



化学品安全技术说明书

1. 化学品及企业标识

产品名称：1-Propanethiol
 TCI产品编码：P0488
 公司：梯希爱（上海）化成工业发展有限公司
 地址：上海化学工业区普工路96号
 部门：营业部
 电话号码：021-67121386
 传真号码：021-67121385
 e-mail：sales@tcishanghai.com.cn
 修改号码：1

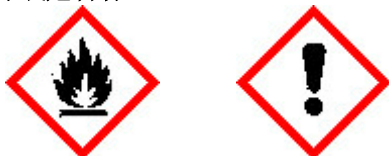
2. 危险性概述

GHS分类

物理性危害
 易燃液体 第2级
 健康危害
 急性毒性（经口） 第4级
 急性毒性（吸入） 第5级
 皮肤腐蚀/刺激 第2级
 严重损伤/刺激眼睛 2A类
 环境危害 未分类

GHS标签元素

图标或危害标志



信号词
 危险描述

危险
 高度易燃液体和蒸气
 吞咽有害。
 吸入可能有害
 造成皮肤刺激
 造成严重眼刺激

防范说明
 [预防]

远离热源/火花/明火/热表面。禁烟。
 保持容器密闭。
 使用防爆的电气/通风/照明设备。采取预防措施以防静电和火花引起的着火。
 使用本产品时切勿吃东西，喝水或吸烟。
 处理后要彻底清洗双手。
 穿戴防护手套/护目镜/防护面具。

2. 危险性概述

[急救措施]

吸入: 若感不适, 呼叫解毒中心/医生。

食入: 若感不适, 呼叫解毒中心/医生。漱口。

眼睛接触: 用水小心清洗几分钟。如果方便, 易操作, 摘除隐形眼镜。继续冲洗。

眼睛接触: 求医/就诊

皮肤接触: 立即去除/脱掉所有被污染的衣物。用水清洗皮肤/淋浴。

若皮肤刺激: 求医/就诊。

脱掉被污染的衣物, 清洗后方可重新使用。

[储存]

存放于通风良好处。保持凉爽。

[废弃处置]

根据当地政府规定把物品/容器交与工业废弃处理机构。

3. 成分/组成信息

单一物质/混和物

单一物质

化学名(中文名):

1-丙硫醇

百分比:

>98.0%(GC)

CAS编码:

107-03-9

俗名:

Propyl Mercaptan

分子式:

C₃H₈S

4. 急救措施

吸入:

将受害者移到新鲜空气处, 保持呼吸通畅, 休息。若感不适立即呼叫解毒中心/医生。

皮肤接触:

立即去除/脱掉所有被污染的衣物。用大量肥皂和水轻轻洗。若皮肤刺激或发生皮疹: 求医/就诊。

眼睛接触:

用水小心清洗几分钟。如果方便, 易操作, 摘除隐形眼镜。继续清洗。如果眼睛刺激: 求医/就诊。

食入:

若感不适, 呼叫解毒中心/医生。漱口。

紧急救助者的防护:

救援者需要穿戴个人防护用品, 比如橡胶手套和气密性护目镜。

5. 消防措施

合适的灭火剂:

干粉, 泡沫, 二氧化碳

不适用的灭火剂:

水(有可能扩大灾情。)

特殊危险性:

小心, 燃烧或高温下可能分解产生毒烟。

特定方法:

从上风处灭火, 根据周围环境选择合适的灭火方法。非相关人员应该撤离至安全地方。周围一旦着火: 喷水, 保持容器冷却。如果安全, 消除一切火源。

消防员的特殊防护用具:

灭火时, 一定要穿戴个人防护用品。

6. 泄漏应急处理

个人防护措施, 防护用具,

使用个人防护用品。远离溢出物/泄露处并处在上风处。确保足够通风。泄露区应该用安全带等圈起来, 控制非相关人员进入。

紧急措施:

防止进入下水道。

环保措施:

控制和清洗的方法和材料:

回收到密闭容器前用干砂或惰性吸收剂吸收泄漏物。一旦大量泄漏, 筑堤控制。附着物或收集物应该根据相关法律法规废弃处置。

副危险性的防护措施

移除所有火源。一旦发生火灾应该准备灭火器。使用防火花工具和防爆设备。

7. 操作处置与储存

处理

技术措施:

