



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击13011-70-6, 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:13011-70-6 基本信息

中文名:	直接耐晒紫 RL; 直接耐晒青莲 RLL; 直接耐晒紫 RL
英文名:	tetraammonium [mu-[[5, 5' -[carbonylbis[imino(2-hydroxy-5-sulpho-p-phenylene)azo]]bis[6-hydroxynaphthalene-2-sulphonato]](8-)]dicuprate(4-)
别名:	tetraammonium [mu-[[5, 5' -[carbonylbis[imino(2-hydroxy-5-sulpho-p-phenylene)azo]]bis[6-hydroxynaphthalene-2-sulphonato]](8-)]dicuprate(4-); Direct violet 47 (C. I. 25410); C. I. Direct Violet 47; Cuprate (4-), [μ-[5, 5' -[carbonylbis[imino(2-hydroxy-5-sulfo-4, 1-phenylene)azo] bis [6-hydroxy-2-naphthalenesulfoato]](8-)] di, tetraammonium; Direct Fast Pale Purple RLL; Sirius Supra Red Violet R-LL; Solar Rubinole 3LB; Triamin Red Violet RL.
分子式:	C ₃₃ H ₁₆ Cu ₂ N ₆ O ₁₇ S ₄ ·4H ₄ N
CAS登录号:	13011-70-6
EINECS登录号:	235-863-4

物理化学性质

性质描述: 棕色粉末。溶于水, 水溶液呈红紫色, 加入浓盐酸产生淡红色沉淀; 加入 10%硫酸颜色不变; 加入稀氢氧化钠溶液颜色不变; 加入浓氢氧化钠溶液产生红色沉淀。极易溶于乙醇。于浓硫酸中呈深红色, 稀释后变为红棕色。

CAS#13011-70-6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. 13011-70-6](http://CAS.No.13011-70-6) 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: 直接耐晒青莲 RLL 适用于棉、黏胶等纤维素纤维的染色及其织物的印花。

相关化学品信息

[PEG-7 氨基封端聚二甲基硅氧烷](#) [氧化镍](#) [13151-75-2](#) [13547-07-4](#) [13-11-6](#) [13155-12-9](#) [134406-64-7](#) [134254-12-9](#)
[甲氧西林钠](#) [13331-30-1](#) [130246-82-1](#) [134237-31-3](#) [13271-86-8](#) [130421-35-1](#) [4-羟甲基-5-甲基-2-苯基咪唑](#) 439

生成时间2021/1/14 3:21:47