

Sigma-Aldrich 卟啉试剂 血红素 血蓝素 高分子材料 一级代理-上海郑核

产品名称	Sigma-Aldrich 卟啉试剂 血红素 血蓝素 高分子材料 一级代理-上海郑核
公司名称	上海郑核生物科技有限公司
价格	89.00/kg
规格参数	
公司地址	上海市金山区山阳镇浦卫公路16299弄13号5层507室R6
联系电话	18137113131

产品详情

Sigma-Aldrich 卟啉试剂 血红素 血蓝素 能量转移 高分子材料 一级代理-上海郑核

alfa, 索莱宝, TCI, 毕得, sigma, wako 阿拉丁, 麦克林, 罗恩一级代理

卟啉, 英文名称porphyrin是生物体内的一种具有大共轭环状结构的金属有机化合物。卟吩是其前体, 一分子卟吩结合一个金属离子便形成卟啉。卟啉及其衍生化合物广泛存在于生物体内和能量转移相关的重要细胞器内。在动物体内主要存在于血红素(铁卟啉)和血蓝素(铜卟啉)中, 在植物体内主要存在于维生素B12(钴卟啉)和叶绿素(镁卟啉)中, 是血细胞载氧进行呼吸作用和植物细胞进行光和作用过程中的关键作用。

卟啉和金属卟啉化合物在 高分子材料、化学催化、电致发光材料、分子靶向药物/光合作用、人工开发太阳能、分子电子学等许多领域都有重要的应用, 目前世界科学界乃至化工工程学界对卟啉的研究热度正在逐年增加, 有着十分广阔的应用前景。

产品编号 结构式 项目名称规格 分子式 加入购物车

D808401 5,15-二苯基卟啉, 90%

5,15-Diphenylporphyrin, 90% C₃₂H₂₂N₄

T813879 间-四苯基卟吩, 97%

meso-Tetraphenylporphyrin, 97% C₄₄H₃₀N₄

T813880 间-四苯基卟吩, 99%,无氯

meso-Tetraphenylporphyrin, 99%,无氯 C₄₄H₃₀N₄

P815468 原卟啉二甲酯, 95%(HPLC)

