



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[8005-84-3](#), 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:8005-84-3 基本信息

中文名:	媒介棕49; 酸性媒介棕R; 酸性铬棕R
英文名:	Mordant Brown 49
别名:	C. I. 13265; Acid Chome Brown R
分子式:	C ₁₂ H ₉ N ₆ NaO ₈ S
CAS登录号:	8005-84-3

物理化学性质

性质描述: 红光棕色粉状。溶于**水**呈橙棕色, 微溶于**乙醇**。在**浓硫酸**中呈品红色, 稀释后转为橙至**金黄色**。其水溶液, 加浓**盐酸**为黄光棕色; 加浓**氢氧化钠**溶液为橙棕色。

CAS#8005-84-3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. 8005-84-3](#) 查看
若您是此化学品供应商, 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:	主要用于蚕丝, 羊毛及其纺织物的染色。
生产方法及其他:	由氨基苦味 酸 重氮化后, 与间二氨基 苯磺酸 进行偶合, 再经盐析; 过滤; 干燥等处理过程, 制得该品。该品在羊毛上的染色牢度: 日晒5级, 皂洗; 水洗; 汗渍; 熨烫等均为5级, 硫化 2-3级, 煮呢3级。原料消耗 (kg/t) 氨基苦味酸钠590 盐酸240 亚硝酸钠 190 间二氨基 苯磺酸 560 乙酸 15 乙酸钠85 纯碱120

相关化学品信息

[805179-80-0](#) [80930-72-9](#) [80840-12-6](#) [802589-84-0](#) [80752-07-4](#) [3-全氟丁基-2-丙醇](#) [809-39-2](#) [80830-10-0](#) [803648-75-1](#) [1-\(6-氯-2-哌啶\)-1H-3-羟基-1,2,4三唑](#) [80514-73-4](#) [802542-67-2](#) [802565-79-3](#) [800372-97-8](#) [802004-07-5](#) 464

生成时间2021/9/22 15:03:09