

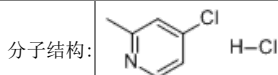


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击41753-34-8, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:41753-34-8 基本信息

中文名:	4-氯-2-甲基吡啶盐酸化物
英文名:	4-CHLORO-2-PICOLINE HCL
别名:	4-CHLORO-2-METHYLPYRIDINE HYDROCHLORIDE; 4-CHLORO-2-PICOLINE HCL; 4-CHLORO-2-PICOLINE HYDROCHLORIDE



分子式: C₆H₇Cl₂N

分子量: 164.03248

CAS登录号: 41753-34-8

物理化学性质

熔点: 214-216° C

CAS#41753-34-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎 (Alfa Aesar) 专业从事41753-34-8及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-氯-2-甲基吡啶盐酸化物专业生产、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₆H₇Cl₂N等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 41753-34-8](http://CAS.No.41753-34-8) 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

[1-\(\(吡啶-2-基\)甲基\)-4-哌啶酮](#) [4159-09-5](#) [己二酸与1,4-丁二醇](#) [4161-41-5](#) [41273-34-1](#) [41365-24-6](#) [41981-68-4](#)
[412016-68-3](#) [十六烷基丙二酸二乙酯](#) [1-\(4-\(4-\(\(吡啶-2-基\)甲基\)哌嗪-1-基\)苯甲酮](#) [1,1'-双\(2,4-二硝基苯基\)-4,4'-二氯化联吡啶](#) [412341-49-2](#) [1H,1H,11H-全氟十一烷基甲基丙烯酸盐](#) [41480-05-1](#) [4'-氨基乙酰苯酸盐](#) 499

生成时间2021/4/15 22:54:19