

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 1970-01-01

打印时间 2025-12-08

MSDS标题

1, 3-环戊烷二甲醛一肟, 顺式安全技术说明书

产品标题

CAS号

化学品及企业标识

- 化学品名称: 1, 3-环戊烷二甲醛一肟, 顺式
- 化学式: C7H11NO2
- CAS号: 51502-47-7
- 分子量: 141.17 g/mol
- 供应商信息:
公司名称: 山东西亚化学有限公司
地址: 山东省临沂市临沭县经济开发区朝阳路
联系电话: 400-990-3999
电子邮件: sales@xiyashiji.com

成分及组成信息

- 纯物质:
- 纯度: ≥98% (根据实际数据)
- 杂质: 水分、未反应的起始原料 (需具体说明)

危险性质描述

- GHS分类:
- 皮肤刺激 (类别2)
- 眼刺激 (类别2A)
- 特异性靶器官毒性 (单次接触, 类别3, 如适用)

- 象形图:
! [警示图标]
- 信号词: 警告
- 危险性说明:
 - H315 造成皮肤刺激
 - H319 造成严重眼刺激
 - H335 可能引起呼吸道刺激

急救措施

- 吸入: 移至空气新鲜处, 如呼吸困难, 给予吸氧并就医。
- 皮肤接触: 立即用肥皂水冲洗至少15分钟, 脱去污染衣物。
- 眼接触: 用大量清水冲洗至少15分钟, 翻开眼睑, 立即就医。
- 食入: 漱口, 勿催吐, 就医。

消防措施

- 灭火剂: 干粉、二氧化碳、泡沫。
- 特殊危害: 燃烧可能释放有毒气体 NO_x CO
- 防护装备: 佩戴自给式呼吸器 SCBA

泄露应急处理

- 个人防护: 穿戴防化手套、护目镜和防毒面具。
- 环境措施: 防止流入下水道, 用惰性吸附材料 (如硅藻土) 覆盖后收集。

处理和储存

- 操作: 在通风橱中操作, 避免接触皮肤/眼睛。
- 储存: 密封避光 2-8°C 冷藏保存 (根据实际稳定性数据)。

接触控制

- 工程控制: 局部排气通风。
- 个人防护:
- 呼吸器: 如粉尘产生, 使用N95口罩。
- 手套: 丁腈橡胶手套。
- 眼睛: 化学护目镜。

理化特性

- 外观: 白色至淡黄色晶体/粉末
- 熔点: 根据实验数据填写 (如 80-85°C)

- 沸点: (如可提供)
- 溶解度: 易溶于醇类, 微溶于水。
- 闪点: 不适用 (非易燃)

稳定性和反应活性

- 稳定性: 常温下稳定, 避免强氧化剂。
- 分解产物: 加热至分解可能释放NO_x。

毒理学信息

- 急性毒性 (根据实验或预测数据) :
- 经口LD50[大鼠]>2000 mg/kg[估计值]
- 皮肤刺激性: 兔试验显示中度刺激。

生态学资料

- 生物降解性: 数据不足, 建议作为有害物质处理。

废弃处理

- 废弃方法: 按危险废物处理, 交由许可单位焚烧。

运输信息

- UN编号: 非管制 (根据实际法规确认)
- 包装类别[III]如适用)

法规信息

- 中国法规: 列入《中国现有化学物质名录》 (如适用)。
- 欧盟REACH[需注册 (如吨位≥1吨/年)。

其他信息

- 参考文献:
- [相关文献或数据库]
- 免责声明: 本MSDS仅供参考, 使用者需自行验证数据准确性。