



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[31510-33-5](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:31510-33-5 基本信息

英文名:	4-Quinolinamine, 7-chloro-N-[2-(1H-imidazol-5-yl)ethyl]-
别名:	Quinoline, 7-chloro-4-[(2-imidazol-4-ylethyl)amino]- (8CI); NSC 143512
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₁₃ ClN ₄
分子量:	272.733
CAS登录号:	31510-33-5

CAS#31510-33-5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. 31510-33-5](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

[31401-46-4](#) [310903-37-8](#) [31818-94-7](#) [31377-96-5](#) [3180-77-6](#) [2,3,5-三溴噻吩](#) [31748-47-7](#) [马兜铃酸](#) [3164-12-3](#)
[4-甲氧基苄基氯化铊](#) [3,4-二溴噻吩](#) [3188-69-0](#) [31777-46-5](#) [31098-42-7](#) [31883-98-4](#) 420

生成时间2021/6/16 9:53:21