



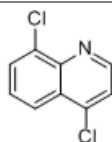
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[21617-12-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:21617-12-9 基本信息

中文名: 4,8-二氯喹啉  
 英文名: Quinoline, 4,8-dichloro-  
 别名: 4,8-Dichloroquinoline

分子结构:



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>5</sub>Cl<sub>2</sub>N  
 分子量: 198.049  
 CAS登录号: 21617-12-9  
 EINECS登录号: 244-480-1

CAS#21617-12-9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. 21617-12-9](http://www.ichemistry.cn) 查看  
 若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

相关化学品信息

[2124-74-5](#)   [218593-96-5](#)   [214548-40-0](#)   [3-氯-6-对甲苯基-吡嗪](#)   [5-溴硫代苯-2-甲醛肟](#)   [21911-69-3](#)   [21454-73-9](#)   [213903-64-1](#)  
[21590-13-6](#)   [21650-07-7](#)   [21323-09-1](#)   [2132-85-6](#)   [211322-72-4](#)   [3-碘代-4-硝基茴香醚](#)   [210755-93-4](#)   447

生成时间2021/4/20 21:14:25