



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[6449-35-0](#), 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.icchemistry.cn](#)

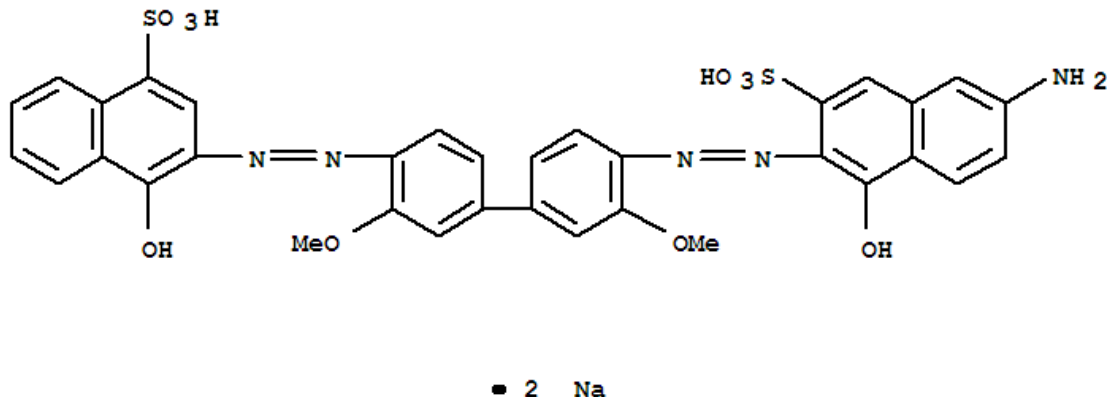
CAS Number:6449-35-0 基本信息

中文名: 直接铜盐蓝2R;
直接发铜蓝2R;
直接铜蓝KM;
直接铜蓝BB;
直接藏青B;
直接深蓝C-3R;
直接铜蓝2R;
直接铜盐蓝5R

英文名: Direct copper blue 2R

别名: C. I. Direct blue 151;
C. 1. Direct Blue 151;
Benzo Copper Blue CVBS;
Diacotton Copper Blue BB;
Meta-diazol Blue CV;
Pyrazol Blue F0;
C. 1. Direct Blue;
direct blue 151

分子结构:



分子式: $C_{34}H_{25}N_5Na_2O_{10}S_2$

分子量: 773.70

CAS登录号: 6449-35-0

物理化学性质

性质描述: 难溶于水呈深紫色, 易溶于乙醇呈红光紫色。于浓硫酸中呈翠蓝色, 稀释后呈紫色。其水溶液遇浓盐酸呈紫色沉淀, 遇浓氢氧化钠为酒红色。

CAS#6449-35-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 6449-35-0](#) 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、麻、粘胶、蚕丝、锦纶和粘/锦混纺织物的染色。
生产方法及其他:	以联大茴香胺; NW酸 和N- 苯基J酸 为基本原料。联大茴香胺经重氮化后, 与NW酸和N-苯基J酸进行双偶合, 而后经盐析; 过滤及干燥而得。 公斤/吨联大茴香胺 140 NW酸 135 苯基J酸 138 亚硝酸钠 70 盐酸 200 纯碱 300 氢氧化钠 40 精盐 430
相关化学品信息	
硫酸大观霉素(四水) C.I. 酸性红114 己二酸与2-丙烯酸-2-羟基乙酯、海勒那W和1,2-丙二醇的聚合物 6458-07-7 卡屈嗪 5-溴-2-1,3-二氢-3-氧代-2H-吡啶-2-亚基-1,2-二氢-3H-吡啶-3-酮 64426-00-2 溴乙酸-2-13C 64912-50-1 64317-66-4 64467-54-5 64893-02-3 64058-99-7 阿米妥钠 64194-59-8 氯化镍 盐酸 氟化铍 535	