

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-28

打印时间 2025-07-21

MSDS标题

2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚安全技术说明书

产品标题

2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚

CAS号

96-70-8

化学品及企业标识

化学品中文名: 2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚 **化学品英文名:** 2-TERT-BUTYL-4-ETHYLPHENOL
 "2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚", "2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚"

C12-H18-O, monobutylparaethylphenol, 2-tertiary-butyl-4-ethylphenol, 2-tertiary-butyl-4-ethylphenol, "phenol,

别名: 2-(1,1-dimethylethyl)-4-ethyl-, "phenol, 2-(1,1-dimethylethyl)-4-ethyl-", "2-(1,1-dimethylethyl)-4-ethylphenol", "2-(1,1-dimethylethyl)-4-ethylphenol", anti-oxidant

分子式: 分子量:

企业名称: 西亚试剂MSDS(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	%
2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚	96-70-8	无	>98
EC 号码: 202-526-8			

危险性质描述

MSDS安全网 危害性评分

易燃性	1
毒性	2
身体接触	2
反应性	0
慢性	2

规模：最C0 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。

皮肤

脱去被污染的衣服。 用水和肥皂冲洗。

吸入

清理鼻腔。 用水漱口。

医生须知

本物质无数据。

消防措施

灭火：泡沫。

火灾、爆炸危害：蒸气/气体比空气重。 火灾产生的有毒烟雾。

个体防护设备

不透气密闭化学防护服。

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：保持容器在通风的地点。 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

2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚:

CAS:96-70-8

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。

分子量: 178.27

熔点 (°C): 无

水中溶解度 [g/L]: 部分混溶

pH [1% 溶液] : 这里不适用

挥发性成份 (% 体积) : 很低

相对蒸气密度 (空气=1) : >1

爆炸下限 (%): 无

自燃温度 [°C]: 无

状态: 粉末状固体

沸点范围 [°C]: 无

比重 (水=1) : 无

pH [按供应] : 这里不适用

蒸气压 [kPa]: 很低

蒸发速率: 这里不适用

闪点 [°C]: 无

爆炸上限 (%): 无.

分解温度 (°C): 无.

稳定性和反应活性

引起不稳定的条件

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

2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚

毒性和刺激性

生态学资料

No data

Ecotoxicity

成份

2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚

Persistence: Water/Soil Persistence: Air 生物积累 Mobility

HIGH

No data

LOW MED

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
S51	仅应该在通风的地点使用。
S09	保持容器在通风的地点。
S53	预防暴露 – 使用前，取得特殊说明。
S26	如果跟眼睛接触，用大量水冲洗，并跟医生或毒品部门联系。

法规

2-(1,1-二甲基乙基)-4-乙基酚 (CAS: 96-70-8) 出现在以下法规中；
毒药表规例-毒药表（中国香港）
药剂业及毒药规例（中国香港） - 获第8条豁免受本条例及本规例条文规限的物品
中国现有化学物质名录
中国香港消防处防火通告第四号危险物品-危险品列表

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