propionaldehyde O-pentafluorophenylmethyl-oxim	プロピオンアルデヒド O-ペンタフルオロフェニルメチル-オキシム	NEAT	10mg	43508-10MG	30,400	F
79-09-4	Propionic acid	プロピオン酸	NEAT NEAT NEAT	1g 1mL 5mL	442769 94425-1ML-F 94425-5ML-F	3,200 5,700 15,200	Su 劇 F
107-12-0	Propionitrile	プロピオニトリル	NEAT	1mL	76671-1ML-F	3,200	F
7681-67-6	Propionylpromazine hydrochloride	塩酸プロピオニルプロマジン	NEAT	100mg	46689-100MG	6,600	F
	Propionylpromazine-d ₆ hydrochloride	塩酸プロピオニルプロマジン-d ₆	NEAT	10mg	32837-10MG	39,400	F
86763-47-5	Propisochlor	プロピソクロール	NEAT	50mg	34056-50MG-R	28,800	F
114-26-1	Propoxur	プロボクスル	NEAT NEAT	250mg 1g	45644-250MG PS551	12,200 18,500	F Su
181274-15-7	Propoxycarbazone Sodium sal	プロボキシカルバゾンナトリウム塩	NEAT	100mg	33985-100MG-R	14,300	F
109-60-4	Propyl acetate	酢酸プロピル	NEAT NEAT	1mL 5mL	40858-1ML 40858-5ML	3,300 11,600	劇冷 F
103-65-1	Propylbenzene	プロピルベンゼン	NEAT NEAT NEAT	1g 5mL 10mL	47323 82118-5ML 82118-10ML	3,600 8,500 15,200	Su F F
		5000µg/mL メタノール溶液	1mL	41112	9,200	Su	
75-56-9	(±)-Propylene oxide	プロピレンオキシド	NEAT NEAT NEAT	500mg 1mL 5mL	442770 56671-1ML-F 56671-5ML-F	12,300 3,500 13,700	Su F F
2122-19-2	Propylene thiourea	プロピレンチオ尿素	NEAT	25mg	32949-25MG	29,100	F
	Propyl 4-hydroxybenzoate-ring- ¹³ C	4-ヒドロキシ安息香酸プロピル-環- ¹³ C	50 µg/mL アセトン溶液	1mL	32562-1ML	55,600	劇
	Propyl 4-hydroxybenzoate-ring- ¹³ C	4-ヒドロキシ安息香酸プロピル-環- ¹³ C	10 µg/mL アセトン溶液	5mL	32561-5ML	55,600	F
94-13-3	Propylparaber	プロピルパラベン	NEAT	1g	13191-1G	8,900	F
99-66-1	2-Propylpentanoic acid (Valproic acid)	バルプロ酸	NEAT	1g	05194-1G	12,000	F
51-52-5	6-Propyl-2-thiouracil	6-プロピル2-チオウラシル	NEAT	250mg	46698-250MG	8,400	F
23950-58-5	Propyzamide	プロピザミド	NEAT NEAT NEAT	100mg 250mg 1g	442764 45645-250MG PS349	5,200 19,700 20,000	Su F Su
189278-12-4	Proquinazid	プロキナジド	NEAT	50mg	32508-50MG	33,600	冷
466-06-8	Proscillaridin A	プロスシラリジン A	NEAT ≥80%	100mg	P2428-100MG	14,000	F
52888-80-9	Prosulfocarb	プロスルホカルブ	NEAT	250mg	31141-250MG	21,000	F
94125-34-5	Prosulfuron	プロスルフロン	NEAT	100mg	31666-100MG	25,500	F
178928-70-6	Prothioconazole	プロチオコナゾール	NEAT	100mg	34232-100MG	55,400	F
120983-64-4	Prothioconazole-desthic	プロチオコナゾール-デスチオ	NEAT	20mg	32429-20MG	55,600	F
34643-46-4	Prothiofos	プロチオホス	NEAT NEAT NEAT	100mg 50mg 100mg	PS1094 45311-50MG 442804	15,100 6,400 19,700	Su F Su
105882-69-7	Pseudoerythromycin A enol ether	PseudoエリスロマイシンAエノールエーテル	NEAT	5mg	38874-5MG	75,400	F
3681-99-0	Puerarin	プエラリン	NEAT	100mg	P5555-100MG	11,000	F
89-82-7	(+)-Pulegone	(+)-プレゴン	NEAT	5mL	82569-5ML	14,800	冷
	Punicalagin	パニカラギン	NEAT	10mg	50793-10MG	84,600	F
123312-89-0	Pymetrozin	ピメトロジン	NEAT	250mg	46119-250MG-R	22,500	F
24691-76-7	Pyracarbolid	ピラカルボリド	NEAT	250mg	45646-250MG	9,700	F
77458-01-6	Pyraclifos	ピラクロホス	NEAT	50mg	PS2046	24,800	Su
175013-18-0	Pyraclostrobin	ピラクロストロビン	NEAT	100mg	33696-100MG-R	14,400	F
518-20-7	Pyranocoumarin	ピラノクマリン	NEAT	250mg	45647-250MG	19,100	F
22204-24-6	Pyrantel pamoate	パモ酸ピランテル	NEAT	250mg	46702-250MG	11,100	F
	Pyrasulfotole	ピラスルホトール	NEAT	100mg	32973-100MG	38,800	F
58011-68-0	Pyrazolynate	ピラゾリネート	NEAT	25mg	32459-25MG	19,300	冷
13457-18-6	Pyrazophos	ピラゾホス	NEAT NEAT	100mg 250mg	PS2049 45648-250MG	22,500 13,900	Su F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的に販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
93697-74-6	Pyrazosulfuron-ethyl	ピラゾスルフロンエチル	NEAT	100mg	46323-100MG-R	14,300	F	
71561-11-0	Pyrazoxyfer	ピラゾキシフェン	NEAT	50mg	32437-50MG	12,400	F	
129-00-0	Pyrene	ピレン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	18868-100MG	15,100	F	
			NEAT	5g	48570	7,800	Su	
				100 µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	49482-U	4,000	劇 Su
				200µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48649	4,600	Su
				1000µg/mL メタノール溶液	1mL	40082	4,900	Su
1718-52-1	Pyrene-d ₁₀	ピレン-d ₁₀	NEAT	25mg	442846	53,800	Su	
8003-34-7	Pyrethrum	ピレトラム	NEAT	100mg	PS97	25,000	Su	
8003-34-7	Pyrethrum-Extract (technical mixture)	ピレトラム	NEAT	100mg	33739-100MG	5,300	F	
96489-71-3	Pyridaben	ピリダベン	NEAT	25mg	46047-25MG-R	10,300	劇冷 F	
119-12-0	Pyridaphenthion	ピリダフェンチオン	NEAT	100mg	32538-100MG	16,200	F	
				10µg/mL 酢酸エチル溶液	2mL	36895-2ML	8,700	F
55512-33-9	Pyridate	ピリデート	NEAT	250mg	45312-250MG	18,500	F	
			NEAT	500mg	PS2081	39,900	Su	
110-86-1	Pyridine	ピリジン	NEAT	1mL	02486-1ML	4,700	F	
				2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48305-U	5,400	Su
7291-22-7	Pyridine-d ₅	ピリジン-d ₅	2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48714-U	6,100	Su	
	Pyridine-2-Aldehyde-DNPH	ピリジン-2-アルデヒド-DNPH	300µg/mL アセトニトリル溶液	3x 2 mL	40117-U	16,900	冷 Su	
524-36-7	Pyridoxamine dihydrochloride	ピリドキサミン二塩酸塩	NEAT	1g	P9380-1G	10,100	F	
			NEAT	5g	P9380-5G	34,500	F	
			NEAT	25g	P9380-25G	136,200	F	
58-56-0	Pyridoxine hydrochloride	塩酸ピリドキシン	NEAT	500mg	12334-500MG	8,900	F	
			NEAT	1g	47862	3,500	Su	
88283-41-4	PyrifenoX (mixture of Z and E isomers)	ピリフェノックス	NEAT	100mg	45737-100MG	27,000	F	
135186-78-6	Pyrifitalid	ピリフタリド	NEAT	100mg	33694-100MG-R	14,400	F	
58-14-0	Pyrimethamine	ピリメタミン	NEAT	250mg	46706-250MG	11,200	F	
53112-28-0	Pyrimethanil	ピリメタニル	NEAT	250mg	31577-250MG	31,400	F	
95737-68-1	Pyriproxifen	ピリプロキシフェン	NEAT	100mg	34174-100MG	23,000	F	
1098-97-1	Pyriothoxin	ピリチオキシン	NEAT	25g	P7171-25G	8,200	冷 F	
10049-83-9	Pyriothioxin dihydrochloride	ピリチオキシン二塩酸塩	NEAT	25g	P5156-25G	8,900	劇冷 F	
57369-32-1	Pyroquilon	ピロキロン	NEAT	250mg	45650-250MG	12,200	F	
522-12-3	Quercitrin	クエルシトリン	NEAT(primary reference standard)	10mg	00740580-10MG	56,900	F	
6151-25-3	Quercetin dihydrate	クエルセチン 二水和物	NEAT(primary reference standard)	50mg	00200595-50MG	43,700	F	
22688-79-5	Quercetin 3-glucuronide	クエルセチン-3-グルクロニド	NEAT	5mg	90733-5MG	96,200	F	
91-63-4	Quinaldine	キナルジン	NEAT	500mL	Q2125-500ML	15,300	F	
			NEAT	1L	Q2125-1L	29,700	F	
118896-93-8	Quinaldine phosphate salt	キナルジン リン酸塩	NEAT	25g	Q2626-25G	29,200	F	
13593-03-8	Quinalphos	キナルホス	NEAT	250mg	45651-250MG	12,400	F	
			NEAT	250mg	PS2010	21,900	Su	
84087-01-4	Quinchlorac	キンクロラック	NEAT	250mg	36521-250MG	10,300	F	
77-95-2	(-)-Quinic acid	キナ酸	NEAT	500mg	46944-U	3,700	Su	
7054-25-3	Quinidine gluconate salt	キノジングルコン酸塩	NEAT	5g	Q5001-5G	8,400	F	
90717-03-6	Quinmerac	キンメラック	NEAT	250mg	36522-250MG	14,200	F	
2797-51-5	Quinoclamine	キノクラミン	NEAT	100mg	32719-100MG	22,000	F	
148-24-3	8-Quinolol	8-キノリノール (8-ヒドロキシキノリン)	NEAT	250mg	36524-250MG	6,900	F	
			NEAT	1g	PS18	7,200	Su	
134-31-6	8-Quinolol Hemisulfate salt	8-硫酸キノリノール	NEAT	250mg	31143-250MG	13,700	F	
27541-88-4	Quinonamid	キノナミド	NEAT	250mg	45652-250MG	13,600	F	
124495-18-7	Quinoxifen	キノキシフェン	NEAT	100mg	46439-100MG	27,000	F	
76578-12-6	Quizalofop	キザロホップ	NEAT	50mg	MET1080A	38,200	Su	
76578-14-8	Quizalofop-ethyl	キザロホップエチル	NEAT	50mg	34306-50mg	11,900	劇冷 F	
	Quizalofop-p	キザロホップ-p	NEAT	100mg	33822-100MG	25,400	F	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
94051-08-8	Quizalofop-p-ethyl	キザロホップ-p-エチル	NEAT	100mg	34074-100MG	23,000	F
200509-41-7	Quizalofop-p-tefuryl	キザロホップ-P-テフリル	100 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33942-2ML	30,400	F
40341-04-6	Rabenzazo	ラベンザゾール	NEAT	10mg	45654-10MG	9,800	F
90274-24-1	Ractopamine hydrochloride	ラクトパミン塩酸塩	NEAT	100mg	34198-100MG	18,500	F
22662-39-1	Rafoxanide	ラフォキサニド	NEAT	100mg	34042-100MG-R	27,700	F
66357-59-3	Ranitidine hydrochloride	ラニチジン 塩酸塩	NEAT	500mg	44404-500MG	11,100	F
10453-86-8	Resmethrin	レスメトリン	NEAT	250mg	45655-250MG	10,700	F
			NEAT	250mg	PS1000	13,700	Su
501-36-0	Resveratrol	レスヴェラトロール	NEAT	100mg	34092-100MG	40,200	F
127-47-9	Retinol acetate	酢酸レチノール	NEAT	100mg	46958	4,400	Su
79-81-2	Retinol palmitate	パルミチン酸レチノール	NEAT	100mg	46959-U	4,700	Su
90-19-7	Rhamnetin	ラムネチン	NEAT ≥99.0%	1mg	17799-1MG-F	11,800	F
			NEAT	5mg	17799-5MG-F	47,000	F
81-88-9	Rhodamine B	ローダミンB	NEAT	25mg	79754-25MG	16,300	F
83-88-5	Riboflavin	リボフラビン	NEAT	1g	47861	3,500	Su
83-88-5	(-)-Riboflavin	(-)-リボフラビン	NEAT	1g	38257-1G	8,900	F
13292-46-1	Rifamycin AMP	リファマイシンAMP	NEAT	100mg	46713-100MG	10,200	F
80621-81-4	Rifaximin	リファキシミン	NEAT	100mg	33999-100MG-R	23,800	F
122931-48-0	Rimsulfuron	リムスルフロン	NEAT	100mg	31658-100MG	33,000	F
25875-50-7	Robenidine hydrochloride	塩酸ロベニジン	NEAT	100mg	33979-100MG-R	19,000	F
	Robenidine-d ₈ hydrochloride	塩酸ロベニジン-d ₈	NEAT	10mg	32942-10MG	54,100	F
3020-09-5	Robinetinidin chloride	塩化ロピンチニジン	NEAT	1mg	42046-1MG-F	18,000	凍 F
751-97-3	Rolitetraacycline	ロリテトラサイクリン	NEAT	1g	R2253-1G	2,500	凍 F
			NEAT	5g	R2253-5G	8,100	F
7681-76-7	Ronidazole	ロニダゾール	NEAT	5g	R7635-5G	3,300	F
	Ronidazole-d ₃	ロニダゾール-d ₃	NEAT	10mg	34217-10MG	50,400	F
16409-43-1	(-)-Rose oxide	(-)-ローズオキサイド	NEAT (sum of enantiomers, mixture of isoc)	1mL	83917-1ML	4,600	F
			NEAT (sum of enantiomers, mixture of isoc)	1mL	83915-1ML	4,600	F