Protoporphyrin IX dimethyl ester, 95%(HPLC) C₃₆H₃₈N₄O₄

P815570 原卟啉, 95%

Protoporphyrin IX, 95% C₃₄H₃₄N₄O₄

P816654 中-四(4-羧基苯基)卟吩, 97%

4,4,4,4-(Porphine-5,10,15,20-tetrayl)tetrakis(benzoic acid), 97% C₄₈H₃₀N₄O₈

T819859 5,10,15,20-四(4-吡啶基)卟啉, 97%

5,10,15,20-Tetra(4-pyridyl)-21H,23H-porphine, 97% C₄₀H₂₆N₈

T820222 5,10,15,20-四(4-氨基苯基)卟啉, 97%

5,10,15,20-Tetrakis(4-aminophenyl)porphyrin, 97% C₄₄H₃₄N₈

T820224 5,10,15,20-四(3,5-二羟苯基)卟啉, 90%

5,10,15,20-Tetrakis(3,5-dihydroxyphenyl)porphyrin, 90% C₄₄H₃₀N₄O₈

T821814 卟啉, > 95%

5,10,15,20-TETRAKIS[4-(TRIMETHYLAMMONIO)PHENYL]-21H,23H-PORPHINE TETRA-P-TOSYLATE SALT, > 95% C₈₄H₉₀N₈O₁₂S₄

T821815 5,10,15,20-四(4-羟基苯基)-21H, 23H-卟吩, 95%

5,10,15,20-Tetrakis(4-hydroxyphenyl)-21H,23H-porphine, 95% C₄₄H₃₀N₄O₄

C823189 5,10,15,20-四苯基-21H,23H-卟吩钴(II), Dye content 85 %

Cobalt(II) meso-tetraphenylporphine, Dye content 85 % C₄₄H₂₈CoN₄

O823719 2,3,7,8,12,13,17,18-八乙基卟啉, 95%

2,3,7,8,12,13,17,18-Octaethylporphyrin, 95% C₃₆H₄₆N₄

T823726 5,10,15,20-四(4-甲氧苯基)卟啉, 95%

5,10,15,20-Tetrakis(4-methoxyphenyl)porphyrin, 95% C₄₈H₃₈N₄O₄

Z836152 5,10,15,20-四苯基-21H,23H-卟吩锌, 98%

Zinc meso-tetraphenylporphine, 98% C₄₄H₂₈N₄Zn

Z836208 原卟啉锌(II), 96%

Zinc protoporphyrin, 96% C₃₄H₃₂N₄O₄Zn

I836238 间-四苯基卟啉氯化铁(III), 97%

Iron(III) meso-tetraphenylporphine chloride, 97% C₄₄H₂₈ClFeN₄

H849345 血卟啉二盐酸盐, 90%

Hematoporphyrin dihydrochloride, 90% C₃₄H₃₈N₄O₆2HCl

T855705 四对氯苯基卟啉铜, 95%

meso-Tetrakis(4-chlorophenyl)porphyrin-Cu(II), 95% C₄₄H₂₄Cl₄CuN₄

T856582 四苯基卟啉铜, 97%

5,10,15,20-Tetraphenyl-21H,23H-porphine copper(II), 97% C₄₄H₂₈CuN₄

F856583 四对氯苯基卟啉铁, 97%

Fe(5,10,15,20-tetrakis(4-chlorophenyl)porphyrin)Cl, 97% C₄₄H₂₄Cl₅FeN₄

M856584 四对氯代苯基卟啉锰, 97%

Mn(5,10,15,20-tetrakis(4-chlorophenyl)porphyrin)Cl, 97% C₄₄H₂₄Cl₅MnN₄

C856585 四对氯代苯基卟啉钴(II), 95%

Co(II)(5,10,15,20-tetra-(p-chlorophenyl)porphyrin), 95% C₄₄H₂₄Cl₄CoN₄

T856586 四对氯苯基卟啉, 98%

5,10,15,20-tetrakis(4-chlorophenyl)-21,22-dihydroporphyrin, 98% C₄₄H₂₆Cl₄N₄

T856587 四对甲氧苯基卟啉铁, 97%

5,10,15,20-Tetrakis(4-methoxyphenyl)-21H,23H-porphine iron(III) chloride, 97% C₄₈H₃₆ClFeN₄O₄

I856588 μ -氧-双铁四对甲氧苯基卟啉, 95%

μ -oxo-bis(meso-tetra-p-methoxyphenylporphyrin)iron(III), 95% C₉₆H₇₂Fe₂N₈O₉

I856589 四对甲苯基卟啉铁, 95%

5,10,15,20-tetrakis(4-methylphenyl)porphyrinatoiron(III) chloride, 95% C₄₈H₃₆ClFeN₄

C856590 四对甲氧苯基卟啉钴(II), 97%

Cobalt tetramethoxyphenylporphyrin, 97% C₄₈H₃₆CoN₄O₄

T856595 四对甲氧苯基卟啉锰, 97%

5,10,15,20-tetra(4-methoxyphenyl) porphyrinato manganese chloride (T(p-OCH₃)PPMnCl) , 97% C₄₈H₃₆ClMnN₄O₄

T856596 四对甲苯基卟啉, 97%

5,10,15,20-Tetrakis(p-tolyl)porphyrin, 97% C₄₈H₃₈N₄

C856597 四对甲苯基卟啉钴(II), 95%

Co(II)(5,10,15,20-tetratolylporphyrin), 95% C₄₈H₃₆CoN₄

T856598 四对甲苯基锰卟啉, 97%

meso-Tetratolylporphyrin-Mn(III)chloride, 97% C₄₈H₃₆ClMnN₄

M856599 μ-氧-双四苯基卟啉铁, 97%

Meso-5,10,15,20-Tetraphenyl-21H,23H-porphineironu-oxodimer, 97% C₈₈H₅₆Fe₂N₈O

856600 μ-氧-双四苯基卟啉锰, 95%

, 95% C₈₈H₅₆Mn₂N₈O

T856601 四苯基卟啉锰, 95%

(5,10,15,20-Tetraphenylporphinato)manganese(III) chloride, 95% C₄₄H₂₈ClMnN₄

N856602 四对氯代苯基卟啉镍, 97%

Ni(2+)- , , , -tetra(4-chlorophenyl)porphine, 97% C₄₄H₂₄Cl₄N₄Ni

I856603 四对甲苯基卟啉铜, 95%

5,10,15,20-tetrakis(4-methylphenyl)porphyrinatocopper(II), 95% C₄₈H₃₆CuN₄

I856604 四对甲苯基卟啉镍, 97%

meso-tetrakis(p-tolyl)porphyrinatonicel(II), 97% C₄₈H₃₆N₄Ni

N856605 四苯基卟啉镍, 97%

Nickel(II) meso-tetraphenylporphine, 97% C₄₄H₂₈N₄Ni

M857261 MESO-四(3,5-二溴-4-羟基苯基)卟啉, 97%

meso-tetra(3,5-dibromo-4-hydroxyphenyl)porphyrin, 97% C₄₄H₂₂Br₈N₄O₄

T867660 5,10,15,20-四(五氟苯基)卟啉, 95%

5,10,15,20-Tetrakis(pentafluorophenyl)porphyrin, 95% C₄₄H₁₀F₂₀N₄

T868027 5,10,15,20-四(2,6-二氯苯基)卟啉, 95%

5,10,15,20-Tetrakis(2,6-dichlorophenyl)porphyrin, 95% C₄₄H₂₂Cl₈N₄

O868631 2,3,7,8,12,13,17,18-八氟-5,10,15,20-四(五氟苯基)卟啉, 98%

2,3,7,8,12,13,17,18-Octafluoro-5,10,15,20-tetrakis(pentafluorophenyl)porphyrin, 98% C₄₄H₂F₂₈N₄

