as	爱化学
	Ichemistry.cn

本PDF文件由 Cnemistry.ch 免费提供,全部信息请点击<u>1722~10~7</u>,若要查询其它化学品请登录<u>CAS号查询网</u>

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

CAS	Number	1722-10-3	7 基本信息
CAO	number	. 1 ( 44   10	

3-氯-6-甲氧基哒嗪; 中文名: 6-甲氧基-3-氯哒嗪

英文名: Pyridazine, 3-chloro-6-methoxy-

3-Chloro-6-methoxypyridazine;

3-Methoxy-6-chloropyridazine;

NSC 522667;

NSC 69819

分子结构:

别名:



分子式: C<sub>5</sub>H<sub>5</sub>C1N<sub>2</sub>O

分子量: 144,559

CAS登录号: 1722-10-7

EINECS登录号: 217-019-7

### 物理化学性质

性质描述:

3-氯-6-甲氧基哒嗪(1722-10-7)的性状:

本品的熔点是84-85℃。

# 安全信息

安全说明:

S26: 万一接触眼睛,立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

# CAS#1722-10-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

₩百灵威科技有限公司 专业从事1722-10-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

❷阿法埃莎(Alfa Aesar) 3-氯-6-甲氧基哒嗪专业生产商、供应商,技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应6-甲氧基-3-氯哒嗪等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C5H5CIN2O等化学产品, 欢迎订购 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. 1722-10-7 查看

若您是此化学品供应商,请按照化工产品收录说明进行免费添加

## 其他信息

生产方法及其他:

3-氯-6-甲氧基哒嗪(1722-10-7)的危害性:

本品对水是稍微有害的,不要让未稀释或大量的产品接触地下水,水道或者污水系统,若无政府许可,勿 将材料排入周围环境。

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 0.9
- 2、氢键供体数量: 0
- 3、氢键受体数量: 3

- 4、可旋转化学键数量: 1
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 35
- 6、重原子数量:9

# 储存条件:

常温常压下稳定,避免氧化物接触。保持容器密封,储存在阴凉,干燥的地方。

### 相关化学品信息

17683-10-24-甲基伞形酮- a -D-吡喃葡萄糖苷2-己基-1,3-二氧戊环-4-甲醇17701-24-5174848-08-94-三氟甲基吡啶-3-甲酰胺肟173850-38-917140-70-417597-82-917669-16-8170642-29-2172039-41-717334-55-317456-38-1175352-09-7462

生成时间2021/3/2 12:46:09