

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-30

打印时间 2026-03-11

MSDS标题

乙基纤维素安全技术说明书

产品标题

纤维素乙醚;纤维素乙基醚

CAS号

9004-57-3

化学品及企业标识

化学品中文名: 乙基纤维素
乙基纤维素, 乙基纤维素
"ethyl cellulose", "Ethocel STD", "cellulose ethyl ether", "G 50", polysaccharide,
"Nixon E/C", "cellulose"
化学品英文名: ETHYLCELLULOSE
别名: ethylate, "SPT 50 CPS", "Ampacet E/C", "T 100", "Ethocel Standard 20 Premium",
"Ethocel 150", "Ethocel 890",
"Ethocel E7", "Ethocel E50", "Ethocel MED", "Ethocel N7", "Ethocel N10", "Ethocel
N200"

分子式: 分子量:
企业名称: [西亚试剂MSDS\(www.xiyashiji.com\)](http://www.xiyashiji.com) 生产企业地址:
邮编: 传真:
生效日期: 企业应急电话:
电子邮件地址: 技术说明书编
码:

成分及组成信息

名称	CAS序列号	初始危害	%
乙基纤维素	9004-57-3	无	> 98

危险性质描述

MSDS安全网 危害性评分

易燃性	1
毒性	0
身体接触	1
反应性	0
慢性	0

规模：最0 C1 中等=2 3 极度=4

应急响应概述

危险性

潜在健康作用（危害）

急性健康危害

慢性健康危害

本物质无数据.

急救措施

食入

给予饮水（如果病人神志清醒的话）。就医。用大量水漱口。

眼睛

用流动清水冲洗。

皮肤

用水和肥皂冲洗。

吸入

转移至空气新鲜处。休息，保暖。

医生须知

本物质无数据.

消防措施

灭火：泡沫。

火灾、爆炸危害：火灾产生的有毒烟雾。

个体防护

眼镜：化学护目镜。

手套：

呼吸器：颗粒

泄露应急处理

泄漏处理与废弃：去除着火源。防止灰尘。扫或铲到安全的地点。

处理和储存

操作程序

本物质无数据。

储存和运输：储存在凉爽、干燥、有防护设施的区域。

与其它分类的化学品安全储存

+：可被一起储存 O：可在特别的预防措施下一起储存 X：不能被一起储存

接触控制

接触控制

乙基纤维素：

CAS:9004-57-3 CAS:57307-96-7 CAS:51331-16-9
CAS:11097-03-3 CAS:154608-92-1
CAS:166735-68-8

物料数据

个体防护

其它

物质的局部浓度，数量以及使用条件决定了需要的个人防护设备类型如需更多信息，请参考详细的CHEMWATCH数据（如有可用的），或请咨询你的职业健康与安全顾问。

工程控制

本物质无数据。

理化特性

物理性质

固体。 不能与水混合。 在水里会下沉。

分子量: 不适用	沸点范围[°C]: 不适用
熔点 (°C): 不适用	比重 (水=1) : 1.07-1.18
水中溶解度[g/L]: 不混溶	pH [按供应]: 这里不适用
pH [1% 溶液]: 不适用	蒸气压[kPa]: 不适用
挥发性成份 (% 体积): 不适用	蒸发速率: 这里不适用
相对蒸气密度 (空气=1): 这里不适用	闪点[°C]: 这里不适用
爆炸下限 (%): 无.	爆炸上限 (%): 无.
自燃温度[°C]: 无.	分解温度 (°C): 无.
状态: 粉末状固体	

稳定性和反应活性

引起不稳定性的条件

本物质无数据.

关于不相容的物质信息, 请参见第7部分 - 操作和储存

毒理学信息

乙基纤维素

毒性和刺激性

毒性	刺激性
经口LD 50 (半致死剂量): >5000 mg/kg	皮肤 500 mg/24h 轻微的
经皮LD 50(半致死剂量) >5000 mg/kg	

生态学资料

No data

Ecotoxicity

成份	Persistence: Water/Soil	Persistence: Air	生物积累	Mobility
乙基纤维素	HIGH	No data	LOW	HIGH

废弃处理

本物质无数据.

运输信息

需要的标签：未被规定为危险品运输：UN,IATA,IMDG

法规信息

危险性

无，在通常操作条件下

法规

乙基纤维素 (CAS: 9004-57-3) 出现在以下法规中：

CODEX General Standard for Food Additives (GSFA) - Additives Permitted for Use in Food in General, Unless Otherwise Specified, in Accordance with GMP

United Nations Convention Against Illicit Traffic in Narcotic Drugs and Psychotropic Substances - Table II

中国现有化学物质名录

本化学品安全技术说明书遵照了以下相关国家标准：

GB16483-2000, GB13690-1992, GB6944-1986, GB/T15098-1994, GB18218-2000, GB15258-2000, GB6944-86, GB190-90, GB191-90, GB12268-90, GA57-93, GB/T 15098-94, GBZ 2-2002以及相关法规：

《危险货物运输管理规则》（铁道部1995年颁布）

《危险化学品安全管理条例》（国务院2002年颁布）

联合国《关于危险货物运输的建议书》（简称 UN RTDG□

其他信息