



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13442-12-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

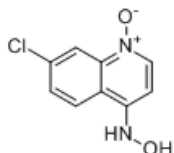
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:13442-12-1 基本信息

英文名: 4-Quinolinamine, 7-chloro-N-hydroxy-, 1-oxide

别名: Quinoline, 7-chloro-4-(hydroxyamino)-, 1-oxide (8CI)

分子结构:



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>7</sub>ClN<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 210.617

CAS登录号: 13442-12-1

CAS#13442-12-1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. 13442-12-1](#) 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

[4-\(2-吗啉-4-基-乙氧基\)苯甲酸](#) [硫代异丁酰胺](#) [13347-41-6](#) [130600-36-1](#) [13727-97-4](#) [130217-16-2](#) [MN-24, NNEI](#) [N-苄](#)  
[氧羰基-去甲托品酮](#) [13889-94-6](#) [2-氨基苯甲酸-5-磺酰胺](#) [130485-85-7](#) [139-62-8](#) [133155-90-5](#) [137577-00-5](#) [13010-07-](#)  
[6](#) 454

生成时间2021/1/17 7:24:55