

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-03-02

**MSDS标题**

乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化安全技术说明书

**产品标题**

乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化

**CAS号**

66070-58-4

**化学品及企业标识**

化学品中文名: 乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化  
"乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化"  
别名: "styrene hydrogenated butadiene rubber", SBR, synthetic, rubber, "thermoplastic rubber"

化学品英文名: STYRENE/ BUTADIENE COPOLYMER, HYDROGENATED

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	%
乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化	66070-58-4	无	> 98
talc			< 1
antioxidant, stabiliser unspecified			< 1

**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	2
反应性	1
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

用水漱口。

### 眼睛

用流动清水冲洗。 如果发生不适，就医。

### 皮肤

烧伤:用冷水。 绝不能把衣服移动到此地点外。 把伤口覆盖。 绝不能用药膏。 就医。

### 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

乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化：

CAS:66070-58-4 CAS:67762-71-4

## 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。 浮在水上。

分子量: 不适用	沸点范围[°C]: 不适用
熔点 (°C): 无.	比重 (水=1): 0.94 @ 20C
水中溶解度[g/L]: Insoluble	pH [按供应]: 这里不适用
pH [1% 溶液]: 不适用	蒸气压[kPa]: 很低
挥发性成份 (% 体积): < 0.5	蒸发速率: Non Volatile
相对蒸气密度 (空气=1): 不适用	闪点[°C]: > 100
爆炸下限[ppm]: 25 g/m3	爆炸上限 (%): 无.
自燃温度[°C]: 440	分解温度 (°C): 无.
状态: 粉末状固体	粘性: 不适用

### 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

### 乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化

### 毒性和刺激性

毒性	刺激性
	眼睛 500 mg/24h - 轻微的

### 生态学资料

No data

### Ecotoxicity

成份	Persistence: Water/Soil Persistence: Air 生物积累	Mobility
乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化	No data	

### 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

## 安全

S 代码	安全词组
S22	请勿吸入尘埃。

## 法规

乙烯基苯、1,3-丁二烯的聚合物-氢化 (CAS: 66070-58-4) 出现在以下法规中：  
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