



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[29311-94-2](#), 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](#)

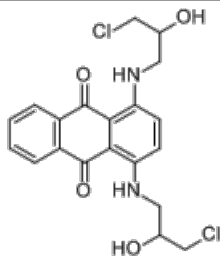
CAS Number:29311-94-2 基本信息

中文名: 活性分散蓝R

英文名: 9,10-Anthracenedione, 1,4-bis[(3-chloro-2-hydroxypropyl)amino]-

别名: Anthraquinone, 1,4-bis[(3-chloro-2-hydroxypropyl)amino]- (6CI, 7CI, 8CI);
C. I. Reactive Blue 6;
Procynyl Blue R

分子结构:



分子式: $C_{20}H_{20}Cl_2N_2O_4$

分子量: 423.29

CAS登录号: 29311-94-2

EINECS登录号: 249-550-5

物理化学性质

性质描述: 性状: 蓝色粉末。

CAS#29311-94-2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. 29311-94-2](#) 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: 活性分散蓝R (29311-94-2) 不能拔白, 用于棉织物的染色, 为艳蓝色。也可在醋酸介质中, 于85~100℃染锦纶以及锦纶织物的印花。

生产方法及其他: 活性分散蓝R (29311-94-2) 制备方法: 以1,4-二氨基蒽醌和环氧氯丙烷为原料, 将两者加成缩合即得产物。经过滤, 干燥得成品。

相关化学品信息

[29769-70-8](#) [29924-57-0](#) [29879-51-4](#) [29141-71-7](#) [29609-26-5](#) [292644-31-6](#) [29604-16-8](#) [2938-72-9](#) [29211-78-7](#) [1-氨基-2-氰基-1-环戊烯](#) [29063-28-3](#) [295-42-1](#) [293738-21-3](#) [29947-67-9](#) [2948-20-1](#) 435

生成时间2015-10-15 15:44:55