



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6245-59-6](#), 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](#)

#### CAS Number:6245-59-6 基本信息

中文名:	酸性红 B; 酸性红6; 酸性艳红 E-B
英文名:	sodium 3-[[4-(benzoylethylamino)-2-methylphenyl]azo]-4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate
别名:	sodium 3-[[4-(benzoylethylamino)-2-methylphenyl]azo]-4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate; Acid Red 6; 1-Naphthalenesulfonic acid, 3-4-(benzoylethylamino)-2-methylphenylazo-4-hydroxy-, monosodium salt; Acid red 6 (C. I. 14680); C. I. Acid Red 6; Acid Brilliant Red E-B; Aminyl Brilliant Red E-B; Naphthazine Red B
分子结构:	
分子量:	511.52475
CAS登录号:	6245-59-6
EINECS登录号:	228-358-5

#### 物理化学性质

性质描述: 黄光红色粉末。易溶于水, 在水中溶解度 (90℃) 为 80g/L, 水溶液呈大红色, 加入浓盐酸转呈红色, 有沉淀生成; 加入浓氢氧化钠转呈橙色。溶于乙醇呈红色。于浓硫酸中呈樱桃红色, 稀释后转呈红色。染色时遇铜、铁离子色光变暗。

CAS#6245-59-6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. 6245-59-6](#) 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: 酸性艳红 E-B 适用于染羊毛、蚕丝及其混纺织物, 也可在羊毛、蚕丝织物上直接印花。匀染性好。用于混纺织物染色时, 羊毛上染, 蚕丝稍有沾色, 纤维素纤维、醋酸纤维不沾色。

#### 相关化学品信息

[6201-72-5](#) [间甲苯异硫氰酸酯](#) [62510-46-7](#) [丙氧基苯](#) [62123-62-0](#) [62238-28-2](#) [62058-70-2](#) [哲纳尔氏染色剂](#) [苯乙硫醚](#) [62739-28-0](#) [DL-2-氨基庚二酸](#) [620-78-0](#) [6283-51-8](#) [5-甲基己酸](#) [D-α-葡萄糖庚糖](#) 394

生成时间2021/5/25 9:36:00