



天然产物

—生物活性小分子

阿拉丁®

序言

在追求科学进步的旅程中，天然产物与药物靶点配体之间的协同作用已成为研究和创新的基石。随着我们深入研究生物过程的复杂机制，这些化合物的整合为新的治疗干预措施和更深入地了解疾病机制提供了途径。

而走在这一科学努力前沿的是阿拉丁，各位研究者在科学探索 and 发现方面值得信赖的伙伴。凭借着丰富的专业知识和对卓越的承诺，阿拉丁为科学界做出了最新的贡献：精心策划的药靶配体-天然产物系列手册。我们致力于为研究人员提供所需的产品和知识，本手册便是我们的一个阶段性成果。希望能帮助您来推动研究领域的进展，。

药物靶点配体在科学研究中非常重要，这些分子实体在错综复杂的生物相互作用中扮演着关键角色，阐明了疾病状态下的通路和机制。通过对特定生物靶点的精确靶向，药物靶点配体为疾病病理提供了宝贵的材料，并为开发针对个体患者的靶向治疗铺平了道路。

同时，天然产物在科学研究中的应用，开辟了一个宝库的可能性。这些化合物来源于丰富的自然生物多样性，提供了一系列具有无与伦比的效力和多样性的化学构思。从海洋深处到茂密的热带雨林，大自然为我们提供了一系列成熟的可供探索的分子，每一种都有可能开启对抗疾病的新途径。

利用药物靶点配体和天然产物，研究人员可以获得大量创新和发现的机会。无论是解开疾病通路的复杂性，还是寻找新的治疗药物，阿拉丁提供的产品为突破性研究和变革性结果提供了一个参考导向。

欢迎阅读选购，在这里，大自然的奇迹与人类的智慧汇聚在一起，塑造了医学和科学研究的未来。欢迎来到阿拉丁的药靶配体-天然产物产品手册！

目录

1. 活化剂
2. 激动剂
3. 别构调节剂
4. 拮抗剂
5. 通道阻滞剂
6. 门控抑制剂
7. 抑制剂
8. 亚基特异性
9. 其他类型

活化剂

货号	中文名称	CAS	包装
A106675	芹菜素 (CFTR 的增强剂)	520-36-5	20mg;100mg;500mg;1g;5g;10g
B109562	(+)- 冰片 (TRPV3 的激活剂)	464-43-7	20mg
C102530	L- 香芹醇, 顺反异构体混合物 (TRPV3 的激活剂)	99-48-9	10g;50g;250g
C104134	柠檬醛 (TRPV3 的激活剂)	5392-40-5	25ml;100ml;500ml;1L;2.5L
C107162	香芹酚 (TRPV3 的全激动剂)	499-75-2	25g;100g;500g;1kg;2.5kg
C107691	天然辣椒碱 (CFTR 的增强剂)	404-86-4	20mg
C107691	天然辣椒碱 (TRPV1 的激动剂)	404-86-4	20mg
C110685	姜黄素 (TRPV4 的激活剂)	458-37-7	20mg
C110690	(±)- 樟脑 (合成) (TRPV1 的相关作用剂)	76-22-2	100g;500g;2.5kg
C110690	(±)- 樟脑 (合成) (TRPV3 的全激动剂)	76-22-2	100g;500g;2.5kg
C139833	A23187, 混合钙 / 镁盐 (serpin family C member 1 的激活剂)	52665-69-7 (free acid)	5mg;25mg
D106438	黄豆苷原 (TRPC5 的相关作用剂)	486-66-8	1g;5g;25g
E110640	丁香酚 (TRPA1 的激动剂)	97-53-0	5g;25g;100g;500g;2.5kg;100ml;500ml
E110640	丁香酚 (TRPV3 的全激动剂)	97-53-0	5g;25g;100g;500g;2.5kg;100ml;500ml
E111235	桉叶油醇 (TRPM8 的部分激动剂)	470-82-6	100ml;500ml
G107517	香叶醇 (TRPM8 的部分激动剂)	106-24-1	5ml
G107681	人参皂甙 Rg3 (K _v 11.1 的激活剂)	14197-60-5	20mg;50mg;100mg
G111261	6- 姜酚 (TRPA1 的激动剂)	23513-14-6	20mg;100mg
H123383	肝素钠 (serpin family C member 1 的激活剂)	9041-08-1	100KU;250KU;500KU;1000KU
H275963	贯叶金丝桃素 (TRPC6 的相关作用剂)	11079-53-1	500μg;1mg;5mg
O477630	橄榄油 (TRPA1 的激活剂)	289030-99-5	5mg
P111270	葛根素 (TRPV4 的激活剂)	3681-99-0	1g;5g;25g;100g
R275320	Ryanodine, Ca ²⁺ 释放调节剂 (RyR1, RyR2, RyR3 的相关作用剂)	15662-33-6	1mg
R275595	粗糠柴毒素 (K _v 11.1 的激活剂)	82-08-6	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
T118449	麝香草酚 (TRPA1 的激活剂)	89-83-8	20mg;100mg;500mg
T118449	麝香草酚 (TRPV3 的全激动剂)	89-83-8	20mg;100mg;500mg

