

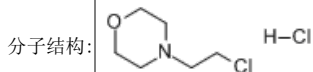


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3647-69-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:3647-69-6 基本信息

中文名: N-(2-氯乙基)吗啉盐酸盐
 英文名: 4-(2-Chloroethyl)morpholine hydrochloride
 别名: 2-Morpholinoethyl chloride hydrochloride;
 N-(2-Chloroethyl)morpholine hydrochloride



分子式: C₆H₁₃Cl₂NO

分子量: 186.08

CAS登录号: 3647-69-6

EINECS登录号: 222-881-2

物理化学性质

熔点: 182-185°C

水溶性: 可溶

性质描述: 熔点184-186°C。


安全信息


安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助 (最好带去产品容器标签)。
 S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。
 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标:  T: 有毒物质

危险类别码: R21: 与皮肤接触有害。
 R25: 吞咽有毒。
 R34: 会导致灼伤。
 R43: 皮肤接触会产生过敏反应。
 R52/53: 对水生生物有害, 可能导致对水生环境的长期不良影响。

CAS#3647-69-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事3647-69-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) N-(2-氯乙基)吗啉盐酸盐专业生产、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C6H13Cl2NO等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售4-(2-Chloroethyl)morpholine hydrochloride等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

衢州市瑞尔丰化工有限公司 是以2-Morpholinoethyl chloride hydrochloride为主的化工企业, 实力雄厚 13819002126 0570-3062509

供应商信息已更新且供应商的链接失效，请登录爱化学 [CAS No. 3647-69-6 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

其他信息

产品应用: 医药中间体。

生产方法及其他: 吗啉与[环氧乙烷](#)加成制得吗啉[乙醇](#)，再与[氯化亚砷](#)进行氯化反应得到氯化乙基吗啉[盐酸盐](#)。

相关化学品信息

[365554-24-1](#) [36752-79-1](#) [364-94-3](#) [36932-44-2](#) [\(R\)-\(+\)-N-乙酰基-甲基苯胺](#) [36878-20-3](#) [36448-60-9](#) [36505-82-](#)
[5](#) [硝酸镁\(III\)五水化合物](#) [胸苷酸](#) [2,4-二氯-6-甲氧基-1,3,5-三嗪](#) [2,3,6-三溴-4-甲基苯酚](#) [36719-71-8](#) [36926-82-](#)
[6](#) [3673-41-4](#) 446

生成时间2021/1/20 14:26:57