20283-92-5	Rosmarinic acid	ロスマリン酸	NEAT(primary reference standard)	10mg	00390580-10MG	49,200	F
83-79-4	Rotenone	ロテノン	NEAT	250mg	45656-250MG	12,200	F
			NEAT	250mg	PS99	12,900	Su
121-19-7	Roxarsone	ロキササルゾン	NEAT	250mg	46724-250MG	8,700	F
153-18-4	Rutin hydrate	ルチン水和物	NEAT ≥95.0%	100mg	78095-100MG-F	22,900	F
250249-75-3	Rutin trihydrate	ルチン三水和物	NEAT	25mg	78095-25MG-F	9,100	F
			NEAT(primary reference standard)	50mg	00300590-50MG	36,500	Su
127-90-2	S421	S421	NEAT	250mg	45657-250MG	13,400	F
546-79-2	Sabinene hydrate	サビネン水和物	NEAT ≥98.0%	500mg	96573-500MG-F	4,100	F
			NEAT	5g	96573-5G-F	29,300	F
6381-91-5	Saccharin	サッカリン	NEAT	1g	47840	3,500	Su
372137-35-4	Safflufenacil	サフルフェナシル	NEAT	100mg	32435-100MG	48,000	F
18559-94-9	Salbutamol	サルブタモール	NEAT	100mg	46725-100MG	109,000	F
51022-70-9	Salbutamol hemisulfate	サルブタモールヘミ硫酸塩	NEAT	250mg	46732-250MG	15,700	F
90-02-8	Salicylaldehyde	サリチルアルデヒド	NEAT	1mL	03273-1ML-F	3,500	劇 F
			NEAT	5mL	03273-5ML-F	13,700	F
69-72-7	Salicylic acid	サリチル酸	NEAT(CRM, TraceCERT®)	50mg	52341-50MG	15,100	F
			NEAT	1g	49650-1G	8,900	F
55721-31-8	Salinomycin SV sodium salt, 2,5-hydrate	サリノマイシンSVナトリウム(2.5H ₂ O)	NEAT	100mg	46729-100MG	42,500	F
70681-20-8	(±)-Salsolinol hydrochloride	(±)-サルソリノール 塩酸塩	NEAT	100mg	S1273-100MG	14,700	F
35671-15-9	(+)-Santolinal alcohol	サントリナルアルコール	NEAT ≥98.5% (sum of enantiomers)	1mL	84500-1ML	43,500	F
481-06-1	(-)-α-Santonin	α-サントニン	NEAT	10mg	53653-10MG	15,300	F
91296-87-6	Sarafloxacin hydrochloride	塩酸サラフロキサシン	NEAT	100mg	33497-100MG-R	25,200	F
	Sarafloxacin-d ₈ hydrochloride trihydrate	塩酸塩サラフロキサシン-d ₈ 三水和物	NEAT	10mg	33756-10MG	59,300	F
	SCA-13C-15N ₂ Hydrochloride	SCA-HCl- ¹³ C, ¹⁵ N ₂	NEAT	10mg	33882-10MG-R	91,000	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的に販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
109010-52-8	S(-)-SCH-23388, Des-chloro hydrochloride	NEAT	5mg	S119-5MG	37,000	F	
107128-79-0	Nor-S(-)-SCH-23388 hydrochloride	NEAT	5mg	S115-5MG	22,100	F	
	S(-)-SCH-23388, Iodo analog hydrochloride	NEAT	5mg	S121-5MG	39,600	F	
106648-57-1	Nor-R-(+)-SCH-23390 hydrochloride	NEAT	5mg	S114-5MG	22,300	F	
37019-18-4	Sebuthylazin-desethy	セブチルアジンスエチル	NEAT	250mg	36511-250MG	15,800	F
7286-69-3	Sebuthylazin	セブチルアジン	NEAT	250mg	31261-250MG	17,000	F
26259-45-0	Secbumeton	セクブメトン	NEAT	250mg	45658-250MG	12,300	F
76-73-3	Secobarbital	セコバルビタール	NEAT	100mg	S1503-100MG	14,700	F
		1.0 mg/mL ±5% メタノール溶液	1mL	S4006-1ML	8,700	F	
19351-63-4	Secologanin	セコロガニン	NEAT ≥88%	5mg	50741-5MG-F	12,200	F
563-41-7	Semicarbazide Hydrochloride	セミカルバジド塩酸塩	NEAT	100mg	33656-100MG-R	10,500	F
81-27-6	Sennoside A	センノサイド A	NEAT ≥98.0%	5mg	68909-5MG-F	15,600	F
			NEAT ≥98.0%	25mg	68909-25MG-F	62,300	F
			NEAT(primary reference standard)	10mg	01870575-10MG	62,700	F
128-57-4	Sennoside B	センノサイド B	NEAT(primary reference standard)	10mg	00530580-10MG	62,700	F
			NEAT ≥96.5%	25mg	75412-25MG-F	28,200	F
56-45-1	L-Serine	L-セリン	NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	54763-1G	12,000	F
16428-75-4	L-Serine hydrochloride	L-セリン塩酸塩	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸溶液	5mL	61227-5ML-F	9,600	F
74051-80-2	Sethoxydim	セトキシジム	NEAT	10mg	36795-10MG	9,800	F
			NEAT	100mg	PS2013	46,100	Su
555-66-8	[6]-Shogaol	[6]-ショウガオール	NEAT	10mg	39303-10MG	84,600	F
1982-49-6	Siduron	シデュロン	NEAT	250mg	34373-250MG	4,200	F
			NEAT	1g	PS373	17,700	Su
105024-66-6	Silafluofen	シラフルオフエン	NEAT	50mg	31574-50MG	11,300	F
175217-20-6	Silthiofam	シルチオフアム	NEAT	25mg	32498-25MG	39,200	F
93-72-1	Silvex	2,4,5-TP	NEAT	250mg	45691-250MG	12,200	F
			NEAT	1g	49117	8,600	Su
			100µg/mL メタノール溶液	1mL	47897	3,700	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40552	7,300	Su
4841-20-7	Silvex methyl ester	2,4,5-TPメチルエステル	NEAT	250mg	45692-250MG	6,200	F
			NEAT	250mg	PS342	21,800	Su
			NEAT	1g	49023	17,200	Su
			200µg/mL ヘキサン溶液	1mL	47987-U	3,700	Su
22888-70-6	Silybin	シリピン	NEAT	10mg	02000585-10MG	72,900	F
122-34-9	Simazine	シマジン	NEAT	100mg	49089	13,000	Su
			NEAT	250mg	32059-250MG	13,600	F
			NEAT	500mg	PS58	16,300	Su
			100µg/mL メタノール溶液	2mL	36588-2ML	12,200	F
	Simazine-d ₁₀	シマジン-d ₁₀	NEAT	10mg	34054-10MG-R	45,800	F
2599-11-3	Simazine hydroxy	シマジンヒドロキシ	10µg/mL メタノール溶液	25mg	MET58B	28,600	冷 Su
1014-70-6	Simetryn	シメトリン	NEAT	50mg	PS381	13,000	冷 Su
			NEAT	250mg	45660-250MG	12,200	F
7362-37-0	trans-Sinapic acid	トランスシナピン酸	NEAT	50mg	93878-50MG	15,300	F
83-46-5	β-Sitosterol	β-シトステロール	NEAT	500g	S5753-500G	30,400	F
			100µg/mL クロロホルム溶液	1mL	47133	6,000	冷 Su
532-32-1	Sodium benzoate	安息香酸ナトリウム	NEAT	1g	47850	3,000	Su
	Sodium cacodylate hydrate	カコジル酸ナトリウム	NEAT	250mg	31533-250MG	4,000	F
139-05-9	Sodium cyclamate	サイクラミン酸ナトリウム	NEAT	1g	47827	4,000	Su
20624-25-3	Sodium diethyldithiocarbamate trihydrate	ジエチルジチオカルバミン酸ナトリウム 三水和物	NEAT	100mg	34399-100MG	23,200	F
62-74-8	Sodium fluoroacetate	フルオロ酢酸ナトリウム	NEAT	1g	31220-1G	8,400	F
			NEAT	1g	PS105	18,300	Su
114-63-6	Sodium 4-hydroxybenzoate	4-ヒドロキシ安息香酸ナトリウム	NEAT	25g	H3766-25G	10,400	F
			NEAT	100g	H3766-100G	33,500	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試験室は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考			
19767-45-4	Sodium 2-mercaptoethanesulfonate	2-メルカプトエタンスルホン酸ナトリウム	NEAT	5g	M1511-5G	8,900	F		
			NEAT	10g	M1511-10G	15,000	F		
			NEAT	25g	M1511-25G	30,000	F		
82385-42-0	Sodium saccharin	サッカリンナトリウム	NEAT	1g	47839	3,800	凍	Su	
7757-82-6	Sodium sulfate	硫酸ナトリウム	NEAT	500g	35896-500G	4,900		F	
34432-92-3	Solvent Yellow 124	ソルベントイエロー124	NEAT	50mg	49639-50MG	16,600		F	
38827-66-6	Sonar	ソナー	NEAT	100mg	PS1070	19,700		Su	
110-44-1	Sorbic acid	ソルビン酸	NEAT	1g	47845	3,600		Su	
50-70-4	D-Sorbitol	D-ソルビトール	NEAT	1g	47841	3,300		Su	
			NEAT	1g	40814-1G	8,900	毒特	F	
			NEAT	100mg	33967-100MG-R	23,800		F	
110871-86-8	Sparfloxacin	スパルフロキサシン	NEAT	100mg	33967-100MG-R	23,800		F	
21736-83-4	Spectinomycin dihydrochloride, pentahydrate	スペクチノマイシン二塩酸塩五水和物	NEAT	250mg	46738-250MG	10,200		F	
168316-95-8	Spinosad	スピノサド	NEAT	50mg	33706-50MG	56,300		F	
8025-81-8	Spiramycin (I)	スピラマイシン (I)	NEAT	100mg	46745-100MG	10,600		F	
148477-71-8	Spirodiclofen	スピロジクロフェン	NEAT	100mg	33654-100MG-R	15,100		F	
283594-90-1	Spiromesifen	スピロメシフェン	NEAT	100mg	33599-100MG	39,800		F	
148476-30-6	Spiromesifen Metabolite M01	スピロメシフェン代謝物M01	NEAT	10mg	30482-10MG	53,200		F	
203313-25-1	Spirotetramat	スピロテトラマト	NEAT	100mg	32713-100MG	30,000		F	
118134-30-8	Spiroxamine (mixture of diastereo isomers)	スピロキサミン	NEAT	100mg	46443-100MG	13,900		F	
111-01-3	Squalane	スクアラン	NEAT	1g	442784	3,200	冷	Su	
111-02-4	Squalene	スクアレン	NEAT	1g	442785	43,900		Su	
10418-03-8	Stanozolol	スタノゾロール	NEAT	1g	S7132-1G	12,700		F	
57-11-4	Stearic acid	ステアリン酸	NEAT(CRM, TraceCERT®)	100mg	76137-100MG	15,100		F	
			NEAT	500mg	85679-500MG	4,300		F	
			NEAT	5g	85679-5G	16,500		F	
2778-96-3	Stearyl stearate	ステアリン酸ステアリル	NEAT	100mg	46408-100MG	18,700		F	
10048-13-2	Sterigmatocystin	ステリグマトシステン	NEAT	5mg	32609-5MG	150,600		F	
			50 µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32986-1ML	18,900		F	
			10mg/mL クロロホルム溶液	1mL	47132	7,500		Su	
83-48-7	Stigmasterol	ステグマステロール	NEAT	250mg	46754-250MG	8,800		F	
3810-74-0	Streptomycin sesquisulfate	二硫酸ストレプトマイシン一水和物	NEAT	10mL	85886-10ML	11,600		F	
			~1000 µg/mL 1mM EDTA溶液	100mg	PS2023	9,500		Su	
			NEAT	250mg	45661-250MG	4,100		F	
8001-50-1	Strobane	ストロバン	NEAT	250mg	45993-250MG	7,900		F	
57-24-9	Strychnine	L-ストリキニーネ	NEAT	1g	47745-U	3,700		Su	
100-42-5	Styrene	スチレン	NEAT	1g	47745-U	3,700		Su	
			NEAT	200µg/mL メタノール溶液	1mL	48347	4,600		Su
			NEAT	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40257-U	7,800		Su
			NEAT	50mg	32876-50MG	14,500		F	
4093-65-6	Succinaldehydic acid 2,4-DNPH	スクシナルデヒド酸 2,4-DNPH	NEAT	10mg	32518-10MG	93,900		F	
1189426-16-1	Sulfadiazine-phenyl- ¹³ C ₆	スルファジアジン-フェニル- ¹³ C ₆	NEAT	10mg	32517-10MG	93,900		F	
1196157-80-8	Sulfamerazine-phenyl- ¹³ C ₆	スルファメラジン-フェニル- ¹³ C ₆	NEAT	10mg	32519-10MG	93,900		F	
1196157-77-3	Sulfamethazine-phenyl- ¹³ C ₆ hemihydrate	スルファメタジン-フェニル- ¹³ C ₆ ヘミ水和物	NEAT	10mg	32514-10MG	93,900		F	
1196157-90-0	Sulfamethoxazole-phenyl- ¹³ C ₆	スルファメトキサゾール-フェニル- ¹³ C ₆	NEAT	10mg	32516-10MG	93,900		F	
1196157-89-7	Sulfanilamide- ¹³ C ₆	スルファニルアミド- ¹³ C ₆	NEAT	100g	S9876-100G	8,600		F	
72-14-0	Sulfathiazole	スルファチアゾール	NEAT	250g	S9876-250G	9,900		F	
			NEAT	10mg	32515-10MG	93,900		F	
			NEAT	100mg	90984-100MG	21,200	冷	F	
56038-13-2	Sucralose	スクラロース	NEAT	500mg	S1174-500MG	1,900	冷	F	
57-50-1	Sucrose	スクロース	NEAT	500mg	47289	4,200	冷	Su	
			NEAT	1g	19354-1G	8,900		F	
			NEAT	25mg	51383-25MG	15,300		F	
842-07-9	Sudan I	スダンI	NEAT	10mg	34184-10MG	41,600		F	
752211-63-5	Sudan I-d ₅	スダンI-d ₅	NEAT	2mL	34181-2ML	15,900		F	
			100µg/mL アセトニトリル溶液						

