

# 一级无机毒害品(未列名的)安全技术说明书

## 说明书目录

第一部分	化学品名称	第九部分	理化特性
第二部分	成分/组成信息	第十部分	稳定性和反应活性
第三部分	危险性概述	第十一部分	毒理学资料
第四部分	急救措施	第十二部分	生态学资料
第五部分	消防措施	第十三部分	废弃处置
第六部分	泄漏应急处理	第十四部分	运输信息
第七部分	操作处置与储存	第十五部分	法规信息
第八部分	接触控制/个体防护	第十六部分	其他信息

## 第一部分：化学品名称

化学品中文名称：	一级无机毒害品(未列名的)	化学品俗名：	
化学品英文名称：		英文名称：	
技术说明书编码：		CAS No.：	
生产企业名称：			
地址：			
生效日期：			

## 第二部分：成分/组成信息

有害物成分	含量	CAS No.

## 第三部分：危险性概述

危险性类别：	
侵入途径：	
健康危害：	
环境危害：	
燃爆危险：	毒害品。GB 6. 1 类

## 第四部分：急救措施



皮肤接触:	
眼睛接触:	
吸入:	根据各种不同特性而定。
食入:	

#### 第五部分：消防措施

危险特性:	有些还具有其他危险性，如易燃性等。
有害燃烧产物:	
灭火方法:	

#### 第六部分：泄漏应急处理

应急处理:	
-------	--

#### 第七部分：操作处置与储存

操作注意事项:	
储存注意事项:	IMDG CODE 6270、6270-4、6270-6 页，6.1 类。 包装方法：选用与包装物品相适应的 I、II 类包装。 储运条件：储存于阴凉、干燥、通风的仓间内。远离热源与火种，避免受潮、雨淋；与抵触物品隔离储运。

#### 第八部分：接触控制/个体防护

中国 MAC(mg/m3):	
前苏联 MAC(mg/m3):	
TLVTN:	
TLVWN:	
监测方法:	
工程控制:	
呼吸系统防护:	
眼睛防护:	
身体防护:	
手防护:	
其他防护:	

#### 第九部分：理化特性



外观与性状:	属于本类的但在本类中未作特别规定的任何有毒的固体和液体物质(有毒的气体列入气体类)。		
pH:			
熔点(°C):		相对密度(水=1):	
沸点(°C):		相对蒸气密度(空气=1):	
分子式:		分子量:	
主要成分:			
饱和蒸气压(kPa):		燃烧热(kJ/mol):	
临界温度(°C):		临界压力(MPa):	
辛醇/水分配系数的对数值:			
闪点(°C):		爆炸上限%(V/V):	
引燃温度(°C):		爆炸下限%(V/V):	
溶解性:			
主要用途:			
其它理化性质:			

#### 第十部分：稳定性和反应活性

稳定性:	
禁配物:	
避免接触的条件:	
聚合危害:	
分解产物:	

#### 第十一部分：毒理学资料

急性毒性:	LD50: 有毒。如被误吞咽、吸入或被皮肤接触, 易于造死亡, 严重损伤或损害人体健康。经口 LD50≤50mg / kg; 经皮肤接触 24 小时, LD50≤200mg / kg; 粉尘、烟雾及蒸气吸入 LD50≤2mg / L。 LC50:
亚急性和慢性毒性:	
刺激性:	
致敏性:	
致突变性:	
致畸性:	



致癌性:

## 第十二部分：生态学资料

生态毒理毒性:

生物降解性:

非生物降解性:

生物富集或生物积累性:

其它有害作用:

## 第十三部分：废弃处置

废弃物性质:

废弃处置方法:

废弃注意事项:

## 第十四部分：运输信息

危险货物编号:

UN 编号: 2810、2811、3086

包装标志:

包装类别:

包装方法:

运输注意事项:

## 第十五部分：法规信息

法规信息

## 第十六部分：其他信息

参考文献:

填表部门:

数据审核单位: 本站整理

修改说明:

其他信息:



地址: 上海市普陀区中山北路 3064 号绿洲广场 B 座 15 楼(近轻轨 3/4 号线曹杨路站)

电话: 021-51029391、62602203、51029651、400-600-7758

网址: [www.sa8000cn.cn](http://www.sa8000cn.cn) [www.csrpro.cn](http://www.csrpro.cn) [www.myehs.cn](http://www.myehs.cn)