活化剂

货号	中文名称	CAS	包装
V275475	藜芦定 (Na _v 1.1 的激活剂)	71-62-5	5mg;10mg;50mg
V275475	藜芦定 (Na _v 1.2, Na _v 1.4, Na _v 1.5 的部分激动剂)	71-62-5	5mg;10mg;50mg
V275475	藜芦定 (Na _v 1.3, Na _v 1.6, Na _v 1.7, Na _v 1.8 的相关作用剂)	71-62-5	5mg;10mg;50mg

激动剂

货号	中文名称	CAS	包装
A137136	鹅膏氨酸 (mGlu ₁ , mGlu ₅ receptor 的全激动剂)	2552-55-8	1mg;5mg;10mg;25mg;50mg
A283251	四水合四硼酸铵 (TLR2 的激动剂)	12228-87-4	500g
A302770	苦龙胆酯苷 (TAS2R30, TAS2R43, TAS2R46, TAS2R50 的激动剂)	21018-84-8	10mg;50mg;100mg
A348021	槟榔碱 (M ₂ , M ₃ , M ₄ receptor 的全激动剂)	63-75-2	10mg;50mg;250mg;1g
A348021	槟榔碱 (M ₁ receptor 的部分激动剂)	63-75-2	10mg;50mg;250mg;1g
A348021	槟榔碱 (M ₅ receptor 的激动剂)	63-75-2	10mg;50mg;250mg;1g
A412888	苦艾素 (TAS2R30, TAS2R46 的激动剂)	1362-42-1	1mg;5mg;10mg;25mg;50mg
B101534	白桦脂酸 (GPBA receptor 的全激动剂)	472-15-1	20mg
B106473	鹰嘴豆芽素 A (Estrogen-related receptor- α , β , γ 的激动剂)	491-80-5	50mg
B129941	布地奈德 (Glucocorticoid receptor 的激动剂)	51333-22-3	50mg;100mg;250mg;1g;5g
B129941	布地奈德 (Mineralocorticoid receptor 的激动剂)	51333-22-3	50mg;100mg;250mg;1g;5g
B129941	布地奈德 (Progesterone receptor 的激动剂)	51333-22-3	50mg;100mg;250mg;1g;5g
C139833	A23187, 混合钙 / 镁盐 (TAS2R43, TAS2R46 的激动剂)	52665-69-7 (free acid)	5mg;25mg
C274895	卡麦角林 (5-HT _{1A} , 5-HT _{1B} receptor 的全激动剂)	81409-90-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
C274895	卡麦角林 (5-HT _{2A} , 5-HT _{2B} , 5-HT _{2C} receptor 的全激动剂)	81409-90-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
C274895	卡麦角林 (5-HT _{1D} receptor 的部分激动剂)	81409-90-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
C274895	卡麦角林 (D ₁ , D ₅ receptor 的全激动剂)	81409-90-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
C274895	卡麦角林 (D ₂ , D ₃ , D ₄ receptor 的部分激动剂)	81409-90-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg

