



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3056-93-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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](http://www.ichemistry.cn)

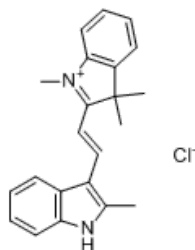
CAS Number:3056-93-7 基本信息

中文名: 碱性橙21

英文名: BASIC ORANGE 21

别名:
1h-indole, 2, 3-dihydro-1, 3, 3-trimethyl-2-[(2-methyl-3h-indol-3-ylidene)ethylidene];
2-(2-(2-methylindol-3-yl)vinyl)-1, 3, 3-trimethyl-3h-indoliuchloride;
aizencathilonorange1;
aizencathilonorange1h;
c. i. basicorange21;
cationicorangezh;
genacrylorange;
nabororange

分子结构:



分子式: $C_{22}H_{23}ClN_2$

分子量: 350.884

CAS登录号: 3056-93-7

EINECS登录号: 221-290-7

物理化学性质

性质描述: 微溶于冷水, 溶于热水, 均呈黄光橙色, 溶于乙醇也呈黄光橙色。染色时遇铜、铁离子色光变化较大。在 120℃ 高温染色时色光不变。


安全信息

危险品标:



H302: 有害物质

CAS#3056-93-7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3056-93-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 碱性橙21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. 3056-93-7](http://www.ichemistry.cn) 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: 阳离子橙 G 适用于染腈纶、二醋酸纤维、改性涤纶, 也用于腈纶、二醋酸纤维织物的直接印花。染腈纶得艳黄光橙色。还可与阳离子红紫 3R (C. I. Basic Violet 16) 拼染艳大红色。

相关化学品信息

30377-16-3	3-氧代-雄甾-4-烯-17beta-羧酸	30719-68-7	30082-41-8	3-氧代戊酸甲酯	306935-68-2	3,4-二甲氧基苯基氯			
化铍	300-82-3	30358-04-4	30811-10-0	30909-95-6	306936-90-3	309270-57-3	30360-33-9	30819-71-7	448

生成时间2021/3/15 13:20:45