



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击30121-98-3, 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:30121-98-3 基本信息

中文名:	异氰酸三氯甲酯; 异氰酸三氯甲酯, TECH; 异氰酸三氯甲酯, TECH. 90%
英文名:	trichloromethyl isocyanate
别名:	isocyanic acid trichloromethyl ester; trichloromethyl isocyanate; trichloromethyl isocyanate, gc 97%; trichloromethyl isocyanate: tech., 90%; trichloromethyl isocyanate, 97%
分子结构:	
分子式:	C ₂ Cl ₃ NO
分子量:	160.387
CAS登录号:	30121-98-3
EINECS登录号:	000-000-0

物理化学性质

性质描述:	<p>异氰酸三氯甲酯 (30121-98-3) 的用途:</p> <p>沸点: 119-123℃ 密度: 1.56 折射率: 1.477-1.479 闪点: 119-123℃ 敏感性: Moisture Sensitive BRN: 2323872 CAS数据库: 30121-98-3(CAS DataBase Reference) 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.9 氢键供体数量: 0 氢键受体数量: 2 可旋转化学键数量: 0 拓扑分子极性表面积(TPSA): 29.4 重原子数量: 7 表面电荷: 0 复杂度: 100。</p>
-------	---

安全信息

安全说明:	<p>S25: 避免接触眼睛。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S27: 立刻除去所有污染衣物。 S28: 接触皮肤之后, 立即使用大量皂液洗涤。</p>
-------	--

	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)。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R34: 会导致灼伤。 R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R23/24/25: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有毒。
CAS#30121-98-3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30121-98-3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 异氰酸三氯甲酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099 安耐吉化学 长期供应异氰酸三氯甲酯, TECH等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009 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. 30121-98-3 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	
其他信息	
产品应用:	异氰酸三氯甲酯(30121-98-3)的用途: 主要用作有机合成中间体, 用于塑料, 农药, 化学试剂等。
生产方法及其他:	异氰酸三氯甲酯(30121-98-3)的危害性: 通常对水是稍微有危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 异氰酸三氯甲酯(30121-98-3)的保存: 如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应避免氧化物。 密封、冷藏保存。
相关化学品信息	
3073-60-7 3061-72-1 302911-92-8 30362-73-3 30241-92-0 30314-45-5 3009-53-8 30114-57-9 3-氟-5-(三氟甲基)苯基异氰酸酯 30985-23-0 2,5-二氯苯肼 30863-39-9 30356-58-2 震颤素二盐酸盐 1H,1H-全氟辛基-1-醇 N,N'-(5-氧代-2,8-二氧杂-4,6-二氮杂千烷-1,9-二基)双-2-丙酰胺 30966-11-1 30831-73-3 30834-42-5 304683-87-2 30843-83-5 30951-11-2 N-癸酰基肌氨酸钠 1,1,4,7,10,10-六甲基三乙烯四胺 30835-62-2 30683-38-6 307-33-5 30568-39-9 30616-99-0 306-11-6	
生成时间2021/5/16 3:39:39	