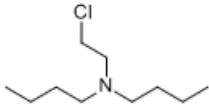




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13422-90-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:13422-90-7 基本信息

| | |
|---------|---|
| 英文名: | 1-Butanamine, N-butyl-N-(2-chloroethyl)- |
| 别名: | Dibutylamine, N-(2-chloroethyl)- (8CI); (2-Chloroethyl) dibutylamine; 2-(Dibutylamino) ethylchloride; Dibutyl (2-chloroethyl) amine; N-(2-Chloroethyl) dibutylamine |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₁₀ H ₂₂ ClN |
| 分子量: | 191.741 |
| CAS登录号: | 13422-90-7 |

CAS#13422-90-7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. 13422-90-7](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

[13282-82-1](#) [132769-77-8](#) [13323-67-6](#) [13784-51-5](#) [1,1,1-三氟-2-苯基-3-丁烯-2-醇](#) [131086-54-9](#) [Fmoc-Cys\(Pam\)2-OH](#)
[\(S\)](#) [130997-41-0](#) [13794-15-5](#) [磷酸二氢钠](#) [\(S\)-N-FMOC-2-噻吩丙氨酸](#) [氢氧化镁](#) [beta-D-四乙酰葡萄糖乙基黄原酸](#)
[酯](#) [134337-26-1](#) [136134-09-3](#) 476

生成时间2021/6/21 19:30:15