



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[32315-92-7](http://32315-92-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:32315-92-7 基本信息

英文名:	Ethanamine, 2-chloro-N-methyl- (9CI)
别名:	Ethylamine, 2-chloro-N-methyl- (8CI); 2-(Methylamino)ethyl chloride; 2-Chloro-N-methylethanamine; 2-Chloro-N-methylethylamine; 2-Chloroethylmethylamine; Methylchloroethylamine; N-(2-Chloroethyl)methylamine; N-Methyl-2-chloroethylamine
分子结构:	
分子式:	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> ClN
分子量:	93.56
CAS登录号:	32315-92-7

CAS#32315-92-7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. 32315-92-7](http://CAS.No.32315-92-7) 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

[329710-15-8](#)   [3215-88-1](#)   [3272-96-6](#)   [32599-11-4](#)   [己二酸、1,4-丁二醇、2,4-二异氰酸根合-1-甲苯和1,2-乙二醇的聚合物](#)   [3-氨基-3-\(4-氟苯基\)丙酸](#)   [328955-86-8](#)   [聚乙二醇合卡宾钌络合物](#)   [顺式-3'-氧代-螺\[环己基-1,1'\(3'H\)-咪唑并\[3,4-c\]吡啶\]-4-羧酸](#)   [32710-88-6](#)   [32190-42-4](#)   [32066-31-2](#)   [32839-30-8](#)   [32048-20-7](#)   [1-苯基-4-吡咯烷酮-3-甲酸甲酯](#)   513

生成时间2021/5/7 14:47:09