激动剂

货号	中文名称	CAS	包装
C348066	葫芦素 B (TAS2R10 的激动剂)	6199-67-3	5mg;25mg;100mg
D106438	黄豆苷原 (Estrogen-related receptor- α , β , γ 的激动剂)	486-66-8	1g;5g;25g
D129472	二氟孕甾丁酯 (Glucocorticoid receptor 的激动剂)	23674-86-4	50mg;100mg;500mg
D336104	DL-Goitrin (TAS2R38 的激动剂)	13190-34-6	10mg;25mg;100mg
E100888	(-)- 表没食子酸儿茶素 (EGC) (TAS2R39 的激动剂)	970-74-1	10mg;50mg;250mg;1g
E101658	(-)- 表儿茶素没食子酸酯 (TAS2R39 的激动剂)	1257-08-5	10mg;50mg
E107404	(-)- 表没食子儿茶素没食子酸酯 (TAS2R5 的激动剂)	989-51-5	100mg;500mg;2.5g
E135009	恩贝酸 (GPR84 的激动剂)	550-24-3	5mg;25mg;100mg;250mg
E431516	红霉素标准溶液 (motilin receptor 的全激动剂)	114-07-8	10ml
E432751	(-)- 表儿茶素 (TAS2R39 的激动剂)	490-46-0	1g;5g
G288904	Grifolic acid, 激动剂 (FFA4 receptor 的部分激动剂)	80557-12-6	1mg
H275963	贯叶金丝桃素 (Pregnane X receptor 的激动剂)	11079-53-1	500 μ g;1mg;5mg
K276587	海藻酸 (GluK1, GluK2, GluK3, GluK4, GluK5 的全激动剂)	487-79-6	10mM/ml
L107328	木犀草素 (TAS2R14, TAS2R39 的激动剂)	491-70-3	20mg;2g
L107709	洛伐他汀 (Pregnane X receptor 的全激动剂)	75330-75-5	1g;5g;25g;100g
L353949	麦角乙脲 (5-HT _{1A} , 5-HT ₇ receptor 的全激动剂)	18016-80-3	0.25mg;1mg;10mg
L353949	麦角乙脲 (5-HT _{1B} , 5-HT _{1D} receptor 的部分激动剂)	18016-80-3	0.25mg;1mg;10mg
L353949	麦角乙脲 (5-HT _{2A} , 5-HT _{2C} , 5-HT ₆ receptor 的部分激动剂)	18016-80-3	0.25mg;1mg;10mg
L353949	麦角乙脲 (D ₁ , D ₂ , D ₃ , D ₄ , D ₅ receptor 的部分激动剂)	18016-80-3	0.25mg;1mg;10mg
L355093	蛇麻酮 (TAS2R14 的激动剂)	468-28-0	2mg
M101152	佛手苷内酯 (TAS2R10 的激动剂)	484-20-8	20mg
M115185	8- 甲氧基补骨脂素 (TAS2R20 的激动剂)	298-81-7	20mg
N130078	川皮苷 (TAS2R14 的激动剂)	478-01-3	10mg;50mg;100mg
N357056	氰化镍 (II) 四水合物 (TLR4, TLR5 的激动剂)	13477-95-7	10g
O101532	橄榄苦苷 (TAS2R8 的激动剂)	32619-42-4	20mg
O110088	齐墩果酸 (GPBA receptor 的全激动剂)	508-02-1	100mg;500mg;1g;5g;25g;100g;500g

激动剂

货号	中文名称	CAS	包装
P102441	L-(-)-3- 苯乳酸 (HCA3 receptor 的激动剂)	20312-36-1	1g;5g;25g;100g
P103807	苯基 -β-D- 葡萄糖苷 (TAS2R16 的激动剂)	1464-44-4	1g;5g;25g
P106868	紫杉醇 (Pregnane X receptor 的激动剂)	33069-62-4	10mg
P106868	紫杉醇 (TLR4 的激动剂)	33069-62-4	10mg
P110661	N- 苯基硫脲 (TAS2R38 的激动剂)	103-85-5	5g;25g;100g;500g
P115736	小白菊内酯 (TAS2R14, TAS2R8 的激动剂)	20554-84-1	20mg
P127748	根皮素 (TAS2R14, TAS2R39 的激动剂)	60-82-2	250mg;1g;5g;25g;100g
P134941	对硝基苯基 β-D- 吡喃甘露糖苷 (TAS2R16 的激动剂)	35599-02-1	5mg;25mg;100mg
P160369	(±)- 雌马酚 (TAS2R14, TAS2R39 的激动剂)	94105-90-5	50mg;200mg;250mg;1g;5g;25g;100g
P160441	培高利特 (5-HT _{1A} , 5-HT _{1D} , 5-HT _{2C} receptor 的部分激动剂)	66104-22-1	10mg;50mg;100mg;250mg
P160441	培高利特 (5-HT _{1B} , 5-HT _{2A} , 5-HT _{2B} receptor 的全激动剂)	66104-22-1	10mg;50mg;100mg;250mg
P160441	培高利特 (5-HT ₆ , 5-HT ₇ receptor 的全激动剂)	66104-22-1	10mg;50mg;100mg;250mg
P160441	培高利特 (Alpha-2A, 2B, 2C adrenoceptor 的部分激动剂)	66104-22-1	10mg;50mg;100mg;250mg
P160441	培高利特 (D ₁ , D ₂ , D ₅ receptor 的全激动剂)	66104-22-1	10mg;50mg;100mg;250mg
P160441	培高利特 (D ₃ , D ₄ receptor 的部分激动剂)	66104-22-1	10mg;50mg;100mg;250mg
P346776	木防己苦毒宁 (TAS2R14, TAS2R46 的激动剂)	17617-45-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg;250mg
Q105030	奎宁 (TAS2R14, TAS2R40 的激动剂)	130-95-0	1g;5g;25g;100g
R105455	利福平 (Pregnane X receptor 的激动剂)	13292-46-1	250mg;1g;5g;25g;100g;500g
R107314	白藜芦醇 (TAS2R14 的激动剂)	501-36-0	100mg
R136822	(±)- 柚皮素 (TAS2R39 的激动剂)	67604-48-2	1g;2g;5g;25g;100g;
S104922	D-(-)- 水杨苷 (TAS2R16 的激动剂)	138-52-3	5g;25g;100g
S109808	水飞蓟宾 (TAS2R14 的激动剂)	22888-70-6	20mg
S115189	五味子甲素 (Pregnane X receptor 的激动剂)	61281-38-7	20mg
S138949	高黄芩素 (TAS2R39 的激动剂)	529-53-3	5mg;25mg;100mg;250mg
S161431	蛔蒿素 (TAS2R14 的激动剂)	481-06-1	1g;5g;25g
S275638	Salvinorin A (KOR 的全激动剂)	83729-01-5	1mg;5mg

