



盐酸氯己定安全数据表 MSDS

第1节：物质/混合物及公司/企业的标识

1.1 产品标识符

产品名称 : 盐酸氯己定

产品编号 : C8527

CAS号 : 3697-42-5

1.2 物质或混合物的相关确定用途以及不建议使用的用途

确定用途 : 实验室用化学物质, 物质的合成

1.3 安全数据表供应商的详细信息

公司 :

电话 : 辽宁佳合晟世医药科技股份有限
传真 :

1.4 紧急电话

紧急电话 : 0427-6572122

第2节：危害识别

2.1 物质或混合物的分类

不是有害物质或混合物。

2.2 GHS标签要素, 包括预防说明

不是有害物质或混合物。

2.3 未另作分类 (HNOC) 或GHS未涵盖的危害 - 没有

第3节：成分的组成/信息

3.1 物质

同义词 : 锂
1,6-双 (N5- [对氯苯基] -N1-双胍基) 己烷; 1,1'-
六亚甲基双 (5- [对氯苯基]双胍)



根据适用法规，无需披露任何组件。

第4节：急救措施

4.1急救措施说明

一般建议

移出危险区域。

如果吸入

如果呼吸，将人转移到新鲜空气中。如果呼吸停止，立即进行人工呼吸。

皮肤接触时

用肥皂和大量水冲洗。

眼睛接触时

作为预防措施，请用水冲洗眼睛。

如果吞下

切勿给失去知觉者从嘴里喂食任何东西。用水冲洗口腔。

4.2最重要的症状和影响，包括急性的和延迟的

标签中描述了最重要的已知症状和影响（请参阅“2.2）和/或第11节中

4.3指示需要立即就医和特殊治疗

没有可用数据

第5节：消防措施

5.1灭火介质

合适的灭火剂

使用喷水，抗酒精泡沫，干粉化学药品或二氧化碳。

5.2物质或混合物引起的特殊危害

碳氧化物，氮氧化物（NO_x），氯化氢气体

5.3给消防员的建议

必要时，佩戴自给式呼吸器进行消防。

5.4更多信息

没有可用数据

第6节：意外泄漏措施

6.1个人预防措施，防护装备和应急程序

避免形成灰尘。避免吸入蒸气，雾气或气体。
有关个人防护，请参阅第8节。

6.2环境预防措施

无需特殊的环境预防措施。



6.4 参考其他部分 电话/传真 :+86-13032431717 官网 Website : www.jhssw.com
有关处置, 请参阅第13节。

第7节: 处理和储存

7.1 安全操作注意事项

固体材料的进一步处理可能导致形成可燃粉尘。的
在使用前应考虑可燃粉尘形成的可能性
发生其他处理。
在形成灰尘的地方提供适当的排气通风。
注意事项, 请参阅第2.2节。

7.2 安全存放的条件, 包括任何不兼容性

保持容器密闭在干燥通风的地方。

建议储存温度2-8°C

储存等级 (TRGS 510): 13: 不可燃固体

7.3 特定最终用途

除了第1.2节中提到的用途外, 没有其他规定

第8节: 接触控制/个人防护

8.1 控制参数

具有工作场所控制参数的组件

不包含具有职业接触限值的物质。

8.2 暴露控制

适当的工程控制

一般工业卫生规范。

个人防护设备

眼/脸防护

使用经适当测试和批准的护眼设备

政府标准, 例如NIOSH (US) 或EN 166 (EU)。

皮肤保护

戴手套处理。使用前必须检查手套。使用适当的手套

去除技术 (不接触手套的外表面) 以避免皮肤接触

与这个产品。使用后请按照以下说明处理受污染的手套

适用法律和良好实验室规范。洗手并擦干。

身体防护

根据身体的类型, 浓度和数量选择身体防护

危险物质, 以及到特定的工作场所, 防护类型

必须根据设备的浓度和数量选择设备

特定工作场所中的危险物质。

呼吸系统防护

不需要呼吸防护。受到保护的地方

需要防尘, 请使用N95型 (美国) 或P1型 (EN 143) 防尘口罩。使用



没有可用数据

10.4 应避免的条件

没有可用数据

10.5 不相容的材料

没有可用数据

10.6 危险的分解产物

在火条件下形成危险的分解产物。-碳氧化物，氮氧化物（NOx），氯化氢气体
其他分解产物-无可用数据
发生火灾时：请参阅第5节

第11节：毒理学信息

11.1 毒理作用信息

急性毒性

没有可用数据

吸入：无可用数据

皮肤：无可用数据

LD50皮下-小鼠-> 5,000 mg / kg

皮肤腐蚀/刺激

没有可用数据

严重眼损伤/眼刺激

没有可用数据

呼吸道或皮肤过敏

没有可用数据

生殖细胞致突变性

没有可用数据

致癌性

IARC: 该产品中没有任何成分的含量大于或等于0.1%
被IARC确定为可能的，可能的或已确认的人类致癌物。

NTP: 该产品中没有任何成分的含量大于或等于0.1%
被NTP识别为已知或预期的致癌物。

OSHA: 该产品中没有任何成分的含量大于或等于0.1%
在OSHA上受管制致癌物清单。

生殖毒性

没有可用数据

没有可用数据

特定目标器官毒性-一次接触

没有可用数据

特定目标器官毒性-反复接触

没有可用数据



据我们所知，化学，物理和毒理学特性还没有经过彻底调查。

胃-不规则-基于人类证据
胃-不规则-基于人类证据

第12节：生态信息

12.1 毒性

没有可用数据

12.2 持久性和降解性

没有可用数据

12.3 生物蓄积潜力

没有可用数据

12.4 在土壤中的流动性

没有可用数据

12.5 PBT和vPvB评估结果

由于不需要/不需要化学安全性评估，因此无法进行PBT / vPvB评估进行

12.6 其他不利影响

没有可用数据

第13部分：废弃处置

13.1 废物处理方法

产品

向持牌处置公司提供剩余和不可回收的解决方案。

包装被污染

作为未使用的产品处置。

第14节：运输信息

DOT (美国)

非危险品

IMDG

非危险品

国际航空运输协会

非危险品



第15节：法规信息

辽宁省盘锦市双台子工业园华锦门9号

SARA 302组 电话/传真 :+86-13032431717 官网 Website : www.jhssw.com

此材料中的任何化学药品均不受SARA Title III的报告要求的约束，第302条。

SARA 313组件

该材料不包含化学成分已知的CAS号，
超过SARA第III条第（3）节规定的报告阈值（最低限度）
313。

SARA 311/312危害

慢性健康危害

马萨诸塞州知情权

任何组成部分均不受《马萨诸塞州知情权法》的约束。

宾夕法尼亚州知情权

盐酸洗必泰

CAS号
3697-42-5

修订日期

新泽西州知情权

盐酸洗必泰

CAS号
3697-42-5

修订日期

加州65号提案

该产品不包含加利福尼亚州已知的会引起癌症的任何化学物质，
先天缺陷或任何其他生殖伤害。

第16节：其他信息

以上信息被认为是正确的，但并不声称是全部的，应使用只是一个指南。本文件中的信息是基于我们目前的知识，并适用于产品的适当的安全预防措施。它不代表对产品性能的任何保证。公司及其附属公司对因处理或接触上述产品而造成的任何损害不承担责任。如需附加销售条款，请参阅发票或装箱单背面