



Inspiring Science™

SAFC®ヒット製品リスト

Sigma Aldrich®製品の中で世界的にバルク販売実績のある製品の一部を抜粋したリストです。ここに掲載されている製品は全て自社生産品です。リストに載っていない製品でも、多くのカタログ掲載品をバルク供給可能です。詳しくは、シグマアルドリッチ ジャパン株式会社 ファインケミカル事業部 (TEL:03-5796-7340, FAX:03-5796-7345, E-mail: sialjpcf@sial.com)までお問い合わせください。

～ SAFC®ヒット製品リスト1～ (Sigma®ブランド製品:主に生化学用)

製品番号	製品名	CAS#
A2754	Adenosine 5' -diphosphate sodium salt - bacterial	20398-34-9
A0638	Adipic acid dihydrazide	1071-93-8
A6003	Albumin from bovine serum	9048-46-8
A5503	Albumin from chicken egg white	9006-59-1
A6710	Albumin hydrolysate, chicken egg	N/A
A9511	Albumin from human serum	70024-90-7
A4888	Amphotericin B from Streptomyces sp.	1397-89-3
A6279	Aprotinin from bovine lung	9087-70-1
B2754	Betaine monohydrate	590-47-6
N0505	β -Nicotinamide adenine dinucleotide phosphate sodium salt hydrate	698999-85-8
B6917	Albumin from bovine serum, Non-acetylated	9048-46-8
C9268	Carboxypeptidase A from bovine pancreas	11075-17-5
C1649	Cardiolipin solution from bovine heart	N/A
C9488	Catalase, bovine liver	9001-05-2
T9531	D-(+)-Trehalose dihydrate	6138-23-4
31388	Dextran from Leuconostoc spp.	9004-54-0
D8638	Dodecyltrimethylammonium bromide	1119-94-4
F8630	Fibrinogen from bovine plasma, Type I-S	9001-32-5
G5009	γ -Globulins from bovine blood	9007-83-4
48760	Gentamicin sulfate from Micromonospora purpurea	1405-41-0
G5640	Globulins Cohn fraction II, III from goat	68476-36-8
G1002	Gly-Gly free base	556-50-3
M8642	Anti-Mouse IgG (whole molecule) antibody produced in goat	N/A
G4505	Guanidine hydrochloride	50-01-1
P6636	L- α -Phosphatidylinositol from Glycine max (soybean)	97281-52-2
49449	L-Glutamic acid, BioUltra \geq 99.5 % NT	56-86-0
L9506	Luciferase from Photinus pyralis (firefly)	61970-00-1
A2189	Monoclonal Anti-Human IgM (μ -chain specific)-Alkaline Phosphatase antibody produced in mouse	N/A
40234	N,N-Dimethyldodecylamine N-oxide	1643-20-5
N2286	Nonactin from Streptomyces griseus	6833-84-7
P2870	Pristane, synthetic	1921-70-6
P6556	Proteinase K from Tritirachium album	39450-01-6
88315	Polyethylene glycol 400 dodecyl ether,	9002-92-0
T7513	Thrombin from bovine plasma	9002-04-4
T2807	Thymidine Phosphorylase from Escherichia coli	9030-23-3
T1503	Trizma® base reagent grade	77-86-1
T3253	Trizma® hydrochloride reagent grade	1185-53-1
T9003	Trypsin inhibitor from Glycine max (soybean)	9035-81-8
U1500	Urease from Canavalia ensiformis (Jack bean)	9002-13-5
H1387	Hanks' Balanced Salts	N/A



Inspiring Science™

～ SAFC® ヒット製品リスト 2～ (Aldrich®, Fluka® ブランド製品: 主に合成用)