激动剂

货号	中文名称	CAS	包装
T100847	托普霉素 (TAS2R20 的激动剂)	32986-56-4	1g;5g;25g;100g
T107164	惕格酸 (FFA2 receptor 的全激动剂)	80-59-1	5g;25g;100g;500g
U166815	醋酸乌利司他 (Progesterone receptor 的部分激动剂)	126784-99-4	10mg;50mg;250mg;1g
V431596	香兰素 (TAS2R14, TAS2R20, TAS2R39 的激动剂)	121-33-5	1kg;25kg
V431596	香兰素 (TRPV3 的激动剂)	121-33-5	1kg;25kg

别构调节剂

货号	中文名称	CAS	包装
C303486	白屈菜红碱 (P2X7 的负调节剂)	34316-15-9	20mg;25mg;100mg
S102392	星形孢菌素 (M ₁ , M ₂ receptor 的正调节剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (M ₄ receptor 的中性剂)	62996-74-1	1mg;5mg
V107385	长春胺 (M ₁ , M ₂ , M ₃ receptor 的中性剂)	1617-90-9	250mg;1g;5g;25g
V107385	长春胺 (M ₄ receptor 的正调节剂)	1617-90-9	250mg;1g;5g;25g

拮抗剂

货号	中文名称	CAS	包装
A135920	桑黄素 (Adenosine A ₁ , A _{2A} receptor 的拮抗剂)	480-16-0	100mg;250mg;1g;5g
A135946	阿托品 (Alpha-2A adrenoceptor 的拮抗剂)	51-55-8	250mg;1g;5g;25g;100g
A135946	阿托品 (Glycine Receptor (All subtypes) 的拮抗剂)	51-55-8	250mg;1g;5g;25g;100g
A135946	阿托品 (M ₁ , M ₂ , M ₃ , M ₄ , M ₅ receptor 的拮抗剂)	51-55-8	250mg;1g;5g;25g;100g
B110235	右旋比扣扣灵碱 (GABA _A receptor α 1, α 2, α 3, α 4, α 5, α 6 subunit 的拮抗剂)	485-49-4	20mg
B432637	(-)- 来自 Ginkgo biloba 叶的 Bilobalide (glycine receptor α 1, α 2, β subunit 的拮抗剂)	33570-04-6	10mg;25mg;100mg
C125994	环巴胺 (SMO 的拮抗剂)	4449-51-8	5mg;10mg;50mg

