



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3737-00-6](#), 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:3737-00-6 基本信息

中文名:	溴氯丙烯; 3-溴-1-氯丙烯-1
英文名:	1-Propene, 3-bromo-1-chloro- (9CI)
别名:	Propene, 3-bromo-1-chloro- (6CI, 7CI, 8CI); 1-Chloro-3-bromo-1-propene; 3-Bromo-1-chloro-1-propene; 3-Bromo-1-chloropropene-1; CBP; CBP 55
分子结构:	
分子式:	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> BrCl
分子量:	155.421
CAS登录号:	3737-00-6

#### 物理化学性质

性质描述:	<b>溴氯丙烯 (3737-00-6) 性状:</b> 原药含溴氯丙烯55%, 另有若干卤代三碳烃。沸点130~180℃, 密度为1.36~1.40。
-------	--

CAS#3737-00-6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. 3737-00-6](#) 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:	<b>溴氯丙烯 (3737-00-6) 用途:</b> 用作土壤熏蒸剂, 杀真菌、线虫和杂草种子。
生产方法及其他:	<b>溴氯丙烯 (3737-00-6) 毒性:</b> 对哺乳动物毒性大于滴滴混剂, 4小时致死浓度为260mg/L。 <b>剂型:</b> 乳油(加有卤代烃或烃做溶剂)。 <b>制备方法:</b> CHCl=CH=CH <sub>2</sub> Br。

#### 相关化学品信息

[37918-25-5](#) [374112-75-1](#) [双\(4,6-二氟苯基吡啶-N,C2\)吡啶甲酰合铍](#) [37287-16-4](#) [375-60-0](#) [卡瓦胡椒素C](#) [37589-57-](#)  
[4](#) [2-氨基-5-氯苯乙醇](#) [37978-19-1](#) [1,3-苯二羧酸与1,4-苯二羧酸、1,2-乙二醇和α-氢-ω-羟基聚\(环氧乙烷\)的聚合物](#) [376-34-](#)  
[1](#) [37435-12-4](#) [376348-71-9](#) [七氟丁酸银](#) [37571-83-8](#) 484

生成时间2021/1/17 13:05:06