



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6358-57-2](#), 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:6358-57-2 基本信息

中文名:	酸性红111; Disodium3-[[2,2'-二甲基-4'-[[4-[[[(对甲苯基)磺酰]氧]苯基]偶氮][1,1'-联苯]-4-基]偶氮]-4-羟基
英文名:	Acid Red 111
别名:	C. I. 23266; Disodium 3-[[2,2'-dimethyl-4'-[[4-[[[(p-tolyl) sulphonyl]oxy]phenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate
分子结构:	
分子式:	C <sub>37</sub> H <sub>28</sub> N <sub>4</sub> Na <sub>2</sub> O <sub>10</sub> S <sub>3</sub>
分子量:	830.81
CAS登录号:	6358-57-2
EINECS登录号:	228-779-4

物理化学性质

性质描述:	弱酸性大红3GL (CAS: 6358-57-2) 是黄光红色粉末。可溶于水。染色时对铜、铁离子较敏感, 影响色光。拔白性中等。
-------	--

CAS#6358-57-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事6358-57-2及其他化工产品的生产销售 021-61552785

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. 6358-57-2 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:	弱酸性大红3GL (CAS: 6358-57-2) 适用于羊毛、锦纶的染色, 色泽鲜艳, 湿处理牢度好。羊毛与多种纤维同浴染色时, 锦纶上染, 蚕丝色浅, 涤纶、腈纶稍沾色, 纤维素纤维不沾色。也可用于蚕丝、羊毛织物的直接印花以及皮革的着色。还可与弱酸性桃红BS拼染各种鲜艳红色。
生产方法及其他:	弱酸性大红3GL (CAS: 6358-57-2) 是以2, 2'-二甲基联苯胺、1-萘酚-3, 6-二磺酸、苯酚、对甲苯磺酰氯为原料, 首先将2, 2'-二甲基联苯胺双重氯化, 再与1-萘酚-3, 6-二磺酸偶合, 然后与苯酚偶合, 最后将双偶氮化合物与对甲苯磺酰氯缩合即得产物。

相关化学品信息

[63918-86-5](#) [6380-88-7](#) [63504-30-3](#) [63296-46-8](#) [二甲基\(三氟乙酰丙酮\)金\(III\)](#) [63977-62-8](#) [63982-50-3](#) [63885-45-0](#) [6325-57-1](#) [6314-38-1](#) [63904-99-4](#) [6345-19-3](#) [6311-43-9](#) [63916-30-3](#) [6311-09-7](#) 430

生成时间2021/10/27 16:41:41