B871630 双(锌卟啉), 约5 μ mol/L的二氯甲烷溶液

Bis(Zinc Porphyrin), 约5 μ mol/L的二氯甲烷溶液 C₇₄H₉₀N₈Zn₂

C875134 四对甲氧苯基卟啉铜(II), 97%

Copper(II) meso-Tetra (4-methoxyphenyl) Porphine, 97% C₄₈H₃₆CuN₄O₄

N875135 四对甲氧苯基卟啉镍(II), 97%

Nickel(II) tetramethoxyphenylporphyrin, 97% C₄₈H₃₆NiN₄O₄

I875136 双四对氯苯基铁卟啉, 97%

Iron(III)meso-tetrakis(4-chlorophenyl)porphine- μ -oxodimer, 97% C₈₈H₄₈Fe₂Cl₈N₈O

T887183 MESO-四(4-磺基苯基)卟啉四钠盐十二水和物, 98%

Tetrasodium-meso-tetra(4-sulfonatophenyl)porphine dodecahydrate, 98% C₄₄H₃₀N₄O₁₂S₄ · 4Na

D887256 四苯基卟啉, 97%

4-((4-(dihydroxymethyl)phenoxy)methyl)benzoicacid, 97% C₁₅H₁₂O₅

B887297 二羧基苯基卟啉, 95%

Benzoic acid,4,4'-(21H,23H-porphine-5,15-diyl)bis-, 95% C₃₄H₂₂N₄O₄

T887543 间-四(对 - 溴苯基)卟啉, 98%

tetra(p-bromophenyl)porphyrin, 98% C₄₄H₂₆Br₄N₄

M887575 5,10,15,20-四(4-氰基苯基)卟啉, 95%

Meso-Tetra(4-cyanobenzyl)porphine, 95% C₄₈H₂₆N₈

M889427 -氧-双四对甲基卟啉锰, 97%

Manganese(III)meso-tetrakis(4-methylphenyl)porphine- μ -oxodimer, 97% C₉₆H₇₂Mn₂N₈O

I889428 -氧-双铁四对甲基卟啉, 97%

Iron(III)meso-tetrakis(4-methylphenyl)porphine- μ -oxodimer, 97% C₉₆H₇₂Fe₂N₈O-6

I889429 -氧-双四对氯苯基卟啉锰, 95%

manganese(III)meso-tetrakis(4-chlorophenyl)porphine- μ -oxodimer, 95% C₈₈H₄₈Cl₈Mn₂N₈O

N889430 四(2-萘基)卟啉, 97%

4(2-naphthalene) porphyrins, 97%

M889431 -氧-双锰四对甲氧苯基卟啉, 95%

Manganese(III)meso-tetrakis(4-methoxyphenyl)porphine- μ -oxodimer, 95% C₉₆H₇₂Mn₂N₈O₉

T820223 5,10,15,20-四(3,5-二甲氧苯基)卟啉, 95%

5,10,15,20-Tetrakis(3,5-dimethoxyphenyl)porphyrin, 95% C₅₂H₄₆N₄O₈

T823728 5,10,15,20-四(五氟苯基)卟啉, 95%

5,10,15,20-Tetrakis(pentafluorophenyl)porphyrin, 95% C₅₆H₅₄N₄

M868428 镁卟啉, 97%

Magnesium Porphyrin, 97% C₂₀H₁₂MgN₄

上海郑核生物优势货源：麦克林、TCI、阿拉丁、Abcam、CST、三鹰、索莱宝、SIGMA、alfa、ACROS、WAKO、岸田化学全国授权经销商等试剂；病理实验的助手，病理切片，HE染色，免疫组化，特殊染色，病理大切片的设备，有资质的人员为大家提供动物组织脱水，包埋，制片，染色等病理科研技术服务！多组织包埋、切片、he染色、全景扫描

病理分析、masson染色、免疫组化、WB

免疫荧光、RT-PCR、透射电镜、ELISA

扫描电镜、生化检测收费标准，真是实验结果，公司正规运营资质可查验，为病理实验提供有效保障。

; 优势产品：Roche、BD、santa、R&D、博士德、博奥森、联科、华美、南京建成、Thremo、Millipore、Axygen、NEST、四季青、gibco、百灵威、BI、bioword、affinity、bioss、欣博盛、PAN、同仁、康为、汇力、天根等;