




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[34508-68-4](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:34508-68-4 基本信息

英文名:	2-Propanimine, N-chloro- (9CI)
别名:	Ethylideneimine, N-chloro-1-methyl- (7CI); N-Chloroacetoneimine; N-Chlorodimethylketimine
分子结构:	
分子式:	C ₃ H ₆ ClN
分子量:	91.539
CAS登录号:	34508-68-4

CAS#34508-68-4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. 34508-68-4](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

[34493-87-3](#) [34594-47-3](#) [34331-80-1](#) [349102-26-7](#) [34587-31-0](#) [342899-38-1](#) [344297-12-7](#) [34211-87-5](#) [34816-95-0](#)
[3407-94-1](#) [34257-88-0](#) [4-硝基苯基-2-乙酰氨基-2-脱氧-B-D-吡喃葡萄糖](#) [344327-06-6](#) [3456-73-3](#) [349108-45-8](#)
[344779-33-5](#) [345642-85-5](#) [342636-46-8](#) [34165-19-0](#) [34444-37-6](#) [2-\(3-甲氧基苯基\)乙肼](#) [344885-58-1](#) [氨基氟硝西洋](#)
[3406-74-4](#) [34207-44-8](#) [34885-70-6](#) [3418-95-9](#) [343564-14-7](#) [34874-80-1](#) [341529-09-7](#)

生成时间2021/7/31 14:27:13