

多亚乙基多胺
多乙基多胺安全技术说明书

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：	多亚乙基多胺 多乙基多胺	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.:	26913-06-4
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.
		26913-06-4



第三部分：危险性概述

危险性类别：	
侵入途径：	
健康危害：	刺激眼睛，非特殊途径毒物，人类影响资料不充分，但操作时仍需谨慎。 健康危害(蓝色)：0
环境危害：	
燃爆危险：	

第四部分：急救措施

皮肤接触：	脱去并隔离被污染的衣服和鞋。注意患者保暖并且保持安静。
眼睛接触：	如果皮肤或眼睛接触该物质，应立即用清水冲洗至少 20min。
吸入：	移患者至空气新鲜处，就医。如果患者呼吸停止，给予人工呼吸。如果患者食入或吸入该物质不要用口对口进行人工呼吸；可用单向阀小型呼吸器或其他适当的医疗呼吸器。如果呼吸困难，给予吸氧。
食入：	吸入、食入或皮肤接触该物质可引起迟发反应。确保医务人员了解该物质相关的个体防护知识，注意自身防护。

第五部分：消防措施

危险特性：	与强氧化剂接触能引起燃烧和爆炸。与空气接触能形成爆炸性混合物。与酸、酸酐、异氰酸酯、醋酸乙烯酯、丙烯酸酯、烯丙基取代物、烯基氧化物、环氧氯丙烷、酮类、醛类、醇类、乙二醇、酚类、甲酚、己内酰胺溶液不能配伍。能腐蚀铝、铜、铅、锡、锌及其合金。 易燃性(红色)：1 反应活性(黄色)：0
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： ERG 指南： 153 ERG 指南分类： 有毒和 / 或腐蚀性物质(可燃的)

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:

高于 NIOSH REL 浓度或尚未建立 REL，任何可检测浓度下：自携式正压全面罩呼吸器、供气式正压全面罩呼吸器辅之以辅助自携式正压呼吸器。逃生：装有机蒸气滤毒盒的空气净化式全面罩呼吸器(防毒面具)、自携式逃生呼吸器。

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： 液体，黄色至红褐色，有氨味。

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:

(C₂H₅N)_n

分子量:



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 www.csrpro.cn www.myehs.cn

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):	98°C	爆炸上限%(V/V):	
引燃温度(°C):	395°C	爆炸下限%(V/V):	
溶解性:	溶于水。		
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:	包括有毒的氧化氮。

第十一部分：毒理学资料

急性毒性:	LD50: 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:	2735
--------	------

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



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 www.csrpro.cn www.myehs.cn

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:	

