

## 化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-02-27

### MSDS标题

6-甲氧基吡啶-2-硼酸频哪醇酯安全技术说明书

### 产品标题

6-甲氧基吡啶-2-硼酸频哪醇酯

### CAS号

1034297-69-2

### 化学品及企业标识

- 化学品名称：2,4-二甲氧基苯甲醛肟
- 化学式  $C_9H_{11}NO_3$
- CAS号：31874-34-7
- 分子量  $181.19 \text{ g/mol}$
- 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：0539-6365991  
电子邮件 [sales@xiyashiji.com](mailto:sales@xiyashiji.com)

### 成分及组成信息

- 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：用肥皂和水彻底冲洗，如有刺激或不适，就医。
- 眼睛接触：立即用大量清水冲洗至少15分钟，就医。
- 食入：漱口，不要催吐，立即就医。

### 危险性质描述

- 化学名称：2,4-二甲氧基苯甲醛肟
- 纯度：≥98%
- 杂质：未明确

## 急救措施

- 灭火剂：使用干粉、二氧化碳或泡沫灭火器。
- 特殊危害：燃烧可能产生有毒气体（如氮氧化物、一氧化碳）。
- 防护措施：消防人员应佩戴自给式呼吸器和防护服。

## 消防措施

- 个人防护：佩戴防护手套、护目镜和防护服。
- 环境预防：防止进入下水道或水体。
- 清理方法：用惰性材料（如沙子）吸附泄漏物，收集于密闭容器中，按当地法规处理。

## 泄露应急处理

- 操作注意事项：在通风良好的区域操作，避免粉尘扩散。
- 储存条件：存放在阴凉、干燥、通风良好的地方，远离不相容物质。

## 处理和储存

- 工程控制：使用局部排气通风系统。
- 个人防护：
- 眼睛防护：佩戴化学安全护目镜。
- 皮肤防护：穿戴防护手套和防护服。
- 呼吸防护：如产生粉尘，佩戴防尘口罩。

## 接触控制

- 外观：白色至淡黄色固体
- 气味：无特殊气味
- 熔点：约120-125°C
- 沸点：未明确
- 密度：未明确
- 溶解度：微溶于水，溶于有机溶剂（如乙醇、丙酮）

## 理化特性

- 稳定性：在正常条件下稳定。
- 不相容物质：强氧化剂、强酸、强碱。
- 避免条件：高温、明火。

## 稳定性和反应活性

- 急性毒性：目前无数据。
- 慢性毒性：目前无数据。
- 刺激性：目前无数据。
- 致敏性：目前无数据。

## 毒理学信息

- 生态毒性：目前无数据。
- 持久性和降解性：目前无数据。
- 生物蓄积性：目前无数据。

## 生态学资料

- 废弃方法：按当地法规处理，交由有资质的废物处理公司处理。

## 废弃处理

- 运输名称：2,4-二甲氧基苯甲醛肟
- UN编号：未明确
- 包装类别：未明确
- 运输标签：无特殊要求

## 运输信息

- 法规遵从性：符合相关化学品管理法规。

## 法规信息

- 修订日期: [填写日期]
- 版本: 1.0

## 其他信息

XiYa