



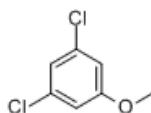
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击33719-74-3, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:33719-74-3 基本信息

中文名: 3,5-二氯苯甲醚
 英文名: 3,5-Dichloroanisole
 别名: 1,3-Dichloro-5-methoxybenzene

分子结构:



分子式: C₇H₆Cl₂O
 分子量: 177.03

CAS登录号: 33719-74-3
 EINECS登录号: 251-655-6

物理化学性质

熔点: 39-41°C (DEC.)
 闪点: 106°C

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险品标: Xi: 有害物质

危险类别码: R20/22: 吸入和不慎吞咽有害。
 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#33719-74-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事33719-74-3及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 3,5-二氯苯甲醚专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C₇H₆Cl₂O等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售3,5-Dichloroanisole等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以1,3-Dichloro-5-methoxybenzene为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

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. 33719-74-3 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

[33389-36-5](#) [1-\(1H-咪唑-3-基甲基\)哌啶-3-醇](#) [33360-20-2](#) [33429-83-3](#) [十九氟癸酸](#) [4-氯-5,7-二甲基喹啉-3-甲酸乙酯](#)
[336-60-7](#) [七氟-2,3,3-三氯丁烷](#) [1-溴-2-萘甲醛](#) [异甲基硫](#) [马来酸酐-d2](#) [四丙基氟硼酸铵](#) [33652-90-3](#) [1N-乙酰基-3-\(3,4-二甲氧基\)-D-丙氨酸](#) [塞来昔布相关物质B](#) [33538-98-6](#) [3346-63-2](#) [338950-81-5](#) [3387-26-6](#) [3346-68-](#)

[7](#) [3381-71-3](#) [33649-17-1](#) [33978-17-5](#) [331847-13-3](#) [1-\(2-甲氧苯基\)-2-硝基乙烯](#) [33927-41-2](#) [33693-60-6](#) [4-甲酰基](#)
[萘-1-硼酸](#) [3310-02-9](#) [33253-99-5](#)

生成时间2021/3/4 9:21:10