拮抗剂

货号	中文名称	CAS	包装
C139833	A23187, 混合钙 / 镁盐 (Guanylyl cyclase-A, B 的拮抗剂)	52665-69-7 (free acid)	5mg;25mg
C274895	卡麦角林 (Alpha-1A, 2A, 2B, 2C adrenoceptor 的拮抗剂)	81409-90-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
F156758	黄酮 (Adenosine A1, A2A, A3 receptor 的拮抗剂)	525-82-6	250mg;1g;5g;25g
G100561	高良姜素 (Adenosine A1, A2A, A3 receptor 的拮抗剂)	548-83-4	25mg;100mg;250mg
G101969	银杏内酯 B (PAF receptor 的拮抗剂)	15291-77-7	10mg;20mg;50mg
G101972	银杏内酯 C (PAF receptor 的拮抗剂)	15291-76-6	10mg;20mg
G109811	银杏内酯 A (PAF receptor 的拮抗剂)	15291-75-5	10mg;20mg;50mg
G114073	银杏内酯 J (PAF receptor 的拮抗剂)	107438-79-9	10mg
G276180	香胶甾酮 (Farnesoid X receptor 的拮抗剂)	95975-55-6	2mg;5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
H329511	Himbacine (M ₁ , M ₂ , M ₃ , M ₄ , M ₅ receptor 的拮抗剂)	6879-74-9	1mg;5mg
L353949	麦角乙脲 (5-HT _{2B} receptor 的拮抗剂)	18016-80-3	0.25mg;1mg;10mg
L353949	麦角乙脲 (Alpha-1A, 2A, 2B, 2C adrenoceptor 的拮抗剂)	18016-80-3	0.25mg;1mg;10mg
M157945	6- 甲基黄酮 (TAS2R39 的拮抗剂)	29976-75-8	200mg;250mg;1g;5g
M275613	柠檬酸卡考尼碱 (MLA) (nicotinic acetylcholine receptor α 7 subunit 的拮抗剂)	21019-30-7	10mM/ml
R107314	白藜芦醇 (Peroxisome proliferator-activated receptor- γ 的拮抗剂)	501-36-0	100mg
S302239	东莨菪碱氢溴酸盐 (M ₁ , M ₂ , M ₃ , M ₄ , M ₅ receptor 的拮抗剂)	114-49-8	1g;5g;25g
S412639	樱果苷 (Adenosine A1, A2A, A3 receptor 的拮抗剂)	2957-21-3	1mg;5mg;25mg;50mg;100mg
S412639	樱果苷 (TAS2R31 的拮抗剂)	2957-21-3	1mg;5mg;25mg;50mg;100mg
T661277	茶碱 (Adenosine A1, A2A, A2B, A3 receptor 的拮抗剂)	58-55-9	1ml
T128049	他比特啉 (Pregnane X receptor 的拮抗剂)	114899-77-3	1mg
U166815	醋酸乌利司他 (Progesterone receptor 的拮抗剂)	126784-99-4	10mg;50mg;250mg;1g
X275190	光溜海绵素 C (IP ₃ R1 的拮抗剂)	88903-69-9	10 μ g;50 μ g;100 μ g

通道阻滞剂

货号	中文名称	CAS	包装
B110235	右旋比扣扣灵碱 ($K_{Ca2.1}$, $K_{Ca2.2}$ 的拮抗剂)	485-49-4	20mg
B432637	(-)- 来自 Ginkgo biloba 叶的 Bilobalide (5-HT _{3A} , 5-HT _{3AB} 的相关作用剂)	33570-04-6	10mg;25mg;100mg
C104134	柠檬醛 (TRPV2 的抑制剂)	5392-40-5	25ml;100ml;500ml;1L;2.5L
C107162	香芹酚 (TRPM7 的抑制剂)	499-75-2	25g;100g;500g;1kg;2.5kg
C107691	天然辣椒碱 ($K_v1.1$, $K_v1.7$, $K_v3.1$ 的相关作用剂)	404-86-4	20mg
C107691	天然辣椒碱 ($K_v1.2$ 的孔道阻滞剂)	404-86-4	20mg
D329533	1,9- 双脱氧佛司可林 (VRAC 的相关作用剂)	64657-18-7	1mg;5mg
F336824	连翘酯苷 B (TRPV3 的抑制剂)	81525-13-5	5mg;25mg;50mg;100mg
G100561	高良姜素 (TRPC5 的相关作用剂)	548-83-4	25mg;100mg;250mg
G101969	银杏内酯 B (5-HT _{3A} , 5-HT _{3AB} 的相关作用剂)	15291-77-7	10mg;20mg;50mg
G101969	银杏内酯 B (glycine receptor $\alpha1$, $\alpha2$, $\alpha3$, β subunit 的相关作用剂)	15291-77-7	10mg;20mg;50mg
G133787	棉子酚 (VRAC 的相关作用剂)	303-45-7	20mg;100mg;250mg
H106323	5- 羟甲基糠醛 (AQP1 的抑制剂)	67-47-0	250mg
I111373	异绿原酸 B (TRPV3 的抑制剂)	14534-61-3	20mg
I117946	异绿原酸 A (TRPV3 的抑制剂)	2450-53-5	20mg
I414404	异樱红素 (TRPM3 的相关作用剂)	480-43-3	1mg;5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
N133726	去甲二氢愈创木酸 (VRAC 的相关作用剂)	500-38-9	250mg;1g;5g
O101698	蛇床子素 (TRPV3 的抑制剂)	484-12-8	20mg
P127748	根皮素 (ClC-3 的相关作用剂)	60-82-2	250mg;1g;5g;25g;100g
P346776	木防己苦毒宁 (5-HT _{3A} , 5-HT _{3AB} 的相关作用剂)	17617-45-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg;250mg
P346776	木防己苦毒宁 (glycine receptor $\alpha1$, $\alpha2$, $\alpha3$, β subunit 的相关作用剂)	17617-45-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg;250mg
Q105030	奎宁 ($K_{2P18.1}$ 的相关作用剂)	130-95-0	1g;5g;25g;100g
Q105030	奎宁 ($K_v2.2$ 的相关作用剂)	130-95-0	1g;5g;25g;100g
Q105030	奎宁 (VRAC 的相关作用剂)	130-95-0	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 ($K_{2P10.1}$, $K_{2P16.1}$, $K_{2P18.1}$, $K_{2P5.1}$, $K_{2P6.1}$ 的相关作用剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g

