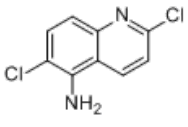




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[607380-28-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:607380-28-9 基本信息

英文名:	5-Quinolinamine, 2,6-dichloro-
别名:	2,6-Dichloro-5-aminoquinoline; 2,6-Dichloroquinolin-5-amine
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₆ Cl ₂ N ₂
分子量:	213.06334
CAS登录号:	607380-28-9

CAS#607380-28-9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. 607380-28-9](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

[6006-90-2](#) [601523-26-6](#) [3,5-二甲基苯胍盐酸盐](#) [阿普斯特中间体](#) [3,5-二氯苯甲醇](#) [6058-23-7](#) [6034-63-5](#) [柠檬酸镍水合物](#)
[7-溴-咪唑并\[3,2-c\]吡啶-4\(5h\)-酮](#) [1-β-D-阿拉伯呋喃糖苷胸腺嘧啶](#) [6091-50-5](#) [2-氨基-4-氯-6-甲基嘧啶](#) [60427-80-7](#)
[60624-60-4](#) [605680-51-1](#) [2-氨基乙硫醇](#) [60758-73-8](#) [60847-25-8](#) [2-萘基-β-D-吡喃葡萄糖苷](#) [60586-98-3](#) [1-\(1-氯乙基\)-2,3-二甲苯](#)
[60593-02-4](#) [6021-71-2](#) [60814-29-1](#) [60563-36-2](#) [60154-16-7](#) [\(Z\)-14-甲基-8-十六碳烯-1-缩醛](#) [6004-88-2](#) [60755-80-8](#) [60886-80-8](#)

生成时间2021/9/26 11:44:21