

## 硝化甘油乙醇溶液（含硝化甘油≤5%），硝化丙三醇乙醇溶液 安全技术说明书

第一部分	化学品及企业标识	第九部分	理化特性
第二部分	危险性概述	第十部分	稳定性和反应活性
第三部分	成分/组成信息	第十一部分	毒理学信息
第四部分	急救措施	第十二部分	生态学信息
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	接触控制和个体防护	第十六部分	其他信息

### 第一部分：化学品及企业标识

中文名称：	硝化甘油乙醇溶液（含硝化甘油≤5%），硝化丙三醇乙醇溶液	中文别名：	无资料
英文名称：	Nitroglycerin solution in alcohol, with not more than 5% nitroglycerin	英文别名：	无资料
CAS号：	无资料	技术说明书编码：	MSDS#2932
供应商名称：		供应商地址：	
供应商电话：		供应商应急电话：	
供应商传真：		供应商Email：	

### 第二部分：危险性概述

危险性类别：	第3.2类 中闪点易燃液体
侵入途径：	无资料
健康危害：	误服立即漱口，送医院救治。
环境危害：	无资料
燃爆危险：	无资料

### 第三部分：成分/组成信息

有害物成分：	硝化甘油乙醇溶液（含硝化甘油≤5%），硝化丙三醇乙醇溶液
含量：	100%

### 第四部分：急救措施

皮肤接触：	皮肤接触用水冲洗，严重者就医诊治。
眼睛接触：	眼睛受刺激用水冲洗。严重者就医诊治。
吸入：	无资料

食入：	无资料		
第五部分：消防措施			
危险特性：	遇高热、明火、氧化剂有引起着火、爆炸危险。		
建规火险分级：	无资料		
有害燃烧产物：	无资料		
灭火方法：	消防人员须在防护掩蔽处操作。用雾状水、干粉、二氧化碳灭火。		
第六部分：泄漏应急处理			
应急处理：	无资料		
第七部分：操作处置与储存			
操作注意事项：	无资料		
储存注意事项：	无资料		
第八部分：接触控制/个体防护			
中国MAC(mg/m3)：	无资料		
前苏联MAC(mg/m3)：	无资料		
TLVTN：	无资料		
TLVWN：	无资料		
接触限值：	美国		
监测方法：	无资料		
工程控制：	无资料		
呼吸系统防护：	应使吸入蒸气的患者脱离污染区，安置休息并保暖。		
眼睛防护：	无资料		
身体防护：	无资料		
手防护：	无资料		
其他防护：	无资料		
第九部分：理化特性			
pH：	无资料	熔点(℃)：	无资料
沸点(℃)：	无资料	分子式：	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> (ON <sub>2</sub> ) <sub>3</sub>
主要成分：	无资料	饱和蒸气压(kPa)：	无资料
辛醇/水分配系数的对数值：	无资料	临界温度(℃)：	无资料
闪点(℃)：	12	引燃温度(℃)：	无资料
自燃温度：	无资料	燃烧性：	易燃
溶解性：	无资料	相对密度(水=1)：	无资料
相对蒸气密度(空气=1)：	无资料	分子量：	227.1

燃烧热(kJ/mol):	无资料	临界压力(MPa):	无资料
爆炸上限%(V/V):	无资料	爆炸下限%(V/V):	无资料
外观与性状:	在酒精溶液中含有浓度不超过5%硝化丙三醇，装于特殊包装内，以及在酒精中含量为1%以下的硝化丙三醇。		
主要用途:	储存于爆炸品专用仓库，少量物品可储存于单独的爆炸品柜内。仓内照明设备应防爆，开关应设在室外。禁止使用易发生火花工具。要及时进仓防止日光曝晒，远离火源，热源。搬运时轻装轻卸，防止容器受损，避免乙醇挥发，增加爆炸危险。		
其它理化性质:	无资料		
第十部分：稳定性和反应活性			
稳定性:	无资料		
禁配物:	无资料		
避免接触的条件:	无资料		
聚合危害:	无资料		
分解产物:	无资料		
第十一部分：毒理学信息			
急性毒性:	无资料		
亚急性和慢性毒性:	无资料		
RTECS:	无资料		
刺激性:	无资料		
致敏性:	无资料		
致突变性:	无资料		
致畸性:	无资料		
致癌性:	无资料		
第十二部分：生态学资料			
生态毒理毒性:	无资料		
生物降解性:	无资料		
非生物降解性:	无资料		
生物富集或生物积累性:	无资料		
其它有害作用:	无资料		
第十三部分：废弃处置			
废弃物性质:	处置前应参阅国家和地方有关法规。建议用焚烧法处置。		
废弃处置方法:	无资料		
废弃注意事项:	无资料		
第十四部分：运输信息			

危险货物编号：	32062
UN编号：	1206、3064
IMDG规则页码：	3235、3266
包装标志：	7
包装类别：	II
包装方法：	无资料
运输注意事项：	无资料

第十五部分：法规信息

法规信息：	无资料
-------	-----

第十六部分：其他信息

参考文献：	无资料
修改说明：	无资料
其他信息：	无资料
填表部门：	
审核部门：	

其他化学品msds报告(注：[注册会员](#)重新下载无此部分内容)

[硫酸msds报告](#) [乙醇msds报告](#) [烧碱msds报告](#) [盐酸msds报告](#) [异丙醇msds报告](#) [氮气msds报告](#) [丙酮msds报告](#) [氨水msds报告](#) [甲醇msds报告](#) [甲苯msds报告](#) [氧气msds报告](#) [氢气msds报告](#) [苦味酸msds报告](#) [硝酸msds报告](#) [乙酸msds报告](#) [乙醇钠乙醇溶液](#) [乙烷（液化的）](#) [环丁烷\(四甲撑\)](#) [乙烯\(液化的\)](#) [石油气](#) [氯甲烷和二氯甲烷混合物\(甲基氯和甲叉氯混合物\)](#) [发动机燃料\(含易燃气体的\)](#) [烟雾剂类](#) [烃类气体或混合物\(压缩的,未列名的\)](#) [烃类气体或混合物\(液化的,未列名的\)](#) [压缩或液化气体\(易燃、有毒的,未列名的\)](#) [异庚烷](#) [甲胺水溶液,一甲胺溶液,甲胺溶液,氨基甲烷水溶液](#) [乙胺水溶液,氨基乙烷水溶液,一乙胺水溶液](#) [锆\(县浮于易燃液体中的\)](#)

MSDS信息来源：[硝化甘油乙醇溶液（含硝化甘油≤5%），硝化丙三醇乙醇溶液msds报告](#) powered by