通道阻滞剂

货号	中文名称	CAS	包装
Q109702	奎尼丁 (K _{Ca} 5.1 的相关作用剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 (K _{Na} 1.1 的拮抗剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 (K _{Na} 1.2 的抑制剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 (K _v 1.4, K _v 1.5, K _v 1.7, K _v 10.1, K _v 4.2 的相关作用剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 (K _v 10.2 的孔道阻滞剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 (Na _v 1.5 的孔道阻滞剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 (VRAC 的相关作用剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
R136822	(±)- 柚皮素 (TRPM3 的相关作用剂)	67604-48-2	1g;2g;5g;25g;100g
R275320	Ryanodine, Ca ²⁺ 释放调节剂 (RyR1, RyR2 的相关作用剂)	15662-33-6	1mg
S118533	水杨酸 (ASIC3 的相关作用剂)	69-72-7	250g;500g;1kg
S138949	高黄芩素 (TRPM8 的相关作用剂)	529-53-3	5mg;25mg;100mg;250mg
T305809	单宁酸 (CaCC 的相关作用剂)	1401-55-4	25g;100g;500g;2.5kg
V101318	毛蕊花糖苷 (TRPV3 的抑制剂)	61276-17-3	10mg;20mg;100mg

门控抑制剂

货号	中文名称	CAS	包装
C110690	(±)- 樟脑 (合成) (TRPA1 的拮抗剂)	76-22-2	100g;500g;2.5kg

抑制剂

货号	中文名称	CAS	包装
A183027	阿霉素 (DNA topoisomerase II alpha 的抑制剂)	23214-92-8	25mg;100mg;500mg
B347368	Bongkreikic acid (Mitochondrial adenine nucleotide translocator 1 的抑制剂)	11076-19-0	100μg
B399226	宝藿苷 I (phosphodiesterase 5A 的抑制剂)	113558-15-9	10mg;50mg
B414323	小檗碱 (CYP2D6 的抑制剂)	2086-83-1	5mg;25mg;50mg;250mg;1g;5g

