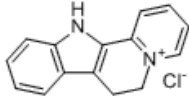




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3389-27-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:3389-27-3 基本信息

英文名:	6H-Indolo[2,3-a]quinolizin-5-ium, 7,12-dihydro-, chloride (8CI, 9CI)
别名:	6,7-Dihydro-12H-indolo[2,3-a]quinoliziniumchloride (6CI); 7,12-Dihydro-6H-indolo[2,3-a]quinolizin-5-ium chloride (7CI)
分子结构:	
分子式:	C ₁₅ H ₁₃ ClN ₂
分子量:	256.73
CAS登录号:	3389-27-3

CAS#3389-27-3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. 3389-27-3](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

[339365-28-5](#) [2-乙基己酸与2,3,4,6,7,8,9,10-八氢嘧啶并\[1,2-A\]氮杂卓的化合物](#) [335-50-2](#) [N-乙酰基-3-羟基吡啶](#) [33115-34-3](#)
[33237-37-5](#) [330793-45-8](#) [33331-59-8](#) [33240-95-8](#) [2,1,5-重氮苯醌磺酰氯](#) [33274-47-4](#) [339363-65-4](#) [N-\(1-氧代十二烷基\)-L-谷氨酸\(9CI\)](#) [癸酸](#) [330799-98-9](#) 477

生成时间2021/5/15 18:29:32