



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[149578-82-5](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)

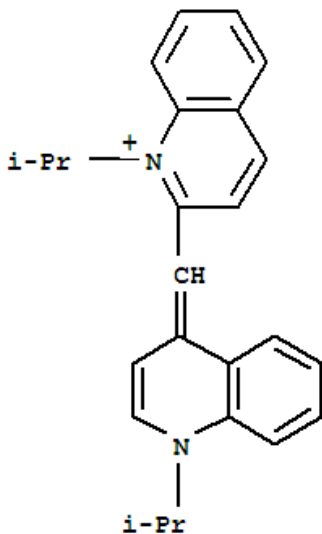
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:149578-82-5 基本信息

英文名: Quinolinium, 1-(1-methylethyl)-2-[[1-(1-methylethyl)-4(1H)-quinolinylidene]methyl]-

别名: disprocynium 24

分子结构:



分子式: C<sub>25</sub>H<sub>27</sub>N<sub>2</sub>

分子量: 355.4953

CAS登录号: 149578-82-5

CAS#149578-82-5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. 149578-82-5](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

[146411-01-0](#) [2,5-二甲基-3\(2H\)-咪唑酮](#) [二氧化硅](#) [三丁基氯化锡](#) [14233-28-4](#) [14625-61-7](#) [Potassium](#)  
[Nitrosodisulfonate](#) [145555-80-2](#) [140695-21-2](#) [14119-34-7](#) [143979-23-1](#) [MCA-PRO-LEU-GLY-LEU-DAP\(DNP\)-ALA-ARG-](#)  
[NH2](#) [\(6S\)-5,6-二氢-6-甲基-4H-噻吩并\[2,3-b\]噻喃-4-酮](#) [7,7-二氧化物](#) [14467-69-7](#) [147124-32-1](#) 526

生成时间2021/5/19 12:52:00