製品番号	製品名	CAS#
21365	(-)-Camphor-10-sulfonic acid	35963-20-3
441287	(1S)-(+)-2-Azabicyclo[2.2.1]hept-5-en-3-one	130931-83-8
15068	1,2-Diaminoethane solution	107-15-3
70372	1,4-Naphthoquinone (α)	130-15-4
76892	1,5-Pentanediol	111-29-5
443778	1-Methyl-2-pyrrolidinone	872-50-4
73355	2-(Methylsulfonyl)Ethanol	15205-66-0
B65705	2-Bromoethylamine hydrobromide	2576-47-8
C56352	2-Chloro-2-methylpropane	507-20-0
109827	2-Propanol - Laboratory Reagent, $\geq 99.5\%$	67-63-0
H57009	3-Hydroxypyridine, 98%	109-00-2
13010	4-Benzoyl-3-methyl-1-phenyl-2-pyrazolin-5-one	554-13-2
73560	4-Nitrophenol	100-02-7
W200360	Acetaldehyde, $\geq 99\%$	75-07-0
W200328	Acetaldehyde solution, 50 wt. % in ethanol	75-07-0
494445	Acetonitrile - biotech. grade	75-05-8
165131	Acetylacetone, $\geq 98\%$	110-13-4
01520	Acetyltryptophane	87-32-1
A24109	Acryloyl chloride, 97%, stabilized	814-68-6
26402	Aluminium distearate	300-92-5
12635	Benzenesulfonic acid, 98.0% (T)	98-11-3
B33803	Bicyclo[2.2.1]hepta-2,5-diene, 98%	121-46-0
B4184	Brij 35 solution	9002-92-0
32210	Diethylene glycol dimethyl ether	111-96-6
49414	Dimethyl Pimalate	1732-08-7
47967	Dimethylfumarate	624-49-7
17104	Dodecyltrimethylammonium chloride	112-00-5
G5882	Glutaraldehyde solution Grade I	111-30-8
G5516	Glycerol molecular biology reagent	56-81-5
H3393	Heparin sodium salt from porcine intestinal mucosa	9041-08-1
51750	Heptane	142-82-5
68340	Hexylene glycol, purified, 99.0%	107-41-5
345547	Hydrogen chloride solution, 4.0 M in dioxane	7647-01-0
55493	Hydroxylamine-O-sulfonic acid	2950-43-8
464953	Isoprene, $\geq 99\%$ (returnable containers)	78-79-5
62477	Lithium chloride	7447-41-8
63052	Magnesium acetate solution, BioUltra, for molecular biology	142-72-3
197343	Methylithium solution	917-54-4
AL227056	N,N-Dimethylformamid, wasserfrei, 99,8%	68-12-2
39198	N-Acetyl-DL-Tryptophan	87-32-1
79622	Orthophosphoric acid 99%, crystallized	7664-38-2



Inspiring Science™

～ SAFC®ヒット製品リスト3～ (Aldrich®, Fluka®ブランド製品:主に合成用)

製品番号	製品名	CAS#
194131	Oxalic acid, $\geq 98\%$, anhydrous	144-62-7
441783	Pentaerythritol tetrakis(3,5-di- <i>tert</i> -butyl-4-hydroxyhydrocinnamate)	6683-19-8
79582	Phosphorus oxychloride	10025-87-3
81260	Poly(ethylene glycol) 6,000	25322-68-3
30315	Potassium iodide reag. ISO, reag. Ph. Eur	7681-11-0
13418	Sodium carbonate anhydrous, extra pure,	497-19-8
13423	Sodium Chloride (max. 0.00002 % Al)	7647-14-5
61745	N-Lauroylsarcosine sodium salt	137-16-6
14784	Strontium chloride	10025-70-4
92280	Sun Yellow, purified and powered	846-70-8
27692	sym-Collidine	108-75-8
216143	Tetrabutylammonium fluoride solution	429-41-4
91389	Tetrabutylammonium hexafluorophosphate	3109-63-5
568775	Tetrahydrofuran, anhydrous, $\geq 99.9\%$	109-99-9
568821	Toluene, anhydrous, 99.8%	108-88-3
78777	Undecanoylchloride	17746-05-3
W310727	Vanillin, $\geq 97\%$, natural, FCC, FG	121-33-5

SAFC Supply Solutions

《原料供給、受託・カスタム製造のパートナー》

- ・10万品目以上の化学品、医薬原料・中間体を供給
- ・世界30拠点（9つのc-GMP設備）で5万5千の化学品を製造
- ・ラボスケールから工業スケールまでの供給
- ・カスタム合成、特別分析、Change Control Notificationに対応

《主なサービス》

- ・診断薬原料（培地、バッファー等）、診断薬のcGMPでの受託製造
- ・オリゴヌクレオチド用合成原料（各種Amidite）
- ・香料原料と各種証明書サービス（Kosher Certificate等）
- ・Rare Chemicals、有機金属、高純度金属化合物、触媒、酵素 等

シグマ アルドリッチ ジャパン株式会社 ファインケミカル事業部
TEL:03-5796-7340 FAX:03-5796-7345 E-mail: sialjpcf@sial.com, <http://www.sigma-aldrich.com/japan>

©2011 Sigma-Aldrich Co. All rights reserved. SIGMA, SAFC, SIGMA-ALDRICH, ALDRICH, FLUKA, and SUPELCO are trademarks belonging to Sigma-Aldrich Co. and its affiliate Sigma-Aldrich Biotechnology, LP. Trizma is a registered trademark of Sigma-Aldrich and Sigma-Aldrich Biotechnology, LP.

本カタログに掲載の製品及び情報は2011年6月1日現在の内容であり、掲載の品目、製品情報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。