在通风良好处进行处理。穿戴合适的防护用具。防止烟雾产生。远离热源/火花/明火/热表面。禁烟。采取措施防止静电积累。使用防爆设备。处理后彻底清洗双手和脸。

注意事项:

如果可能, 使用封闭系统。如果蒸气或浮质产生, 使用通风、局部排气。

操作处置注意事项:

避免接触皮肤、眼睛和衣物。

7. 操作处置与储存

贮存

- 储存条件：** 保持容器密闭。存放于凉爽、阴暗、通风良好处。
远离不相容的材料比如氧化剂存放。
- 包装材料：** 依据法律。

8. 接触控制和个体防护

- 工程控制：** 尽可能安装封闭体系或局部排风系统。同时安装淋浴器和洗眼器。
- 个人防护用品**
- 呼吸系统防护：** 防毒面具。依据当地和政府法规。
- 手部防护：** 防护手套。
- 眼睛防护：** 安全防护镜。如果情况需要，佩戴面具。
- 皮肤和身体防护：** 防护服。如果情况需要，穿戴防护靴。

9. 理化特性

- 外形（20°C）：** 液体
- 外观：** 透明
- 颜色：** 无色-几乎无色
- 气味：** 无资料
- pH：** 无数据资料
- 熔点：** -113 ° C
- 沸点/沸程** 67 ° C
- 闪点：** -20° C
- 爆炸特性**
- 爆炸下限：** 无资料
- 爆炸上限：** 无资料
- 蒸气压：** 1.6kPa/20°C
- 蒸气密度：** 2.54
- 密度：** 0.84
- 溶解度：** 微溶于： 水
溶于： 多种有机溶剂 等等 醚 酒精

10. 稳定性和反应性

- 稳定性：** 一般情况下稳定。
- 反应性：** 未报道特殊反应性。
- 须避免接触的物质** 氧化剂
- 危险的分解产物：** 一氧化碳，二氧化碳，硫氧化物

11. 毒理学信息

- 急性毒性：** ihl-rat LC50:7300 ppm/4H
orl-rat LD50:1790 mg/kg
- 对皮肤腐蚀或刺激：** 无资料
- 对眼睛严重损害或刺激：** 无资料
- 生殖细胞变异原性：** 无资料
- 致癌性：**
- IARC =** 无资料
- NTP =** 无资料
- 生殖毒性：** 无资料
- RTECS 号码：** TZ7300000

12. 生态学信息

生态毒性：

鱼类：	无资料
甲壳类：	无资料
藻类：	无资料
残留性 / 降解性：	无资料
潜在生物累积（BCF）：	无资料
土壤中移动性	
log水分配系数：	无资料
土壤吸收系数（Koc）：	无资料
亨利定律	无资料
constant (PaM ³ /mol)：	

13. 废弃处置

如果可能，回收处理。请咨询当地管理部门。建议在装有后燃和洗涤装置的化学焚烧炉中焚烧，焚烧时需要特别注意该物质是高度可燃的。废弃处置时请遵守国家、地区和当地的所有法规。

14. 运输信息

联合国分类：	第3类 易燃液体。
UN编号：	2402
正式运输名称：	丙硫醇
包装等级：	II

15. 法规信息

《危险化学品安全管理条例》（2002年1月26日国务院发布）：针对危险化学品的安全使用、生产、储存、运输、装卸等方面均作了相应的规定。

《危险化学品名录（2002版）》CN编号：31035

16. 其他信息

记载内容的供参考公司

公司：	梯希爱（上海）化成工业发展有限公司
地址：	上海化学工业区普工路96号
部门：	学术部
应急电话：	021-67121388*461
传真号码：	021-67121385

该SDS基于我们能收集到的信息编制而成，然而，关于数据和对危害和毒性的评估不作保证。使用前，请调查危害和毒性信息，应该优先考虑使用该产品的组织、地区和国家的法律法规。

考虑到安全问题，产品应该购买后立即使用。一些新信息或修正会后续加上。如果该产品在远超出保质期时间使用或您有任何问题，请和我们联系。所陈述的警告仅仅适用于正常使用情况。如果是特殊使用情况，在普通安全措施外必须给予足够小心。应该注意到所有化学品都具有“未知的危害和毒性”，在不同使用条件、储存条件下会差异很大。该产品从开封到储存到废弃整个过程须由熟悉专业知识、有经验的操作人员使用或在专家指导下使用。基于每位使用者的个人责任必须建立安全的使用条件。