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
85-86-9	Sudan III	NEAT	25mg	68562-25MG	16,300	F
85-83-6	Sudan IV	NEAT	25mg	67386-25MG	16,300	F
	Sudan IV-d ₆	NEAT	10mg	34161-10MG	96,800	F
6368-72-5	Sudan Red 7B	NEAT	25mg	53373-25MG	18,500	F
1229-55-6	Sudan Red G	NEAT	25mg	91282-25MG	18,500	F
2051-85-6	Sudan Orange G	NEAT	25mg	43207-25MG	16,900	F
3567-25-7	Sulcofuron-sodium Monohydrate	NEAT	250mg	46076-250MG	16,900	F
99105-77-8	Sulcotrione	NEAT	100mg	46318-100MG	25,600	F
127-71-9	Sulfabenzamide	NEAT	250mg	46762-250MG	9,000	F
144-80-9	Sulfacetamide	NEAT	250mg	46770-250MG	8,700	F
80-32-0	Sulfachloropyridazine	NEAT	250mg	46778-250MG	9,800	F
	Sulfachloropyridazine-phenyl- ¹³ C ₆	NEAT	10mg	32548-10MG	64,900	F
23307-72-4	Sulfaclozine sodium	NEAT	100mg	32421-100MG	9,500	F
68-35-9	Sulfadiazine	NEAT	100mg	35033-100MG	8,300	F
547-32-0	Sulfadiazine sodium salt	NEAT ≥98.0%	25g	S6387-25G	3,300	F
		NEAT	100g	S6387-100G	10,200	F
122-11-2	Sulfadimethoxine	NEAT	250mg	46794-250MG	9,800	F
		NEAT	10g	S7007-10G	7,000	F
		NEAT	25g	S7007-25G	12,600	F
		NEAT	100g	S7007-100G	34,200	F
73068-02-7	Sulfadimethoxine-d ₆	NEAT	10mg	32996-10MG	40,000	F
1037-50-9	Sulfadimethoxine sodium salt	NEAT	10g	S7385-10G	7,100	F
57-68-1	Sulfadimidine	NEAT	250mg	46802-250MG	9,600	F
2447-57-6	Sulfadoxine	NEAT	250mg	31736-250MG	9,400	F
	Sulfadoxine-d ₃	NEAT	10mg	32997-10MG	40,000	F
963-14-4	Sulfaethoxypyridazine	NEAT	50mg	02743-50MG	40,100	F
57-67-0	Sulfaguanidine	NEAT	100mg	32402-100MG	11,200	F
127-79-7	Sulfamerazine	NEAT	250mg	46826-250MG	9,600	F
651-06-9	Sulfameter	NEAT	250mg	46834-250MG	13,500	F
144-82-1	Sulfamethizole	NEAT	250mg	46842-250MG-R	9,200	F
		NEAT ≥99%	10g	S5632-10G	7,100	F
		NEAT	25g	S5632-25G	13,400	F
723-46-6	Sulfamethoxazole	NEAT (CRM, TraceCERT®)	100mg	76177-100MG	15,100	F
		NEAT	250mg	31737-250MG	9,200	F
		NEAT	10g	S7507-10G	3,900	F
		NEAT	100g	S7507-100G	20,900	F
80-35-3	Sulfamethoxy-pyridazine	NEAT	250mg	46858-250MG-R	10,200	F
		NEAT	5g	S7257-5G	10,800	F
		NEAT	25g	S7257-25G	17,700	F
	Sulfamethoxy-pyridazine-d ₃	NEAT	10mg	32981-10MG	37,400	F
729-99-7	Sulfamoxole	NEAT	250mg	46866-250MG-R	8,000	F
63-74-1	Sulfanilamide	NEAT	250mg	46874-250MG	8,600	F
		NEAT	1g	02344-1G	8,900	F
122-16-7	Sulfantran	NEAT	250mg	46882-250MG	10,100	F
144-83-2	Sulfapyridine	NEAT	250mg	31738-250MG	8,800	F
		NEAT	1g	40719-1G	8,900	F
		NEAT	25g	S6252-25G	2,900	F
		NEAT	100g	S6252-100G	7,600	F
1228182-45-3	Sulfapyridine-phenyl- ¹³ C ₆	NEAT	10mg	32547-10MG	64,900	F
59-40-5	Sulfaquinoxaline	NEAT	10mg	PS2056	5,800	Su
		NEAT	250mg	45662-250MG	18,600	F
1202864-52-5	Sulfaquinoxaline-phenyl- ¹³ C ₆	NEAT	10mg	32546-10MG	89,600	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみとして販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
599-79-1	Sulfasalazine	スルファサラジン NEAT ≥98%	10g 50mg 100g	S0883-10G S0883-50G S0883-100G	7,900 26,200 43,300	F F F
72-14-0	Sulfathiazole	スルファチアゾール NEAT	250mg	46902-250MG-R	8,500	F
57-96-5	(±)-Sulfapyrazone	(+/-)-スルフィンピラゾン NEAT ≥99%	5g	S9509-5G	8,300	F
515-64-0	Sulfisomidine	スルフィソミジン NEAT	250mg	46908-250MG-R	8,800	F
127-69-5	Sulfisoxazole	スルフィソキサゾール NEAT	250mg	31739-250MG	8,700	F
126-33-0	Sulfolane	スルホラン NEAT	5mL	88965-5ML-F	8,100	F
74222-97-2	Sulfometuron methyl	スルホメツロンメチル NEAT NEAT	100mg 100mg	34224-100MG PS1074	36,300 19,700	F Su
141776-32-1	Sulfosulfuron	スルホスルフロソ NEAT	100mg	33307-100MG	46,200	F
3689-24-5	Sulfotep	スルホテップ NEAT NEAT	50mg 100mg	PS2024 45664-100MG	16,200 14,000	Su F
7704-34-9	Sulfur	硫黄 NEAT	250mg	36576-250MG	3,700	F
54767-75-8	Sulcotidil	スロクチジル NEAT	5g	S9384-5G	7,500	F
23672-07-3	(S)-(-)-Sulpiride	(S)-(-)-スルピリド NEAT	100mg	34002-100MG-R	28,600	F
35400-43-2	Sulprophos	スルプロホス NEAT NEAT	100mg 250mg	PS1018 45665-250MG	5,800 12,200	Su F
1918-18-9	Swep	スウェップ NEAT	250mg	45666-250MG	13,500	F
93-76-5	2,4,5-T	2,4,5-T NEAT NEAT	250mg 250mg	45667-250MG PS45	12,800 5,800	F Su
		100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	46367-2ML	9,500	F
34114-99-3	T-2-Tetraol	T-2-テトラオール 50µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32914-1ML	102,800	F
21259-20-1	T-2 Toxin	T-2トキシソ NEAT	5mg	33947-5MG	51,100	F
		100 µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34071-2ML	51,000	F
34114-98-2	T-2 Triol	T-2トリオール 50µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	32913-1ML	72,400	F
1934-21-0	Tartrazine	タートラジン NEAT	25mg	03322-25MG	4,700	F
102851-06-9	tau-Fluvalinate	τ-フルバリネート NEAT	250mg	46294-250MG	18,700	F
480-18-2	Taxifolin	タクシフォリン NEAT	25mg	78666-25MG-F	8,600	劇
		NEAT ≥85%	100mg	78666-100MG-F	28,800	F
1461-22-9	TBTC	TBTC NEAT NEAT	250mg 500mg	45713-250MG 442869	11,600 12,200	F Su
56-35-9	TBTO	TBTO NEAT NEAT	250mg 1g	45669-250MG PS282	8,000 15,100	劇 Su
2545-59-7	2,4,5-T butoxyethyl ester	2,4,5-T ブトキシエチルエステル NEAT	1g	PS309	16,800	Su
650-51-1	TCA	TCA NEAT	250mg	31525-250MG	8,400	F
21564-17-0	TCMTB	TCMTB NEAT	100mg	PS2021	43,300	Su
13674-84-5	TCPP	TCPP NEAT	100mg	32952-100MG	38,800	F
13674-87-8	TDCPP	TDCPP NEAT	100mg	32951-100MG	38,800	F
91-08-7	2,6-TDI	2,6-TDI NEAT	100mg	33493-100MG-R	10,300	F
584-84-9	2,4-TDI	2,4-TDI NEAT NEAT	1g 5mL	442807 33427-5ML-R	7,500 12,800	Su F
	Tea extract from black tea	茶抽出物 紅茶由来 NEAT NEAT	1mg 10mg	T5550-1MG T5550-10MG	3,300 23,400	F 劇
107534-96-3	Tebuconazol	テブコナゾール NEAT NEAT	100mg 250mg	PS1091 32013-250MG	21,900 16,600	Su F
112410-23-8	Tebufenozide	テブフェノジド NEAT	100mg	31652-100MG	23,100	劇
119168-77-3	Tebufenpyrac	テブフェンピラド NEAT	100mg	46438-100MG	14,400	F
96182-53-5	Tebupirimfos	テブピリムホス NEAT	100mg	31599-100MG	16,000	F
35256-85-0	Tebutam	テブタム NEAT	250mg	36566-250MG	19,200	F
34014-18-1	Tebuthiuron	テブチウロン NEAT NEAT	250mg 1g	45671-250MG PS407	19,700 20,000	F Su
83121-18-0	Teflubenzuron	テフルベンズロン NEAT	250mg	45756-250MG-R	15,400	冷

