



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[29637-14-7](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)

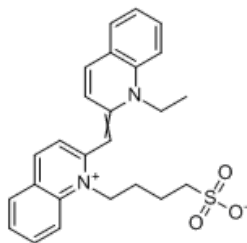
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:29637-14-7 基本信息

英文名: Quinolinium, 2-[(1-ethyl-2(1H)-quinolinylidene)methyl]-1-(4-sulfobutyl)-, inner salt

别名: Quinolinium, 2-[(1-ethyl-2(1H)-quinolinylidene)methyl]-1-(4-sulfobutyl)-, hydroxide, innersalt;  
Quinolinium, 2-[(1-ethyl-2(1H)-quinolinylidene)methyl]-1-(4-sulfobutyl)-, hydroxide, inner salt (8CI);  
2, 2'-Cyanine hydroxide, anhydro-1-ethyl-1'-(4-sulfobutyl)- (8CI);  
Anhydro-1-ethyl-1'-(4-sulfobutyl)-2, 2'-cyanine hydroxide;  
Anhydro-1-ethyl-1'-sulfobutyl-2, 2'-cyaninehydroxide

分子结构:



分子式: C<sub>25</sub>H<sub>26</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>S

分子量: 434.551

CAS登录号: 29637-14-7

CAS#29637-14-7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. 29637-14-7](http://www.ichemistry.cn) 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

[4-氟-7-硝基苯并-2-氧杂-1,3-二唑](#) [2905-99-9](#) [B-D-呋喃果糖基-A-D-吡喃葡糖苷与甲基环氧乙烷的聚合物](#) [29754-58-3](#) [298197-80-5](#) [2-溴代-2-氯苯乙酸](#) [5-氯吡唑并\[1,5-a\]嘧啶](#) [2933-21-3](#) [29203-60-9](#) [299916-78-2](#) [2979-48-8](#) [29538-93-0](#) [29449-91-0](#) [29312-99-0](#) [29096-60-4](#) 471

生成时间2021/3/28 16:14:30