抑制剂

货号	中文名称	CAS	包装
C102377	毛壳素 (SUV39H1 histone lysine methyltransferase 的抑制剂)	28097-03-2	1mg;5mg;10mg
C107671	雷公藤红素 (regulator of G-protein signaling 17 的抑制剂)	34157-83-0	10mg;20mg;50mg
C109402	绿原酸 (protein tyrosine phosphatase non-receptor type 1 的抑制剂)	327-97-9	250mg;1g;5g;10g;25g
C110078	白杨素 (CYP1A1, CYP1B1 的抑制剂)	480-40-0	20mg;100mg
C110685	姜黄素 (E1A binding protein p300 的抑制剂)	458-37-7	20mg
C139833	A23187, 混合钙 / 镁盐 (CaCC 的抑制剂)	52665-69-7 (free acid)	5mg;25mg
C139833	A23187, 混合钙 / 镁盐 (CFTR 的抑制剂)	52665-69-7 (free acid)	5mg;25mg
C303486	白屈菜红碱 (protein kinase A 的抑制剂)	34316-15-9	20mg;25mg;100mg
C303486	白屈菜红碱 (protein kinase C epsilon 的抑制剂)	34316-15-9	20mg;25mg;100mg
C414317	升麻素 (TRPV4 的抑制剂)	37921-38-3	1mg;5mg;10mg;25mg;100mg
D101242	1- 脱氧野尻霉素 (alpha glucosidase 的抑制剂)	19130-96-2	10mg;20mg;50mg;100mg
D684262	地高辛 (sodium/potassium-transporting ATPase subunit α -1 的抑制剂)	20830-75-5	100mg
D118867	6,7- 二羟基香豆素 (CYP2A6 的抑制剂)	305-01-1	250mg;1g;5g;10g;25g;100g
E107404	(-)- 表没食子儿茶素没食子酸酯 (dual specificity tyrosine phosphorylation regulated kinase 1A 的抑制剂)	989-51-5	100mg;500mg;2.5g
E107404	(-)- 表没食子儿茶素没食子酸酯 (E1A binding protein p300 的抑制剂)	989-51-5	100mg;500mg;2.5g
E107404	(-)- 表没食子儿茶素没食子酸酯 (lysine acetyltransferase 2B 的抑制剂)	989-51-5	100mg;500mg;2.5g
E127439	依帕列净 (BI 10773) (Sodium/glucose cotransporter 1, 2 的抑制剂)	864070-44-0	5mg;25mg;100mg;250mg;1g;5g;25g;100g
F113776	法呢醇 (mevalonate kinase 的竞争剂)	4602-84-0	5g;25g;100g;5ml;25ml;100ml;500ml
G111375	甘草酸 (OATP1B1, OATP1B3 的抑制剂)	1405-86-3	20mg;100mg;500mg
G275583	山竹子素 (E1A binding protein p300 的抑制剂)	78824-30-3	1mg;5mg;25mg
G275583	山竹子素 (lysine acetyltransferase 2B 的抑制剂)	78824-30-3	1mg;5mg;25mg
H107067	哈尔碱 (dual specificity tyrosine phosphorylation regulated kinase 1A, 1B 的抑制剂)	442-51-3	250mg;1g

抑制剂

货号	中文名称	CAS	包装
H111272	和厚朴酚 (5-LOX 的抑制剂)	35354-74-6	50mg;200mg;250mg;1g;5g;25g
H274952	(R,R)- 半乳糖苷 (hydroxymethylglutaryl-CoA synthase 1 的参与调控)	29066-42-0	500μg;2.5mg
I103959	3- 吲哚丙酸 (IPA) (Proton-coupled Amino acid Transporter 1 的抑制剂)	830-96-6	1g;5g;10g;25g;100g;500g
I302392	吲哚并 [2,1-b] 喹唑啉 -6,12- 二酮 (indoleamine 2,3-dioxygenase 1 的抑制剂)	13220-57-0	1g;5g;25g
K107144	山奈酚 (CYP2A13 的抑制剂)	520-18-3	20mg;100mg
L107709	洛伐他汀 (hydroxymethylglutaryl-CoA reductase 的 竞争剂)	75330-75-5	1g;5g;25g;100g;
M110918	霉酚酸 (inosine monophosphate dehydrogenase 1, 2 的抑制剂)	24280-93-1	50mg;250mg;1g;5g;10g;25g;100g;500g
N107344	柚皮苷 (OATP1A2 的抑制剂)	10236-47-2	1g;5g;25g
N329572	新生霉素 (DNA gyrase subunit B 的竞争剂)	303-81-1	5mg;25mg;100mg;500mg
P106868	紫杉醇 (tubulin beta class I 的抑制剂)	33069-62-4	10mg
P127748	根皮素 (AQP9 的相关作用剂)	60-82-2	250mg;1g;5g;25g;100g
P127748	根皮素 (major facilitator superfamily domain containing 4B 的抑制剂)	60-82-2	250mg;1g;5g;25g;100g
P127748	根皮素 (Sodium-dependent vitamin C transporter 1 的抑制剂)	60-82-2	250mg;1g;5g;25g;100g
P139206	根皮苷 (major facilitator superfamily domain containing 4B 的抑制剂)	60-81-1	250mg;1g;5g
P139206	根皮苷 (SGLT6 的抑制剂)	60-81-1	250mg;1g;5g
P139206	根皮苷 (SMIT 的抑制剂)	60-81-1	250mg;1g;5g
P170552	兰雪醌 (E1A binding protein p300 的抑制剂)	481-42-5	100mg;250mg;1g;5g
P170552	兰雪醌 (lysine acetyltransferase 2B 的抑制剂)	481-42-5	100mg;250mg;1g;5g
Q105030	奎宁 (Plasma membrane monoamine transporter 的 抑制剂)	130-95-0	1g;5g;25g;100g
Q105030	奎宁 (Plasmodium falciparum purine nucleoside phosphorylase 的相关作用剂)	130-95-0	1g;5g;25g;100g
Q109702	奎尼丁 (Plasma membrane monoamine transporter 的 抑制剂)	56-54-2	1g;5g;25g;100g
R105455	利福平 (OATP1A2, OATP1B1, OATP1B3 的抑制剂)	13292-46-1	250mg;1g;5g;25g;100g;500g
R107314	白藜芦醇 (COX-2 的抑制剂)	501-36-0	100mg