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
79538-32-2	Tefluthrin	テフルトリン	NEAT	100mg	35548-100MG	46,600	F
297-78-9	Telodrin	テロドリン	NEAT	10mg	36506-10MG	12,100	F
846-50-4	Temazepam	テマゼパム	NEAT	100mg	T8275-100MG	20,600	F
335104-84-2	Tembotrione	テンボトリオン	NEAT	100mg	32766-100MG	19,200	F
912654-91-2	Tembotrione metabolite AE 1417268	テムボトリオン代謝物AE 1417268	NEAT	25mg	32584-25MG	33,500	F
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32682-2ML	18,200	F
3383-96-8	Temephos	テメホス	NEAT	100mg	PS665	17,300	Su
			NEAT	250mg	31526-250MG	16,600	F
85622-93-1	Temozolomide	テモゾロミド	NEAT	10mg	76899-10MG	27,500	F
			NEAT	25mg	34219-25MG	55,400	F
107-49-3	TEPP	TEPP	NEAT	50mg	32434-50MG	14,560	F
			NEAT	500mg	PS601	23,600	Su
149979-41-9	Tepraloxydir	テプラロキシジン	NEAT	100mg	46331-100MG	19,300	F
5902-51-2	Terbacil	ターバシル	NEAT	250mg	45675-250MG	22,100	F
			NEAT	1g	PS375	22,500	Su
13071-79-9	Terbufos	テルブホス	NEAT	100mg	45313-100MG	15,800	F
56070-16-7	Terbufos-sulfone	テルブホススルホン	NEAT	50mg	31580-50MG	19,500	F
10548-10-4	Terbufos-sulfoxide	テルブホススルホキシド	NEAT	100mg	46044-100MG-R	24,400	F
30125-64-5	Terbumeton-desethy	テルブメトンデスエスエチル	NEAT	250mg	36514-250MG	7,900	F
33693-04-8	Terbumeton	テルブメトン	NEAT	250mg	31527-250MG	15,600	F
30125-63-4	Terbutylazin-desethy	テルブチラジンデスエチル	NEAT	250mg	31229-250MG	9,400	F
5915-41-3	Terbutylazin	テルブチラジン	NEAT	50mg	PS413	20,400	Su
			NEAT	250mg	45678-250MG-R	12,400	F
			100µg/mL メタノール溶液	2mL	36589-2ML	7,600	毒特
1918-11-2	Terbutol	テルブトール	NEAT	100mg	PS550	18,800	Su
886-50-0	Terbutryn	テルブトリン	NEAT	250mg	45677-250MG	7,800	F
			NEAT	1g	PS379	16,800	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45904-2ML	8,000	F
66753-07-9	Terbutylazine-2-hydroxy	テルブチラジン 2-ヒドロキシ	NEAT	100mg	46019-100MG	12,300	F
1718-51-0	p-Terphenyl-d ₄	p-ターフェニル-D ₁₄	NEAT	100mg	442734	4,300	Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48418	6,500	Su
92-06-8	m-Terphenyl	m-ターフェニル	NEAT	250mg	45801-250MG	7,600	F
84-15-1	o-Terphenyl	o-ターフェニル	NEAT	250mg	45800-250MG-R	7,900	F
			NEAT	500mg	442721	6,000	Su
			10000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	47580-U	8,600	Su
			2000µg/mL アセトン溶液	1mL	48169	6,100	Su
92-94-4	p-Terphenyl	p-ターフェニル	NEAT	250mg	45802-250MG	7,600	F
			NEAT	500mg	442733	11,600	Su
565-50-4	trans-Terpin	trans-テルピン	NEAT	1g	09828-1G	10,300	F
2438-10-0	(+)-Terpinen-4-ol	(+)-テルピネン-4-オール	NEAT	1mL	86477-1ML	17,100	F
			NEAT	5mL	86477-5ML	44,800	F
99-85-4	γ-Terpinene	γ-テルピネン	NEAT ≥98.5%	1mL	86476-1ML	14,200	F
			NEAT	5mL	86476-5ML	41,900	F
7785-53-7	(+)-α-Terpineol	(+)-α-テルピネオール	NEAT	5 mL	83073-5ML-F	50,000	F
58-22-0	Testosterone	テストステロン	NEAT	250mg	46923-250MG-R	9,000	F
			1.0 mg/mL ±2% 1,2-ジメトキシエタン溶液	1mL	T5411-1ML	16,400	F
1045-69-8	Testosterone 17-acetate	17-酢酸テストステロン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32676-2ML	11,000	F
2088-71-3	Testosterone 17-benzoate	17-テストステロンベンゾエート	NEAT	10mg	46926-10MG-R	14,800	F
77546-39-5	Testosterone-d ₃	テストステロン-d ₃	NEAT ≥98%	10mg	T2655-10MG	96,200	F
			100µg/mL 1,2-ジメトキシエタン溶液	1mL	T5536-1ML	38,500	F
315-37-7	Testosterone enanthate	エナント酸テストステロン	NEAT	1g	T3006-1G	8,400	F
15262-86-9	Testosterone isocaproate	テストステロンイソカプロン酸エステル	NEAT	25mg	T6166-25MG	32,900	F
1255-49-8	Testosterone 17-phenylpropionate	17-フェニルプロピオン酸テストステロン	NEAT	25mg	T9890-25MG	31,300	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
1928-47-8	2,4,5-T-2-ethylhexyl ester	2,4,5-T-2-エチルヘキシルエステル	NEAT	250mg	45709-250MG	3,800	F	
879-39-0	1,2,3,4-Tetrachloro-5-nitrobenzene	1,2,3,4-テトラクロロ-5-ニトロベンゼン	NEAT	100mg	34374-100MG	5,500	F	
117-18-0	1,2,4,5-Tetrachloro-3-nitrobenzene(Tecnazene)	2,3,4,5-テトラクロロニトロベンゼン(テクナゼン)	NEAT	250mg	45672-250MG	12,200	F	
			NEAT	1g	PS151	11,100	Su	
			NEAT	5g	40384-5G	16,000	F	
634-66-2	1,2,3,4-Tetrachlorobenzene	1,2,3,4-テトラクロロベンゼン	NEAT	100mg	46014-100MG	3,100	F	
634-90-2	1,2,3,5-Tetrachlorobenzene	1,2,3,5-テトラクロロベンゼン	NEAT	250mg	36928-250MG	5,600	F	
				1mL	48156	7,700	Su	
95-94-3	1,2,4,5-Tetrachlorobenzene	1,2,4,5-テトラクロロベンゼン	NEAT	250mg	34379-250MG	7,800	F	
			NEAT	1g	442219	4,000	Su	
				100µg/mL メタノール溶液	1mL	40627-U	3,100	Su
				1000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	40177	6,200	Su
1746-01-6	2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin	2,3,7,8-テトラクロロジベンゾ-p-ダイオキシン		10µg/mL トルエン溶液	1mL	48599	23,000	Su
630-20-6	1,1,1,2-Tetrachloroethane	1,1,1,2-テトラクロロエタン	NEAT	1g	47753-U	4,300	Su	
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40335	7,300	Su
			NEAT	5mL	46254-5ML	8,500	F	
79-34-5	1,1,2,2-Tetrachloroethane	1,1,2,2-テトラクロロエタン	NEAT	5mL	46259-5ML	8,500	F	
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40014	7,300	Su
127-18-4	Tetrachloroethylene	テトラクロロエチレン	NEAT	1mL	02666-1ML	2,100	F	
			NEAT	5mL	02666-5ML	7,400	F	
			NEAT	5g	48571	9,200	Su	
				200µg/mL メタノール溶液	1mL	48609	3,500	Su
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40083	7,500	Su
87-87-6	Tetrachlorohydroquinone	テトラクロロヒドロキノン	NEAT	1g	MET690A	5,900	劇冷	
4901-51-3	2,3,4,5-Tetrachlorophenol	2,3,4,5-テトラクロロフェノール	NEAT	100mg	442281	22,100	Su	
				2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48153	7,700	Su
58-90-2	2,3,4,6-Tetrachlorophenol	2,3,4,6-テトラクロロフェノール	NEAT	100mg	442282	12,000	冷	
			NEAT	100mg	PS8	14,800	Su	
				100µg/mL メタノール溶液	2mL	45907-2ML	8,000	F
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	48264	9,200	冷
935-95-5	2,3,5,6-Tetrachlorophenol	2,3,5,6-テトラクロロフェノール	NEAT	10mg	36518-10MG	9,800	F	
			NEAT	50mg	442284	10,600	Su	
				2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48152	7,700	Su
2136-79-0	Tetrachloroterephthalic acid	テトラクロロテレフタル酸	NEAT	100mg	MET33B	21,900	Su	
22248-79-9	Tetrachlorvinphos	テトラクロロリンホス	NEAT	250mg	45679-250MG	15,700	冷	
877-09-8	2,4,5,6-Tetrachloro-m-xylene	2,4,5,6-テトラクロロ-m-キシレン	NEAT	1g	442298	15,900	Su	
				200µg/mL メタノール溶液	1mL	48317	3,000	Su
4181-95-7	Tetracontane	テトラコンタン	NEAT	250mg	87086-250MG	7,400	冷	
			NEAT	500mg	442706	10,700	Su	
			NEAT	1g	87086-1G	23,800	F	
646-31-1	Tetracosane	テトラコサン	NEAT	1g	87089-1G	5,800	F	
			NEAT	1g	442707	6,300	冷	
			NEAT	5g	87089-5G	23,800	F	
152766-94-4	Tetracosanoic acid tryptamide		NEAT	100mg	07347-100MG-F	90,000	F	
64-75-5	Tetracycline hydrochloride	テトラサイクリン 塩酸塩	NEAT	250mg	31741-250MG	8,700	冷	
			NEAT	500mg	74749-500MG	10,000	F	
629-59-4	Tetradecane	テトラデカン	NEAT	1g	442708	5,800	Su	
			NEAT	5mL	87139-5ML	8,500	F	
			NEAT	25mL	87139-25ML	33,800	F	
1120-36-1	1-Tetradecene	1-テトラデセン	NEAT	1g	442278	5,300	Su	
			NEAT	5mL	87187-5ML	8,100	F	
			NEAT	25mL	87187-25ML	32,100	F	
116-29-0	Tetradifon	テトラジホン	NEAT	250mg	45680-250MG	15,700	F	
			NEAT	1g	PS80	15,800	Su	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
143-24-8	Tetraethylene glycol dimethyl ethe	テトラエチレングリコールジメチルエーテル	NEAT	5mL	02659-5ML	17,600	F
36062-04-1	Tetrahydrocurcumin	テトラヒドロルクミン	NEAT	10mg	50202-10MG	58,700	F
109-99-9	Tetrahydrofuran	テトラヒドロフラン	NEAT	5mL	78445-5ML-F	8,100	F
119-64-2	1,2,3,4-Tetrahydronaphthalene	1,2,3,4-テトラヒドロナフタレン	NEAT	5mL	95462-5ML-F	7,600	F
1469-48-3	cis-1,2,3,6-Tetrahydrophthalimide	cis-1,2,3,6-テトラヒドロフタルイミド	NEAT	50mL	95462-50ML-F	42,400	F
110-01-0	Tetrahydrothiophene	テトラヒドロチオフェン	NEAT	5g	MET260A	6,400	Su
7696-12-0	Tetramethrin	テトラメトリン	NEAT	1g	442799	4,000	Su
95-93-2	1,2,4,5-Tetramethylbenzene	1,2,4,5-テトラメチルベンゼン	NEAT	100mg	PS1042	12,900	Su
54827-17-7	3,3',5,5'-Tetramethylbenzidine	3,3',5,5'-テトラメチルベンジジン	NEAT	250mg	45681-250MG-R	12,300	F
75-76-3	Tetramethylsilane	テトラメチルシラン	NEAT	5g	74658-5G	16,000	F
5086-74-8	Tetramisole hydrochloride	塩酸テトラミゾール	NEAT	250mg	09743-250MG	4,200	F
1173021-85-6	Tetramisole-d ₅ hydrochloride	塩酸テトラミゾール-d ₅	NEAT	1g	09743-1G	13,700	F
518-34-3	Tetrandrine	テトラドリン	NEAT	25mL	87920-25ML	13,100	F
5856-66-6	Tetrapentacontane	テトラペンタコンタン	NEAT	250mg	31743-250MG	10,500	F
2227-13-6	Tetrasul	テトラスル	NEAT	10mg	32844-10MG	65,000	F
7098-22-8	Tetratetracontane	テトラテトラコンタン	NEAT	1g	T2695-1G	29,400	F
14167-59-0	Tetratetracontane	テトラテトラコンタン	NEAT	500mg	87992-500MG	23,800	F
7446-18-6	Thallium(I) sulfate	硫酸タリウム	NEAT	250mg	36568-250MG	15,800	F
4670-05-7	Theaflavin	テアフラビン	NEAT	50mg	48598	8,600	Su
30462-35-2	Theaflavin 3,3'-digallate	テアフラビン-3,3'-ジガレート	NEAT	250mg	88144-250MG	7,400	F
31629-79-5	Theaflavin monogallate	テアフラビンモノガラート	NEAT	500mg	442709	21,000	Su
58-55-9	Theophylline	テオフィリン	NEAT	250mg	88152-250MG	7,400	F
148-79-8	Thiabendazole	チアベンダゾール	NEAT	1g	442710	21,900	Su
111988-49-9	Thiaclopid	チアクロピリド	NEAT	250mg	45683-250MG	2,500	F
676228-91-4	Thiaclopride-amide	チアクロピリド-アミド	NEAT	1mg	55016-1MG	86,500	F
153719-23-4	Thiamethoxam	チアメトキサム	NEAT	1mg	92223-1MG	95,500	F
67-03-8	Thiamine hydrochloride	塩酸チアミン	NEAT	1mg	53963-1MG	95,500	F
77-27-0	Thiamylal	チアミラール	NEAT	1g	92033-1G	8,900	F
25366-23-8	Thiazafuron	チアザフルロン	NEAT	250mg	45684-250MG	12,200	F
51707-55-2	Thidiazuron	チアジアズロン	NEAT	1g	PS1057	25,300	Su
317815-83-1	Thiencarbazone-methyl	チエンカルバゾン-メチル	NEAT	100mg	37905-100MG-R	22,800	F
79277-27-3	Thifensulfuron-methyl	チフェンスルフロンメチル	NEAT	100mg	33897-100MG-R	60,600	F
28249-77-6	Thiobencarb	チオベンカルブ	NEAT	100mg	37924-100MG-R	22,800	F
92-35-3	Thiochrome	チオクロム	NEAT	25mg	38176-25MG	33,100	F
139-65-1	Thiocyclam Hydrogen oxalate	チオシクラムしゅう酸塩	NEAT	1g	47858	4,300	Su
59669-26-0	Thiodicarb	チオジカルブ	NEAT	1g	39499-1G	11,100	F
39196-18-4	Thiofanox	チオファノックス	NEAT	10g	T9799-10G	21,300	F
39184-27-5	Thiofanox-sulfoxide	チオファノックススルホキシド	NEAT	250mg	31529-250MG	19,700	F
640-15-3	Thiometon in Shellsol	チオメトン	NEAT	250mg	45686-250MG	12,500	F
			NEAT	100mg	32721-100MG	30,000	F
			NEAT	100mg	46028-100MG	26,200	F
			NEAT	250mg	45687-250MG	15,700	F
			NEAT	100mg	T7891-100MG	17,700	F
			NEAT	100mg	31716-100MG	18,800	F
			NEAT	250mg	32955-250MG	5,300	F
			NEAT	1g	32955-1G	15,200	F
			NEAT	250mg	34375-250MG	20,000	F
			NEAT	250mg	PS2012	23,600	Su
			NEAT	100mg	45314-100MG	19,700	F
			NEAT	100mg	31551-100MG	20,800	F
			NEAT	250mg	31681-250MG	22,400	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
-掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
-弊社の試験は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
297-97-2	Thionazin	チオナジン	NEAT	33941-50MG	59,600	F	
			NEAT	PS668	60,000	Su	
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	33854-2ML-R	7,100	F
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48285-U	6,100	Su
	Thionazin-d ₁₀	チオナジン-d ₁₀	NEAT	33853-10MG	45,600	F	
76-75-5	(±)Thiophental	(+/-)-チオペンタール	1.0mg/mL ±5% メタノール溶液	1mL	T1022-1ML	18,500	F
23564-06-9	Thiophanate	チオファネート	NEAT	1g	PS223	23,000	Su
23564-05-8	Thiophanate-methyl	チオファネートメチル	NEAT	250mg	45688-250MG	13,600	F
110-02-1	Thiophene	チオフェン	NEAT	1g	442802	13,000	劇 Su
			NEAT	1mL	06914-1ML-F	2,700	F
			NEAT	5mL	06914-5ML-F	8,500	F
52207-48-4	Thiosultap disodium	チオスルタップナトリウム	NEAT	100mg	32994-100MG	28,400	F
141-90-2	2-Thiouracil	2-チオウラシル	NEAT	250mg	31744-250MG	8,700	F
137-26-8	Thiram	チウラム	NEAT	250mg	45689-250MG	12,200	F
			NEAT	1g	PS24	13,000	Su
72-19-5	L-Threonine	L-トレオニン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	61506-1G	12,000	F
82650-07-5	L-Threonine hydrochloride	L-塩酸トレオニン	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸	5mL	69356-5ML-F	9,600	F
89-83-8	Thymol	チモール	NEAT	500mg	72477-500MG-F	28,000	F
55297-96-6	Tiamulin fumarate	フマル酸チアムリン	NEAT	100mg	46959-100MG-R	10,500	F
	Tiamulin-OH, (free base)	チアムリン-OH	NEAT	100mg	34044-100MG-R	55,400	F
53885-35-1	Ticlopidine hydrochloride	塩酸チクロピジン	NEAT ≥99%	1g	T6654-1G	3,500	F
			NEAT	5g	T6654-5G	11,500	F
			NEAT	25g	T6654-25G	41,200	F
108050-54-0	Tilmicosin	チルミコシン	NEAT	100mg	33864-100MG-R	23,800	F
19387-91-8	Tinidazole	チニダゾール	NEAT	10mg	32553-10MG	35,900	F
1953-02-2	Tiopronin	チオプロニン	NEAT	100mg	33986-100MG-R	23,800	F
1928-37-6	2,4,5-T methyl ester	2,4,5-Tメチルエステル	NEAT	250mg	45668-250MG	6,200	F
			200µg/mL ヘキサソル溶液	1mL	47988	3,700	Su
4938-72-1	2,4,5-T-2-methylpropyl ester	2,4,5-T-2-メチルプロピルエステル	NEAT	250mg	45711-250MG	7,700	F
54-28-4	γ-Tocopherol	γ-トコフェロール(ビタミン E)	NEAT	25mg	47785	9,400	Su
119-13-1	δ-Tocopherol	δ-トコフェロール(ビタミン E)	NEAT	100mg	47784	4,700	Su
10191-41-0	DL-α-Tocopherol	DL-α-トコフェロール(ビタミン E)	NEAT	100mg	47783	4,400	Su
7695-91-2	DL-α-Tocopherol acetate	DL-α-酢酸トコフェロール(ビタミン E)	NEAT	100mg	47786	4,400	Su
4345-03-3	D-α-Tocopherol succinate	D-α-コハク酸トコフェロール(ビタミン E)	NEAT	100mg	47782	4,700	Su
			NEAT	500mg	80329-500MG	8,900	F
58864-81-6	α-Tocotrienol	α-トコトリエノール	NEAT	100mg	07205-100MG	170,000	F
490-23-3	β-Tocotrienol	β-トコトリエノール	NEAT	100mg	05644-100MG	432,600	F
14101-61-2	γ-Tocotrienol	γ-トコトリエノール	NEAT	100mg	49634-100MG	173,900	F
25612-59-3	δ-Tocotrienol	δ-トコトリエノール	NEAT	100mg	69745-100MG	191,800	F
2630-15-1	2,4,5-T-1-octyl ester	2,4,5-T-1-オクチルエステル	NEAT	250mg	45712-250MG	5,300	劇冷 F
3778-76-5	Todralazine hydrochloride	塩酸トドララジン	NEAT	1g	T9765-1G	2,400	F
64-77-7	Tolbutamide	トルブタミド	NEAT	250mg	46968-250MG-R	7,400	凍 F
			NEAT	25g	T0891-25G	3,700	F
			NEAT	100g	T0891-100G	12,000	F
			NEAT	500g	T0891-500G	39,600	F
57018-04-9	Tolclofos-methyl	トルクロホスメチル	NEAT	250mg	31209-250MG	19,000	F
13710-19-5	Tolfenamic acid	トルフェナム酸	NEAT	100mg	34073-100MG	23,000	F
119-93-7	o-Tolidine	o-トルイジン	NEAT	100mg	31659-100MG	7,100	F
69004-03-1	Toltrazuril	トルトラズリル	NEAT	100mg	34000-100MG-R	9,600	F
69004-04-2	Toltrazuril sulfone	トルツラズリルスルホン	NEAT	10mg	33816-10MG	38,700	F
69004-15-5	Toltrazuril sulfoxide	トルツラズリルスルフォキシド	NEAT	10mg	33815-10MG	38,700	F
1773-44-0	o-Tolualdehyde-2,4-DNPH	o-トルアルデヒド-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442722	8,600	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47182	4,300	Su

