

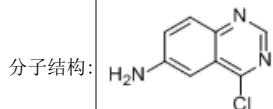


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[208533-37-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:208533-37-3 基本信息

英文名: 6-Quinazolinamine, 4-chloro-



分子式: C₈H₆ClN₃

分子量: 179.60634

CAS登录号: 208533-37-3

CAS#208533-37-3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. 208533-37-3](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

[203051-17-6](#) [209-65-4](#) [203569-15-7](#) [200629-40-9](#) [氯酞酸](#) [20328-87-4](#) [Pro-Leu-Gly amide](#) [20780-41-0](#) [2093-13-2](#) [依折麦布杂质 31](#) [20531-37-7](#) [206435-99-6](#) [20897-92-1](#) [二戊胺](#) [1H,1H,2H,2H-全氟己-1-醇](#) 436

生成时间2021/5/12 13:34:47