



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[133118-06-6](#), 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](#)

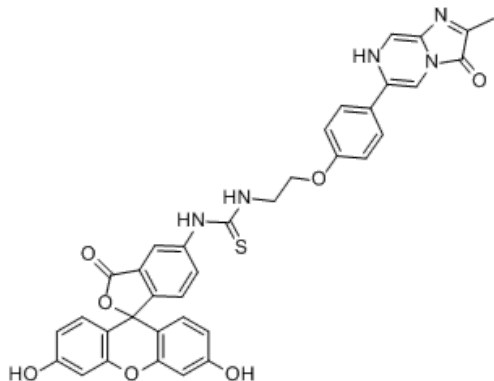
CAS Number:133118-06-6 基本信息

中文名: 3,7-二氢-6-[4-[2-[N'-(5-荧光素)硫脲基]乙氧基]苯基]-2-甲基咪唑[1.2-A]并吡嗪-3-酮[化学发光试剂]

英文名: 3,7-DIHYDRO-6-[4-[2-[N'-(5-FLUORESC EINYL) THIOUREIDO]ETHOXY]PHENYL]-2-METHYLIMIDAZO[1,2-A]PYRAZIN-3-O

别名: FCLA;  
3,7-DIHYDRO-6-[4-[2-[N'-(5-FLUORESC EINYL) THIOUREIDO]ETHOXY]PHENYL]-2-METHYLIMIDAZO[1,2-A]PYRAZIN-3-ONE;  
3,7-dihydro-6-[4-[2-[n'-(5-fluoresceiny l) thioureido]ethoxy]phenyl]-2-methylimidazo[1,2-a]pyrazin-3-one;  
fcla free acid;  
FCLA Free Acid [Chemiluminescence Reagent]

分子结构:



分子式: C<sub>36</sub>H<sub>27</sub>N<sub>5</sub>O<sub>7</sub>S

分子量: 673.69388

CAS登录号: 133118-06-6

CAS#133118-06-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事133118-06-6及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 3,7-二氢-6-[4-[2-[N'-(5-荧光素)硫脲基]乙氧基]苯基]-2-甲基咪唑[1.2-A]并吡嗪-3-酮[化学发光试剂]专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 133118-06-6](#) 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

相关化学品信息

[拉坦前列腺素](#) [135334-14-4](#) [1,2,4-三甲氧基苯](#) [133086-87-0](#) [131114-33-5](#) [133662-12-1](#) [1,13-十三烷二醇](#) [印楝素](#)  
[H](#) [2-氨基-1-萘醇盐酸盐](#) [13241-00-4](#) [132294-94-1](#) [1,3-二氢-4-\(2-羟乙基\)-2H-吡啶-2-酮](#) [132071-87-5](#) [13815-34-4](#) [菲](#)  
[尼酮S](#) 451

生成时间2021/1/23 1:49:21