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
2880-05-9	m-Tolualdehyde-2,4-DNPH	m-トルアルデヒド-2,4-DNPH	100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47183	4,300	Su
2571-00-8	p-Tolualdehyde-2,4-DNPH	p-トルアルデヒド-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442735	7,500	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47184-U	4,300	Su
108-88-3	Toluene	トルエン	NEAT	5g	48572	9,200	Su
			NEAT	5mL	89680-5ML	3,200	F
			NEAT	25mL	89680-25ML	10,600	F
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48620	4,600	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40084	9,200	Su
2037-26-5	Toluene-d ₈	トルエン-d ₈	NEAT	1g	442809	23,600	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48593	7,500	Su
95-53-4	o-Toluidine	o-トルイジン	NEAT	100mg	442723	5,100	Su
			NEAT	250mg	45979-250MG	2,100	F 劇冷
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48035	6,100	Su 劇冷
108-44-1	m-Toluidine	m-トルイジン	NEAT	250mg	31566-250MG	8,100	F
2425-85-6	Toluidine Red	トルイジンレッド	NEAT	25mg	59659-25MG	18,780	F 劇冷
731-27-1	Tolylfluorid	トリルフルアニド	NEAT	250mg	32060-250MG	15,700	F 劇
			NEAT	250mg	PS2060	16,000	Su
	N-m-Tolylphthalamic acid	N-m-トルフタルアミド酸	NEAT	1g	PS50	12,700	Su
210631-68-8	Topramezone	トプラメゾン	NEAT	100mg	34225-100MG	69,400	F
142534-71-2	Toxaphen component Parlar 2f		5ug/mL イソオクタン溶液	1.25mL	31688-1.25ML	56,000	F
66860-80-8	Toxaphen component Parlar 5c		5ug/mL イソオクタン溶液	1.25mL	31695-1.25ML	53,900	F 劇
8001-35-2	Toxaphene	トキサフェン	NEAT	250 mg	PS79-250MG	10,000	Su 冷
			200µg/mL イソオクタン溶液	1mL	47616-U	5,300	Su 劇
			200µg/mL イソオクタン溶液	10mL	49135-U	8,100	Su
			1000µg/mL イソオクタン溶液	1mL	48103	10,000	Su 冷
			500µg/mL メタノール溶液	1mL	48243	5,000	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48700-U	7,700	Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40111	6,700	Su
87820-88-0	Tralkoxidym	トレルコキダイム	NEAT	250mg	36536-250MG	19,000	F
122454-29-9	Tralopyril	トラロピリル	NEAT	100mg	32418-100MG	24,800	F
118712-89-3	Transfluthrin	トランスフルスリン	NEAT	250mg	46114-250MG	21,000	F
	Transformer oil (PCB free)	トランスフォーマーオイル (PCB free)	NEAT	250mL	40900-U	41,100	Su
			NEAT	10X5mL	46956	13,900	Su
10161-33-8	Trenbolone	トレンボロン	NEAT ≥98%	250mg	T3925-250MG	17,400	F
			NEAT	1g	T3925-1G	54,700	F 審
638-68-6	Triacontane	トリアコンタン	NEAT	500mg	442711	6,200	Su 審
			NEAT	250mg	90270-250MG	7,000	F 審
			NEAT	1g	90270-1G	23,800	F 審冷
43121-43-3	Triadimefon	トリアジメホン	NEAT	250mg	442818	17,900	Su 審
			NEAT	250mg	45693-250MG	12,200	F 審冷
			NEAT	500mg	PS1013	15,800	Su
55219-65-3	Triadimenol	トリアジメノール	NEAT	250mg	PS1064	15,800	Su
55219-65-3	Triadimenol (isomerA)	トリアジメノール異性体A	NEAT	250mg	45694-250MG	12,200	F
55219-65-3	Triadimenol (isomer A+B)	トリアジメノール	NEAT	250mg	46138-250MG	16,600	F
2303-17-5	Triallat	トリアレート	NEAT	250mg	45695-250MG	13,600	F
			NEAT	1g	PS506	19,600	Su
76-25-5	Triamcinolone acetonide	トリアムシノロンアセトニド	NEAT	250mg	T6501-250MG	13,100	F
			NEAT ≥99%	1g	T6501-1G	32,600	F
			NEAT	5g	T6501-5G	146,600	F
82097-50-5	Triasulfuron	トリアスルフロン	NEAT	100mg	PS2042	11,900	Su
			NEAT	100mg	33383-100MG	13,400	F
288-88-0	1,2,4-Triazole	1,2,4-トリアゾール	NEAT	1g	MET1075A	6,700	Su
24017-47-8	Triazophos	トリアゾホス	NEAT	50mg	45696-50MG	9,600	

