

本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[1330-38-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:1330-38-7 基本信息

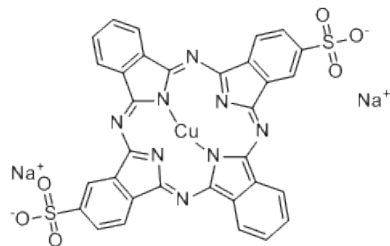
中文名: 直接蓝86

英文名: Direct Blue 86

别名:

C. I. 74180;
Disodium [29H, 31H-phthalocyaninedisulphonato(4-)-N29, N30, N31, N32]cuprate(2-)

分子结构:

分子式: $C_{32}H_{14}CuN_8Na_2O_6S_2$

分子量: 780.16

CAS登录号: 1330-38-7

EINECS登录号: 215-537-8

物理化学性质

性质描述:

蓝色粉状物, 能溶于水。在浓硫酸中呈黄光绿色, 稀释后呈绿蓝色, 有蓝绿色沉淀。对纤维素纤维染色, 染料吸尽性差。对铁离子有反应。

CAS#1330-38-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1330-38-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 直接蓝86专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C32H14CuN8Na2O6S2等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Direct Blue 86等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

阿达玛斯试剂 是以C.I. 74180为主的化工企业, 实力雄厚 400-111-6333

阿凡达化学 本公司长期提供Disodium [29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(4-)-N29,N30,N31,N32]cuprate(2-)等化工产品 400-615-9918

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 1330-38-7](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用: 主要用于棉; 粘胶; 蚕丝等织物的染色和印花。

生产方法及其他:

以铜酞菁蓝(CuPC)为原料, 用氯磺酸进行氯磺化, 用冰水稀释, 析出铜酞菁磺酰氯, 过滤, 用氨水中和, 加温脱氨。而后经盐析; 过滤及干燥而得。(公斤/吨, 从合成铜酞菁开始) 苯酚(100) 360 盐酸(31) 125 氯磺酸(98) 2000 烧碱(100) 160 尿素(工业) 510 氨水(20) 315 氯化亚铜(98) 70 精盐 650 钼酸铵(98) 4 磷酸三丁酯(100) 0.2 三氯化苯(100) 125

相关化学品信息

[13164-93-7 苄甲氧羰基-天冬氨酸-4环己脂](#) [N-苯甲酰基-2'-O-\[\(甲硫基\)甲基\]-3', 5'-O-\[1, 1, 3, 3-四\(1-甲基乙基\)-1, 3-二硅氧烷二基\]胞](#)

[苣](#) [5-羟基-DL-赖氨酸盐酸盐](#) [134050-75-2](#) [13051-04-2](#) [1,2-环己胺双\(3,5-硫酸丁基\)](#) [133891-87-9](#) [132864-60-9](#) [2,3-二羟基萘-6-磺酸](#)
[钠](#) [1300-55-6](#) [天青石](#) [132104-09-7](#) [13394-21-3](#) [132930-82-6](#) 509