



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[109070-36-2](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)

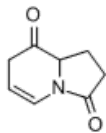
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:109070-36-2 基本信息

英文名: 3,8(2H,7H)-Indolizinedione,1,8a-dihydro-

别名: 3,8(2H,7H)-Indolizinedione,1,8a-dihydro-(9CI)

分子结构:



分子式: C₈H₉NO₂

分子量: 151.16256

CAS登录号: 109070-36-2

CAS#109070-36-2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. 109070-36-2](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

[10003-64-2](#) [1055-79-4](#) [102813-98-9](#) [苯亚甲基-对硝基苯-A-D-麦芽七糖苷](#) [磷酸萘酚AS-BS](#) [107355-19-1](#) [105563-53-9](#)
[103412-68-6](#) [105124-36-5](#) [108873-83-2](#) [5-溴-4-羟基吡啶-3-甲酸](#) [5-氯甲基嘧啶](#) [\(S\)-alpha-乙基-2-氧代-1-吡咯烷乙酸](#)
[\(R\)-alpha-甲基苯甲胺盐](#) [108851-53-2](#) [100695-69-0](#) 495

生成时间2021/4/25 13:18:57