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シングマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 *掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 *弊社の試薬は試験研究用のみと目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考		
72459-58-6	Triazoxic	トリアゾキシド	NEAT	100mg	33373-100MG	9,600	F	
101200-48-0	Tribenuron-methyl	トリベニuronメチル	NEAT	100mg	46013-100MG	9,700	F	
75-96-7	Tribromoacetic acid	トリブロモ酢酸	NEAT	100mg	442819	9,400	Su	
				1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47729-U	7,200	Su
607-99-8	2,4,6-Tribromoanisole	2,4,6-トリブロモアニソール	NEAT	100mg	33489-100MG-R	34,200	F	
118-79-6	2,4,6-Tribromophenol	2,4,6-トリブロモフェノール	NEAT	250mg	36918-250MG	7,600	F	
			NEAT	1g	442304	3,200	Su	
				2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48801	5,300	Su
				2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48084	6,100	Su
126-73-8	Tributyl phosphate	リン酸トリブチル	NEAT	2mL	34108-2ML	4,900	F	
78-48-8	S,S,S-Tributyl phosphorotrithioate		NEAT	250mg	PS562	22,600	Su	
52-68-6	Trichlorfon	トリクロロホン	NEAT	250mg	45698-250MG-R	12,200	F	
			NEAT	1g	PS608	21,700	Su	
6001-64-5	1,1,1-Trichloro-2-methyl-2-propanol Hemihydrate	1,1,1-トリクロロ-2-メチル-2-プロパノール半水化物(アセトンクロロホルム)	NEAT	1g	36681-1G	3,700	F	
76-03-9	Trichloroacetic acid	トリクロロ酢酸	NEAT	100mg	442820	3,200	Su	
			NEAT	250mg	31267-250MG	8,600	冷	
			NEAT	1g	PS34	5,900	Su	
				1000µg/mL MTBE溶液	1mL	47658-U	4,900	Su
545-06-2	Trichloroacetonitrile	トリクロロアセトニトリル	NEAT	1g	442821	18,600	Su	
634-93-5	2,4,6-Trichloroaniline	2,4,6-トリクロロアニリン	NEAT	250mg	35996-250MG	4,100	F	
636-30-6	2,4,5-Trichloroaniline	2,4,5-トリクロロアニリン	NEAT	1g	35828-1G	4,400	冷	
54135-80-7	2,3,4-Trichloroanisole	2,3,4-トリクロロアニソール	NEAT	100mg	33412-100MG-R	6,200	F	
50375-10-5	2,3,6-Trichloroanisole	2,3,6-トリクロロアニソール	NEAT	25mg	36625-25MG	5,500	劇	
87-40-1	2,4,6-Trichloroanisole	2,4,6-トリクロロアニソール	NEAT	100mg	34384-100MG	10,000	F	
				100µg/mL メタノール溶液	1mL	47526-U	7,700	劇
352439-08-8	2,4,6-Trichloroanisole-d ₅	2,4,6-トリクロロアニソール-d ₅	NEAT	50mg	34023-50MG-R	109,400	F	
87-61-6	1,2,3-Trichlorobenzene	1,2,3-トリクロロベンゼン	NEAT	1g	442217	3,200	劇	
			NEAT	1g	36742-1G	6,400	F	
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40175	9,200	劇
120-82-1	1,2,4-Trichlorobenzene	1,2,4-トリクロロベンゼン	NEAT	1g	36627-1G	3,200	冷	
			NEAT	5g	48507	7,300	劇	
				200µg/mL メタノール溶液	1mL	48655	3,700	Su
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40007	9,200	Su
108-70-3	1,3,5-Trichlorobenzene	1,3,5-トリクロロベンゼン	NEAT	250mg	36555-250MG	3,500	F	
50-31-7	2,3,6-Trichlorobenzoic acid	2,3,6-トリクロロ安息香酸	NEAT	1g	PS330	12,700	Su	
71-55-6	1,1,1-Trichloroethane	1,1,1-トリクロロエタン		200µg/mL メタノール溶液	1mL	48614	13,700	Su
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40010-U	17,500	Su
79-00-5	1,1,2-Trichloroethane	1,1,2-トリクロロエタン	NEAT	5g	48513	9,200	Su	
				200µg/mL メタノール溶液	1mL	48607	3,700	Su
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40013	7,300	Su
79-01-6	Trichloroethene	トリクロロエチレン	NEAT	5mL	46267-5ML-R	7,700	冷	
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40085	7,300	Su
75-69-4	Trichlorofluoromethane	トリクロロフルオロメタン		200µg/mL メタノール溶液	1mL	48611	13,700	Su
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40047	16,200	Su
327-98-0	Trichloronate	トリクロロネート	NEAT	100mg	PS2007	32,500	冷	
15950-66-0	2,3,4-Trichlorophenol	2,3,4-トリクロロフェノール	NEAT	50mg	33393-50MG	19,300	F	
			NEAT	50mg	442283-U	11,900	Su	
				2000µg/mL メタノール溶液	1mL	48154	6,100	F
933-78-8	2,3,5-Trichlorophenol	2,3,5-トリクロロフェノール	NEAT	100mg	442285	4,100	F	
				100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34112-2ML	5,100	冷
933-75-5	2,3,6-Trichlorophenol	2,3,6-トリクロロフェノール	NEAT	100mg	442287	4,000	Su	
			NEAT	250mg	36745-250MG	5,900	冷	
95-95-4	2,4,5-Trichlorophenol	2,4,5-トリクロロフェノール	NEAT	250mg	36513-250MG	5,900	F	
				5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40179	7,300	冷