抑制剂

货号	中文名称	CAS	包装
R275595	粗糠柴毒素 (protein kinase C delta 的抑制剂)	82-08-6	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg
S102392	星形孢菌素 (calcium/calmodulin-dependent protein kinase II beta subunit 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (death associated protein kinase 1 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (homeodomain interacting protein kinase 1 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (mitogen-activated protein kinase kinase 4, 6 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (p21 (RAC1) activated kinase 2 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (phosphorylase kinase catalytic subunit gamma 2 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (protein kinase C iota 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (protein kinase N1 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (protein kinase, cAMP-dependent, catalytic, beta subunit 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (serine/threonine kinase 3 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102392	星形孢菌素 (TRAF2 and NCK interacting kinase 的抑制剂)	62996-74-1	1mg;5mg
S102408	链黑霉素 (peptidyl arginine deiminase 3, 4 的抑制剂)	3930-19-6	1mg
S171302	芝麻素 (CYP4F2 的抑制剂)	607-80-7	1g;5g;25g
S303178	血根碱 (regulator of G-protein signaling 17 的抑制剂)	2447-54-3	25mg;100mg;500mg;1g
V287012	Vialinin A (ubiquitin specific peptidase 5 的抑制剂)	858134-23-3	1mg;5mg;10mg;25mg;50mg
V107236	硫酸长春新碱 (tubulin beta class I 的抑制剂)	57-22-7	25mg;100mg;500mg;1g;5g
W100984	渥曼青霉素 (mechanistic target of rapamycin kinase 的抑制剂)	19545-26-7	5mg;10mg;25mg
W100984	渥曼青霉素 (phosphatidylinositol 4-kinase alpha, beta 的抑制剂)	19545-26-7	5mg;10mg;25mg
W100984	渥曼青霉素 (phosphatidylinositol-4,5-bisphosphate 3-kinase catalytic subunit alpha, beta, delta, gamma 的抑制剂)	19545-26-7	5mg;10mg;25mg
W100984	渥曼青霉素 (protein kinase, DNA-activated, catalytic subunit 的抑制剂)	19545-26-7	5mg;10mg;25mg
W124219	蟾蜍菊内酯 (CBR1 的抑制剂)	524-12-9	1mg;5mg;25mg

抑制剂

货号	中文名称	CAS	包装
Z329476	萨拉哥酸 A (squalene synthase 的抑制剂)	142561-96-4	1mg;5mg

亚基特异性

货号	中文名称	CAS	包装
A135946	阿托品 (Glycine Receptor (All subtypes) 的抑制剂)	51-55-8	250mg;1g;5g;25g;100g
B432637	(-)- 来自 Ginkgo biloba 叶的 Bilobalide (Glycine Receptor (All subtypes) 的抑制剂)	33570-04-6	10mg;25mg;100mg
G101969	银杏内酯 B (Glycine Receptor (All subtypes) 的抑制剂)	15291-77-7	10mg;20mg;50mg
G101972	银杏内酯 C (Glycine Receptor (All subtypes) 的抑制剂)	15291-76-6	10mg;20mg
G109811	银杏内酯 A (Glycine Receptor (All subtypes) 的抑制剂)	15291-75-5	10mg;20mg;50mg
G114073	银杏内酯 J (Glycine Receptor (All subtypes) 的抑制剂)	107438-79-9	10mg
P346776	木防己苦毒宁 (Glycine Receptor (All subtypes) 的抑制剂)	17617-45-7	5mg;10mg;25mg;50mg;100mg;250mg

其他类型

货号	中文名称	CAS	包装
A107446	蒿甲醚	71963-77-4	20mg
A110206	青蒿素	63968-64-9	1g;5g;25g;100g
A304568	蒿乙醚	75887-54-6	25mg;100mg
D140839	双氢青蒿素	71939-50-9	1g;5g;25g
L107328	木犀草素	491-70-3	20mg;2g



阿拉丁[®]

上海阿拉丁生化科技股份有限公司

官网 : www.aladdin-e.com

服务单: 官网首页右下角【联系客服】

地址: 上海市浦东新区国际财富中心南塔16楼

电话: 400-620-6333

1号线-产品订购

2号线-订单、货期或发货查询

3号线-账单及发票

5号线-技术咨询

6号线-订单售后

