



本PDF文件由 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2829-43-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

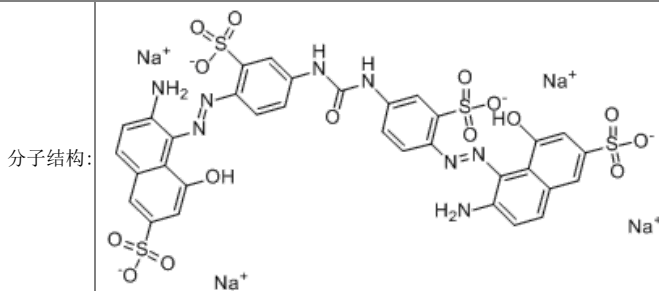
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:2829-43-8 基本信息

中文名: 直接红75;
5,5'-[甲酰双[亚氨(2-磺基-4,1-亚苯基)偶氮]]双(6-氨基-4-羟基-2-萘磺酸)四钠

英文名: Direct Red 75 tetrasodium salt

别名: Chlorazol fast pink;
Tetrasodium 5,5'-[carbonylbis[imino(2-sulphonato-4,1-phenylene)azo]]bis(6-amino-4-hydroxynaphthalene-2-sulphonate)



分子式: $C_{33}H_{22}N_8Na_4O_{15}S_4$

分子量: 990.79

CAS登录号: 2829-43-8

EINECS登录号: 220-593-1

CAS#2829-43-8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2829-43-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 直接红75专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应5,5'-[甲酰双[亚氨(2-磺基-4,1-亚苯基)偶氮]]双(6-氨基-4-羟基-2-萘磺酸)四钠等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C33H22N8Na4O15S4等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

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. 2829-43-8](#) 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: 直接红75(2829-43-8)的用途:
直接耐晒桃红BK。
用于棉、黏胶纤维织物的染色和直接印花, 得粉红色。具有良好的匀染性和移染性, 上染率一般。染色后常用固色剂 Y 处理, 以提高湿牢度, 但色光稍蓝。
用于蚕丝、羊毛、锦纶织物的染色和印花以及与分散染料同浴高温染涤黏混纺织物。

生产方法及其他: 直接红75(2829-43-8)的危害性:
该物质对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。

直接红75(2829-43-8)的保存:
密闭于阴凉干燥环境中。

直接红75(2829-43-8)的生产方法:

以对硝基苯胺邻磺酸和 γ 酸为主要原料,首先将对硝基苯胺邻磺酸重氮化,与 γ 酸偶合,经还原后,与光气或二(三氯甲基)碳酸酯缩合即得产物,经盐析、过滤、烘干、粉碎得成品。

相关化学品信息

[28128-16-7](#) [28600-35-3](#) [28081-63-2](#) [28338-28-5](#) [28139-90-4](#) [28058-29-9](#) [28330-02-1](#) [28321-44-0](#) [281208-97-7](#)
[28424-61-5](#) [6,9-二氟-11,17-二羟基-16-甲基-3-氧代雄甾-1,4-二烯-17-羧酸](#) [28484-37-9](#) [2875-10-7](#) [288252-38-0](#) [28844-70-4](#) 469

生成时间2021/2/7 15:03:42