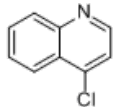




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[611-35-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:611-35-8 基本信息

中文名:	4-氯喹啉; 4-氯喹啉;
英文名:	Quinoline, 4-chloro-
别名:	4-Chloroquinoline; NSC 96902
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>6</sub> ClN
分子量:	163.604
CAS登录号:	611-35-8
EINECS登录号:	210-267-7

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
-------	--

#### CAS#611-35-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事611-35-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-氯喹啉专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应4-氯喹啉等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 上海钰康生物科技有限公司 生产销售C<sub>9</sub>H<sub>6</sub>ClN等化学产品, 欢迎订购 021-60447730  
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以Quinoline, 4-chloro-为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785  
 供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 611-35-8](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

[61469-49-6](#) [对甲苯磺酸一水合物](#) [61481-03-6](#) [61012-98-4](#) [氢化牛脂酰胺](#) [叔丁醚](#) [酸性蓝142](#) [6132-05-4](#) [6106-22-5](#)  
[6145-43-3](#) [61346-79-0](#) [3-甲基-5-硝基苯胺](#) [61059-62-9](#) [61384-23-4](#) [61053-51-8](#) 410

生成时间2021/1/13 13:41:01