



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6459-69-4](#), 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](#)

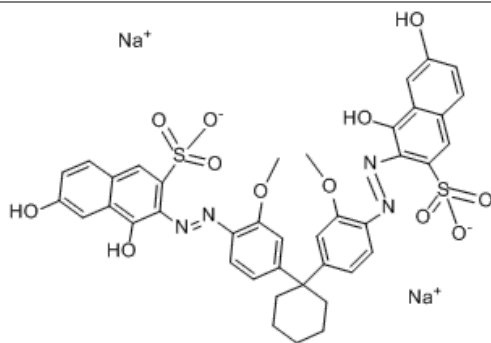
#### CAS Number:6459-69-4 基本信息

中文名: 3,3'-[亚环己基二[(2-甲氧基-4,1-亚苯基)偶氮]]双(4,6-二羟基)-2-萘磺酸二钠盐

英文名: 2-Naphthalenesulfonic acid, 3,3'-[cyclohexylidenebis[(2-methoxy-4,1-phenylene)azo]]bis[4,6-dihydroxy

别名: 2-naphthalenesulfonic acid, 3,3'-[cyclohexylidenebis[(2-methoxy-4,1-phenylene)a

分子结构:



分子式:  $C_{40}H_{36}N_4O_{12}S_2 \cdot 2Na$

分子量: 872.8271

CAS登录号: 6459-69-4

#### 物理化学性质

性质描述: 弱酸性艳红3B-E (CAS: 6459-69-4) 溶于水, 水溶液呈枣红色, 加入浓盐酸色泽不变, 仍为枣红色; 加入浓氢氧化钠溶液呈酒红色。溶于乙醇呈品红色。于浓硫酸中呈深蓝色, 稀释后呈宝石红色。

#### CAS#6459-69-4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6459-69-4及其他化工产品的生产销售 021-61552785

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 3,3'-[亚环己基二[(2-甲氧基-4,1-亚苯基)偶氮]]双(4,6-二羟基)-2-萘磺酸二钠盐专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 6459-69-4](#) 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: 弱酸性艳红3B-E (CAS: 6459-69-4) 适用于羊毛、蚕丝、锦纶的染色, 多用于染中、深色泽, 日晒和湿处理牢度均好。可在羊毛、蚕丝、黏胶纤维织物上直接印花。用于羊毛与其他纤维同浴染色时, 锦纶与羊毛得色接近, 蚕丝较浅, 涤纶、腈纶、三醋酸纤维有沾色, 二醋酸纤维稍有沾色。

生产方法及其他: 弱酸性艳红3B-E (CAS: 6459-69-4) 是以4,4'-二氨基-3,3'-二甲氧基二苯基环己烷、4,6-二羟基-2-萘磺酸为原料, 首先将前者双重氯化, 再与后者偶合即得产物。

#### 相关化学品信息

[64039-09-4](#) [1,4-苯二甲酸与2,2'-\[1,2-亚乙基双\(氨基\)\]双\[乙醇\]和己二酸的聚合物](#) [64954-00-3](#) [6441-68-5](#) [64051-09-8](#) [64037-53-2](#) [64742-33-2](#) [DL-对氟苯丙氨酸-Ome盐酸盐](#) [\(S\)-\(+\)-2-\(苯胺甲基\)吡咯烷](#) [64943-35-7](#) [64049-32-7](#) [64049-34-9](#) [64690-24-0](#) [64742-66-1](#) [64742-59-2](#) 479

生成时间2021/1/20 10:42:01