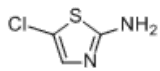




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[41663-73-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:41663-73-4 基本信息

英文名:	2-Thiazolamine, 5-chloro-
别名:	2-Amino-5-chlorothiazole; 5-Chloro-1,3-thiazol-2-amine; 5-Chloro-2-aminothiazole; 5-Chloro-2-thiazolamine; 5-Chlorothiazol-2-ylamine; NSC 86106
分子结构:	
分子式:	C ₃ H ₃ ClN ₂ S
分子量:	134.587
CAS登录号:	41663-73-4

CAS#41663-73-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

南京爱珂医药科技有限公司 专业从事41663-73-4及其他化工产品的生产销售 025-58619180

南京凯莫森医药科技有限公司 C3H3ClN2S专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 +86-25-58857385

南京辉腾医药科技有限公司 长期供应2-Thiazolamine,5-chloro-等化学试剂, 欢迎垂询报价 025-66032755

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. 41663-73-4](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

[41036-44-6](#) [41464-49-7](#) [41420-90-0](#) [3'-氯代靛酚钠盐\[氧化还原反应指示剂\]](#) [4161-41-5](#) [4-辛基-N-苯基苯胺](#) [4161-24-4](#) [41239-48-9](#) [碘化铷钾](#) [41192-84-1](#) [41625-30-3](#) [N-乙基-3-甲氧基苯胺](#) [41467-27-0](#) [41709-76-6](#) [\(2-溴乙烯基\)三甲基硅烷](#) 440

生成时间2021/4/4 21:45:57