

www.xiyashiji.com

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2025-11-05

MSDS标题

1-B-D-阿拉伯呋喃糖苷胸腺嘧啶安全技术说明书

产品标题

阿糖胸苷

CAS号

605-23-2

化学品及企业标识

- 化学品名称: 1-B-D-阿拉伯呋喃糖苷胸腺嘧啶
- 化学式□C10H14N2O6
- CAS号: 605-23-2
- 分子量□258.23 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

成分及组成信息

- 化学名称: 1-B-D-阿拉伯呋喃糖苷胸腺嘧啶

- 纯度: ≥98% (根据供应商提供的数据)

- 杂质: 未明确

危险性质描述

- GHS分类:
- 健康危害: 未分类
- 环境危害: 未分类
- 物理危害: 未分类
- 信号词: 无
- 危险性说明: 目前尚无明确的健康或环境危害数据。
- 预防措施: 避免吸入粉尘、避免接触皮肤和眼睛。
- 应急措施: 如接触皮肤或眼睛,立即用大量清水冲洗并就医。

急救措施

- 吸入: 移至空气新鲜处,如出现呼吸困难,给予氧气并就医。
- 皮肤接触: 用肥皂和水彻底清洗。如有刺激或过敏反应,就医。
- 眼睛接触: 用大量清水冲洗至少15分钟, 就医。
- 食入:如误食,立即漱口并就医。

消防措施

- 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: 佩戴自给式呼吸器和防护服。

泄露应急处理

- 个人防护: 佩戴防护手套、护目镜和防护服。
- 清理方法: 用干净的铲子收集泄漏物, 放入密闭容器中。避免产生粉尘。

处理和储存

- 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: 储存于阴凉、干燥、通风良好的地方,远离不相容物质。

接触控制

- 工程控制: 使用局部排气通风系统。
- 个人防护设备:
- 呼吸防护: 如产生粉尘,佩戴防尘口罩。
- 手防护: 佩戴化学防护手套。
- 眼睛防护: 佩戴安全护目镜。
- 其他防护: 穿实验服或防护服。

理化特性

- 外观: 白色至类白色粉末

熔点: 待查 沸点: 待查

- 溶解性: 易溶于水, 微溶于有机溶剂

- pH值: 中性

稳定性和反应活性

- 稳定性: 在正常条件下稳定

- 避免接触的条件: 高温、强酸、强碱

- 不相容物质: 强氧化剂

- 危险分解产物: 燃烧时可能产生氮氧化物、一氧化碳

毒理学信息

急性毒性:目前无明确数据皮肤刺激/腐蚀:无数据眼睛刺激/腐蚀:无数据

- 致敏性: 无数据

- 致癌性: 未被列为致癌物

生态学资料

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

废弃处理

- 废弃方法: 根据当地法规处理。建议交由专业化学品废弃物处理公司处理。

运输信息

- 运输名称: 1-B-D-阿拉伯呋喃糖苷胸腺嘧啶

- UN编号: 未列明 - 包装类别: 未列明 - 运输注意事项:避免高温和潮湿环境。

法规信息

- 法规信息: 根据当地化学品管理法规执行。

其他信息

- 修订日期: [填写日期]

- 版本: 1.0

- 免责声明:本MSDS仅供参考,具体操作请遵循实验室安全规范和相关法规。

