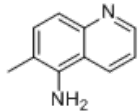




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[50358-35-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:50358-35-5 基本信息

英文名:	5-Quinolinamine, 6-methyl-
别名:	Quinoline, 5-amino-6-methyl- (7CI); 5-Amino-6-methylquinoline; 6-Methylquinolin-5-amine
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₀ N ₂
分子量:	158.1998
CAS登录号:	50358-35-5

CAS#50358-35-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事50358-35-5及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 50358-35-5](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

[500770-86-5](#) [502651-46-9](#) [509-09-1](#) [50916-13-7](#) [50595-38-5](#) [麦角乙二胺](#) [5012-62-4](#) [50988-16-4](#) [P-苯二胺硫酸盐](#)
[50737-29-6](#) [2,4,6-三氯-5-嘧啶甲醛](#) [503068-34-6](#) [504-84-7](#) [胍那苳](#) [滴滴涕](#) [501-16-6](#) [5037-04-7](#) [50850-26-5](#)
[50663-90-6](#) [曲美他嗪](#) [5049-62-7](#) [503417-38-7](#) [四苯基氯化砷鎓水合物](#) [50888-84-1](#) [50656-96-7](#) [50786-62-4](#)
[50787-09-2](#) [1-\(3,4-二甲氧基苯\)乙胺 1HCL](#) [500789-00-4](#) [二苯基乙炔](#)

生成时间2021/3/13 14:46:56