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせ願います。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
88-06-2	2,4,6-Trichlorophenol	2,4,6-トリクロロフェノール NEAT 5000µg/mL メタノール溶液	250mg 1mL	36543-250MG 40019	11,600 9,200	冷 F Su
609-19-8	3,4,5-Trichlorophenol	3,4,5-トリクロロフェノール NEAT	25mg	442373	19,200	F冷 Su
96-18-4	1,2,3-Trichloropropane	1,2,3-トリクロロプロパン NEAT 200µg/mL メタノール溶液 1000µg/mL MTBE溶液	1g 1mL 1mL	47794 48355 47669-U	4,300 3,700 4,900	Su Su Su
6639-30-1	2,4,5-Trichlorotoluene	2,4,5-トリクロロトルエン NEAT 2000µg/mL メタノール溶液	250mg 1mL	442302 48150	64,800 6,100	冷 Su Su
6515-38-4	3,5,6-Trichloro-2-pyridinol	3,5,6-トリクロロ-2-ピリジノール NEAT NEAT	100mg 250mg	33972-100MG-R MET674A	14,300 21,800	F Su
68786-66-3	Triclabendazole	トリクラベンダゾール NEAT	100mg	32802-100MG	25,700	F
55335-06-3	Triclopyr	トリクロピル NEAT NEAT	250mg 500mg	32016-250MG PS417	3,700 11,300	冷 Su
64700-56-7	Triclopyr 2-butoxyethyleste	トリクロピル-2-ブトキシエチルエステル NEAT	100mg	36538-100MG	9,500	F
4640-01-1	Triclosan-methyl	トリクロサン-メチル NEAT	50mg	34228-50MG	53,700	冷 F
638-67-5	Tricosane	トリコサン NEAT NEAT NEAT	1g 1g 5g	91447-1G 442712-U 91447-5G	5,800 11,500 23,800	F Su 冷 F
152766-93-3	Tricosanoic acid tryptamide	NEAT	100mg	56924-100MG-F	88,800	F
70110-60-0	5-Tricosylresorcinol	5-トリコシルレソルシノール NEAT	10mg	03422-10MG	129,800	
41814-78-2	Tricyclazol	トリシクラゾール NEAT	10mg	45808-10MG	15,100	冷 F
629-50-5	Tridecane	トリデカン NEAT NEAT NEAT	1g 5mL 50mL	442713 91490-5ML 91490-50ML	6,200 8,100 52,200	Su F F
638-53-9	Tridecanoic acid	トリデカン酸 NEAT	5g	91988-5G	10,000	F
5259-01-8	5-Tridecylresorcinol	5-トリデシルレソルシノール NEAT	10mg	56453-10MG	91,800	F
24602-86-6	Tridemorph	トリデモルフ NEAT	100mg	36199-100MG	11,300	F
1912-26-1	Trietazine	トリエタジン NEAT	100mg	31761-100MG	8,100	F
77-93-0	Triethyl citrate	クエン酸トリエチル NEAT	1mL	14849-1ML	15,300	F
141517-21-7	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン NEAT	100mg	46447-100MG	21,000	F
199119-58-9	Trifloxysulfuron-sodium	トリフロキシスルフロソナトリウム塩 NEAT	100mg	33672-100MG-R	21,900	F
	Triflumizole	トリフルミゾール NEAT	100mg	32611-100MG	16,100	F
64628-44-0	Triflumuron	トリフルムロン NEAT	100mg	35029-100MG	17,500	F
76-05-1	Trifluoroacetic acid	トリフルオロ酢酸 NEAT NEAT NEAT	1mL 5mL 10mL	74564-1ML-F 74564-5ML-F 74564-10ML-F	3,600 9,500 16,900	F F F
75-89-8	2,2,2-Trifluoroethanol	2,2,2-トリフルオロエタノール NEAT	25mL	91683-25ML	15,400	F
153233-36-4	(±)-4,4,4-Trifluoro-3-(3-indolyl)butyric acid	(±)-4,4,4-トリフルオロ3-インドール酪酸 NEAT	50mg	34026-50MG-R	15,300	F
98-08-8	α,α,α-Trifluorotoluene	α,α,α-トリフルオロトルエン NEAT 2000µg/mL メタノール溶液 10,000µg/mL メタノール溶液	1g 1mL 1mL	442429 48389 47582-U	6,000 4,300 6,100	Su Su Su
1098-60-8	Triflupromazine hydrochloride	塩酸トリフルプロマジン NEAT	250mg	46976-250MG	8,800	F
1582-09-8	Trifluralin	トリフルラリン NEAT NEAT NEAT	250mg 250mg 1g	32061-250MG 442824 PS393	13,600 8,500 17,300	F Su Su
		100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	45913-2ML	12,200	F
126535-15-7	Triflusulfuron-methyl	トリフルスルフロソメチル NEAT	100mg	31717-100MG	18,600	F
26644-46-2	Triforin	トリホリン NEAT NEAT	100mg 250mg	PS2014 45701-250MG	23,600 13,900	Su F
948595-12-8	Triforine-d ₈	トリホリン-d ₈ NEAT	10mg	34165-10MG	64,000	F
6138-41-6	Trigonelline hydrochloride	塩酸トリゴネリン NEAT NEAT NEAT	1g 5g 10g	T5509-1G T5509-5G T5509-10G	5,300 18,100 28,100	F F 冷 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的に販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
7756-94-7	Triisobutylene (mixed isomers)	トリイソブチレン	NEAT	1g	442826	4,300 冷 Su
39133-31-8	Trimebutine	トリメブチン	NEAT	10g	T6159-10G	13,800 F
34140-59-5	Trimebutine maleate salt	トリメブチンマレイン酸塩	NEAT	5g	T6284-5G	10,400 F
2655-15-4	2,3,5-Trimethacarb	2,3,5-トリメタカルブ	NEAT	10mg	37874-10MG	23,300 F
			NEAT	50mg	PS541	24,000 Su
738-70-5	Trimethoprim	トリメトプリム	NEAT	250mg	46984-250MG	12,100 F
			NEAT	1g	02718-1G	8,900 F
1189460-62-5	Trimethoprim-d ₉	トリメトプリム-d ₉	NEAT	10mg	32414-10MG	77,300 F
137-17-7	2,4,5-Trimethylaniline	2,4,5-トリメチルアニリン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	31039-2ML	7,500 F
526-73-8	1,2,3-Trimethylbenzene	1,2,3-トリメチルベンゼン	NEAT	250mg	45935-250MG	5,100 F
95-63-6	1,2,5-Trimethylbenzene	1,2,5-トリメチルベンゼン	NEAT	250mg	45996-250MG	2,100 F
			NEAT	1g	47324	4,300 Su
95-63-6	1,2,6-Trimethylbenzene	1,2,5-トリメチルベンゼン	5000µg/mL メタノール溶液	1mL	41107	9,200 Su
108-67-8	1,3,5-Trimethylbenzene	1,3,5-トリメチルベンゼン	NEAT	1g	442236	3,200 Su
			NEAT	5x1g	47281-5X1G	12,600 S
			NEAT	5mL	63908-5ML	28,500 F
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	41103	9,200 Su
127-48-0	3,5,5-Trimethyloxazolidine-2,4-dione	トリメタジオン	NEAT	1g	T0781-1G	4,400 F
540-84-1	2,2,4-Trimethylpentane	2,2,4-トリメチルペンタン	NEAT	5mL	59030-5ML	8,500 F
			NEAT	10mL	59030-10ML	15,400 F
			NEAT	50mL	59030-50ML	52,200 F
697-82-5	2,3,5-Trimethylphenol	2,3,5-トリメチルフェノール	NEAT	250mg	34308-250MG	5,000 F
527-60-6	2,4,6-Trimethylphenol	2,4,6-トリメチルフェノール	NEAT	250mg	35998-250MG	5,300 F
			NEAT	1g	442306	12,700 Su
1066-45-1	Trimethyltin chloride	塩トリメチルスズ	NEAT	250mg	34377-250MG	5,900 F
95266-40-3	Trinexapac-ethyl	トリネキサパックエチル	NEAT	100mg	37898-100MG-R	18,100 F
99-35-4	1,3,5-Trinitrobenzene	1,3,5-トリニトロベンゼン	NEAT	500mg	442237	22,900 Su
			1000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47243	5,100 冷 Su
			2000µg/mL 塩化メチレン溶液	1mL	48283	7,700 Su
122-32-7	Triolein	トリオレイン	5000µg/mL ピリジン溶液	2mL	44895-U	8,000 Su
22306-05-4	Tripelennamine hydrochloride	塩酸トリペレナミン	NEAT	25g	T7511-25G	6,700 F
612-71-5	1,3,5-Triphenylbenzene	1,3,5-トリフェニルベンゼン	NEAT	1g	442238	3,600 冷 Su
217-59-4	Triphenylene	トリフェニレン	NEAT	100mg	442830	6,500 Su
			NEAT	100mg	45804-100MG	8,800 F
115-86-6	Triphenyl phosphate	トリフェニルホスフェート	NEAT	1g	442829	4,000 Su
			500µg/mL MTBE溶液	1mL	48064	3,700 Su
639-58-7	Triphenyltin chloride	塩化トリフェニルすず	NEAT	250mg	45492-250MG	8,300 F
			NEAT	500mg	442870	12,200 Su
126-72-7	Tris(2,3-dibromopropyl) phosphate	トリス(2,3-ジブロモプロピル)ホスフェイト	NEAT	100mg	34188-100MG	15,700 F
			NEAT	1g	442833	13,500 Su
53584-59-1	17α(H)-22,29,30-Trisnorhopan	17α(H),22,29,30-トリスノルホパン	100µg/mL イソオクタン溶液	1mL	61695-1ML	192,600 F
63543-60-2	22,29,30-Trisnorneohop-13(18)-ene	22,29,30-トリスノルホプ-13(18)-エン	50µg/mL イソオクタン溶液	0.5mL	16411-0.5ML	317,000 F
131983-72-7	Triticonazole	トリチコナゾール	NEAT	100mg	34172-100MG	22,400 劇冷 F
142469-14-5	Tritosulfuron	トリトスルフロン	NEAT	100mg	33873-100MG-R	22,200 F
630-05-7	Tritriacontane	トリトリアコンタン	NEAT	250mg	93435-250MG	7,400 冷 F
73-22-3	L-Tryptophan	L-トリプトファン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	51145-1G	12,000 F
56776-01-3	Tulobuterol hydrochloride	塩酸ツロブテロール	NEAT	10mg	53541-10MG	52,200 F
532-65-0	(S)-ar-Turmerone	(S)-ar-ツルメロン	NEAT	10mg	42258-10MG	76,500 F
1405-53-4	Tylosin phosphate	チロシンフォスフェイト	NEAT	100mg	46981-100MG	11,000 F
	Tylosin tartrate	タイロシン 酒石酸塩	NEAT	250mg	33847-250MG	10,200 F
60-18-4	L-Tyrosine	L-チロシン	NEAT (CRM, TraceCERT®)	1g	91515-1G	12,000 冷 F
43053-62-9	Umckalin	ウムカリン	NEAT	10mg	50792-10MG	103,800 F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】

毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷蔵 S: シグマブランド製品
特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

*本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、収載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。

*掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。

*弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考	
1120-21-4	Undecane	ウンデカン	NEAT	1g	442714	4,900	劇
			NEAT	5mL	94000-5ML	8,100	F
			NEAT	25mL	94000-25ML	32,200	F
112-37-8	Undecanoic acid	ウンデカン酸	NEAT	1g	89764-1G-F	25,200	F
112-12-9	2-Undecanone	2-ウンデカノン	NEAT	1g	PS951	14,400	Su
821-95-4	1-Undecene	1-ウンデセン	NEAT	1mL	94138-1ML	2,700	F
			NEAT	5mL	94138-5ML	8,100	F
51-79-6	Urethane	ウレタン	NEAT	100mg	76607-100MG	22,600	F
77-52-1	Ursolic acid	ウルソール酸	NEAT	5mg	89797-5MG-F	14,500	F
			NEAT ≥98.5%	25mg	89797-25MG-F	57,400	F
2057-84-3	Valeraldehyde-2,4-DNPH	バレラルデヒド-2,4-DNPH バレラルデヒド-2,4-DNPH	NEAT	100mg	442834	7,500	Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	47185-U	4,300	Su
			NEAT	10mg	66156-10MG	30,400	F
3569-10-6	Valerenic acid	バレレン酸	NEAT	50mg	66156-50MG	70,700	F
			NEAT	1mg	51964-1MG	9,800	F
			NEAT	5mg	51964-5MG	39,300	F
109-52-4	Valeric acid	吉草酸	NEAT(primary reference standard)	10mg	02010595-10MG	58,300	F
			NEAT	1mL	75054-1ML	6,200	F
72-18-4	L-Valine	L-バリン	NEAT	5mL	75054-5ML	10,400	F
			NEAT(CRM, TraceCERT®)	1g	50848-1G	12,000	F
17498-50-9	L-Valine hydrochloride	L-バリン塩酸塩	100mM アミノ酸 0.1M 塩酸溶液	5mL	19515-5ML-F	9,600	F
101312-92-9	Valnemulin	バルネムリン	NEAT	25mg	32971-25MG	38,800	F
2275-23-2	Vamidothion	バミドチオン	100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	32931-2ML	14,000	F
121-34-6	Vanillic acid	バニリン酸	NEAT(CRM, TraceCERT®)	50mg	68654-50MG	15,100	F
32142-31-7	Vanillic acid 4-β-D-glucoside	バニリン酸 4-β-D-グルコシド	NEAT	5mg	14515-5MG	134,600	F
71109-09-6	Vedaprofen	ベダプロフェン	NEAT	10mg	32533-10MG	39,200	F
1185054-34-5	Vedaprofen-d ₃	ベダプロフェン-d ₃	NEAT	10mg	32534-10MG	51,500	劇冷
17666-25-0	Veratrine hydrochloride	塩酸ベラトリン	NEAT	25mg	V2379-25MG	4,400	F
			NEAT	1g	V2379-1G	59,500	F
546-62-3	Verbascose	ベルバスコース	NEAT	5mg	56217-5MG	15,600	F
1196-01-6	(-)-Verbenone	(-)-ベルベノン	NEAT (sum of enantiomers)	1mL	94882-1ML	15,300	F
			NEAT	5mL	94882-5ML	57,600	F
1929-77-7	Vernolate	バーナレート	NEAT	250mg	45704-250MG-R	8,300	F
			NEAT	250mg	PS504	13,200	Su
50471-44-8	Vinclozolin	ピンクロゾリン	NEAT	250mg	45705-250MG	15,200	F
			NEAT	1g	PS1049	19,700	Su
100-40-3	4-Vinyl-1-cyclohexene	4-ビニル-1-シクロヘキサン	NEAT	5mL	94950-5ML	8,100	F
			NEAT	25mL	94950-25ML	32,200	F
108-05-4	Vinyl acetate	酢酸ビニル	NEAT	100mg	4S8486	3,200	Su
			NEAT	1g	48486	7,300	Su
			5000µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	40327	7,800	Su
75-01-4	Vinyl chloride	ビニルクロライド	200µg/mL メタノール溶液	1mL	48625	3,300	Su
			2000µg/mL メタノール溶液	1mL	500976	6,000	Su
64820-99-1	Vitexin-2-O-rhamnoside	ビテキシン-2-O-ラムノシド	1000 µg/mL メタノール-d4溶液	1mL	40112-U	18,500	
			NEAT ≥98.0%	5mg	55608-5MG-F	6,000	F
64820-99-1	Vitexin-2-O-rhamnoside	ビテキシン-2'-O-ラムノシド	NEAT	25mg	55608-25MG-F	9,500	F
			NEAT(primary reference standard)	10mg	00660585-10MG	49,200	
3681-93-4	Vitexin	ヴィテキシン	NEAT	10mg	49513-10MG-F	37,500	F
81-81-2	Warfarin	ワルファリン	NEAT	250mg	45706-250MG-R	11,600	F
			NEAT	1g	PS104	13,600	Su
			NEAT	10g	A2250-10G	17,500	F
2170-58-3	WB-4101 hydrochloride		NEAT	100mg	B018-100MG	16,500	F
32911-62-9	Withanolide A	ウィタノリドA	NEAT	10mg	74776-10MG	97,900	F

機器分析

未希釈 (Neat) 及び単成分溶液製品

【備考欄】
 毒: 毒物及び劇物取締法 毒物 審: 第一種特定化学物質 Su: スベルコブランド製品
 劇: 毒物及び劇物取締法 劇物 凍: 保管温度冷凍 S: シグマブランド製品
 特: 毒物及び劇物取締法 特定毒物 冷: 保管温度冷蔵 F: フルカブランド製品

-本カタログに掲載の製品及び情報は2011年9月1日現在の情報であり、掲載の品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。最新の情報は、弊社Webサイト (sigma-aldrich.com/japan) をご覧ください。
 -掲載価格は希望納入価格 (税込み) です。詳細は販売代理店様へご確認ください。
 -弊社の試薬は試験研究用のみを目的として販売しております。医薬品原料並びに工業用原料等としてご購入の際は、弊社ファインケミカル事業部までお問い合わせをお願いします。

CAS No	製品名	濃度	容量	CatNo	価格(¥)	備考
256520-90-8	Withanoside V	ウィタノシド V	NEAT	66042-10MG	120,600	冷 F
6754-58-1	Xanthohumol	キサントフモール	NEAT(primary reference standard)	10mg	102,800	冷 F
111072-31-2	XTT sodium salt	XTTナトリウム塩	NEAT ≥ 90%	100mg	23,000	劇冷 F
			NEAT	500mg	76,800	冷 F
1228182-53-3	Xylazine-d ₆	キシラジン-d ₆	NEAT	10mg	32555-10MG	冷 F
23076-35-9	Xylazine hydrochloride	塩酸キシラジン	NEAT	100mg	46995-100MG	冷 F
95-47-6	o-Xylene	o-キシレン	NEAT	5mL	95660-5ML	8,700 F
			NEAT	50mL	95660-50ML	48,800 F
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40201	7,500 Su
108-38-3	m-Xylene	m-キシレン	NEAT	5g	48582	7,300 Su
			NEAT	5mL	95670-5ML	8,700 F
			NEAT	50mL	95670-50ML	48,800 F
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48781	2,800 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40202	7,300 Su
106-42-3	p-Xylene	p-キシレン	NEAT	5g	48583	7,700 Su
			NEAT	5mL	95680-5ML	8,100 F
			NEAT	50mL	95680-50ML	49,800 F
			200µg/mL メタノール溶液	1mL	48782	2,800 Su
			5000µg/mL メタノール溶液	1mL	40203	7,300 Su
87-99-0	Xylitol	キシリトール	NEAT	1g	47844	3,500 Su
58-86-6	D-(+)-Xylose	D-(+)-キシロース	NEAT	500mg	47253	3,500 Su
33978-72-2	YS-035 hydrochloride	YS-035 塩酸塩	NEAT	10mg	Y101-10MG	9,800
17924-92-4	Zearalenone	ゼアラレノン	NEAT	5mg	32939-5MG	56,300 F
			50µg/mL アセトニトリル溶液	1mL	46916-U	13,600 Su
			100µg/mL アセトニトリル溶液	2mL	34126-2ML	51,000 F
144-68-3	Zeaxanthin	ゼアキササンチン	NEAT	1mg	14681-1MG-F	83,100 F
315-18-4	Zectran	ゼクトラン	NEAT	500mg	PS756	22,500 Su
1314-13-2	Zinc oxide	酸化亜鉛		100mg	93632-100MG	15,300
7779-90-0	Zinc phosphate	リン酸亜鉛	NEAT	1g	PS803	14,200 冷 Su
12122-67-7	Zineb (technical mixture)	ジネブ	NEAT	250mg	45707-250MG	3,300 劇 F
			NEAT	1g	PS23	18,100 Su
137-30-4	Ziram	ジラム	NEAT	250mg	45708-250MG	8,200 F
156052-68-5	Zoxamide	ゾキサミド	NEAT	50mg	32501-50MG	26,000 冷 F
			NEAT	1g	PS21	14,500 Su

シグマアルドリッチジャパン株式会社
 アナリティカル&ケミストリー事業部
 〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-24
 天王洲セントラルタワー4F
 TEL:03-5796-7350 FAX:03-5796-7355