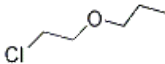




本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[42149-74-6](#), 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.icchemistry.cn](#)


CAS Number:42149-74-6 基本信息

中文名:	2-丙氧基氯乙烷
英文名:	1-(2-Chloroethoxy)propane
别名:	n-Propoxyethylchloride; 2-Chloroethyl-n-propylether
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₁₁ ClO
分子量:	122.59
CAS登录号:	42149-74-6
EINECS登录号:	255-685-0


物理化学性质

熔点:	-60°C
沸点:	129-132°C
水溶性:	6.2G/L(20°C)
折射率:	1.4157-1.4177
闪点:	28°C
密度:	0.967
性质描述:	淡黄色或无色透明液体, 沸点131°C, 熔点-60°C。质量标准: 沸点132°C密度0.966(20°C, g/ml) 外观淡黄色或无色透明液体。含量≥98.0(GC) 水份≤0.50

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。 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:	 H302: 有害物质
危险类别码:	R10: 易燃。 R41: 有严重损伤眼睛的危险。 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#42149-74-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 专业从事42149-74-6及其他化工产品的生产销售 800-988-0390
 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 2-丙氧基氯乙烷专业生产、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应C₅H₁₁ClO等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 阿达玛斯试剂 生产销售1-(2-Chloroethoxy)propane等化学产品, 欢迎订购 400-111-6333

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. 42149-74-6 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: 本品为合成农药化学品的中间体。运输: 按易燃化学品规定贮运, 存放于阴凉通风的库房内, 远离火源。

相关化学品信息

[42330-88-1](#) [\(±\)-1-\(2-呋喃基\)乙醇](#) [全氟戊酸乙酯](#) [5-羟基戊醛](#) [42471-22-7](#) [布托啡诺](#) [42537-99-5](#) [4226-37-3](#) [42780-03-0](#) [42219-47-6](#) [\(1R, 3S, 5S\)-3-\(3-异丙基-5-甲基-4H-1, 2, 4-三唑-4-基\)-8-氮杂双环\[3.2.1\]辛烷](#) [422-02-6](#) [422-52-6](#) [423153-18-8](#) [428518-43-8](#) [邻硝基苯酚钠](#) [三苯基磷](#) [氧化铊](#) 531