



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[160637-30-9](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)

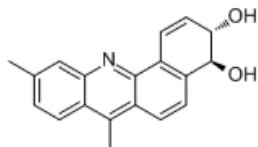
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:160637-30-9 基本信息

英文名: Benz[c]acridine-3,4-diol, 3,4-dihydro-7,10-dimethyl-, trans- (9CI)

别名: TRANS-3,4-DIHYDRO-3,4-DIHYDROXY-7,10-DIMETHYLBENZ[C]ACRIDINE

分子结构:



分子式:  $C_{19}H_{17}NO_2$

分子量: 291.3438

CAS登录号: 160637-30-9

CAS#160637-30-9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. 160637-30-9](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

#### 相关化学品信息

[16419-78-6](#)   [16018-53-4](#)   [161957-59-1](#)   [10-\(3-氯丙基\)-2-\(三氟甲基\)-10H-吩噻嗪](#)   [16987-36-3](#)   [16215-14-8](#)   [硫酸萘酚AS-BI](#)  
[钾盐](#)   [\(2-苯基-1,3-噻唑-4-基\)甲胺](#)   [16587-46-5](#)   [1605-73-8](#)   [16429-17-7](#)   [16290-22-5](#)   [16302-61-7](#)   [喹啉-N-氧化](#)  
[物](#)   [165549-75-7](#)   460

生成时间2021/5/11 7:54:38