



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[563-52-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

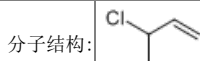
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:563-52-0 基本信息

中文名: 3-氯-1-丁烯

英文名: 3-Chloro-1-butene

别名: alpha-Methallyl chloride;
1-Methylallyl chloride



分子式: C₄H₇Cl

分子量: 90.55

CAS登录号: 563-52-0

EINECS登录号: 209-252-8

物理化学性质

熔点: -50°C

沸点: 62-65°C

水溶性: 不溶

折射率: 1.4145-1.4165

闪点: -20°C

密度: 0.9

安全信息

安全说明: S16: 远离火源。
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:

F: 易燃物质
Xn: 有害物质

危险类别码: R11: 非常易燃。
R22: 吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#563-52-0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563-52-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 3-氯-1-丁烯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C₄H₇Cl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-Chloro-1-butene等化学产品, 欢迎订购 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. 563-52-0](#) 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

其他信息

产品应用: 用于有机合成。

相关化学品信息

[5-苄基硫代-3-羟基-1,2,4-噻二唑](#) [1-苄基-4-\(3-三氟甲基\)苯基-4-哌啶醇](#) [56240-38-1](#) [亚油酸二乙醇酰胺](#) [\(S\)-\(-\)-2-苯甘氨酸](#)
[醇](#) [56015-92-0](#) [561-63-7](#) [5-氟吡啶-2-酮](#) [56424-81-8](#) [561305-79-1](#) [3-溴-5-氯苯酚](#) [56312-86-8](#) [56182-43-](#)
[5](#) [565-48-0](#) [56707-65-4](#) 453

生成时间2021/3/1 3:05:16