

中国,201400

上海市上海市 楚华支路809号 奉贤区

# 化学品安全技术说明书

3,3′,5,5′-四甲基联苯胺 (TMB)

1. 化学品及企业标识

1.1 产品标识

产品名称 : 3,3′,5,5′-四甲基联苯胺 (TMB)

产品编号: T100415品牌: 阿拉丁化学文摘登记号(CAS No.): 54827-17-7

1.2 有关的确定了的物质或混合物的用途和建议不适合的用途

已确认的各用途 : 仅供科研用途,不作为药物、家庭备用药或其它用途。

1.3 安全技术说明书提供者的详情

制造商或供应商名称 : 上海阿拉丁生化科技股份有限公司

地址 : 上海市 新金桥路 36号

电话号码: 400-620-6333传真: 无数据资料

1.4 应急咨询电话

紧急联系电话 : 0532-83889090

2 危险性概述

2.1 GHS危险性类别

无数据资料

2.2 GHS 标签要素,包括防范说明

象形图

**堂**生

警示词 危险性说明

H315引起皮肤刺激H319引起严重眼睛刺激H335可能引起呼吸道刺激

防范说明



中国,201400

上海市上海市 楚华支路809号 奉贤区

P261 避免吸入灰尘/烟雾/气体/雾/蒸汽/喷雾

P305+P351+P338 如进入眼睛:用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出,取出隐形眼

镜。继续冲洗。

## 2.3 未分类危害(HNOC)或未被GHS覆盖

无数据资料

3.1 物质

俗名 : 3,3',5,5'-四甲基联苯-4,4'-二胺

分子式: C16H20N2分子量: 240.35CAS No.: 54827-17-7EC-NO.: 无数据资料

3,3',5,5'-四甲基联苯胺 (TMB)

无数据资料 98%

#### 4. 急救措施

#### 4.1 必要的急救措施描述

一般的建议

吸入

如果吸入,请将患者移到新鲜空气处。如呼吸停止,进行人工呼吸。

皮肤接触

用肥皂和大量的水冲洗。

眼睛接触

谨慎起见用水冲洗眼睛。如果方便,易操作,摘除隐形眼镜。继续清洗。如果眼睛刺激:求医/就诊。

食λ

切勿给失去知觉者喂食任何东西。用水漱口。

#### 4.2 最重要的症状和健康影响

无数据资料

### 4.3 及时的医疗处理和所需的特殊处理的说明和指示

无数据资料

#### 5. 消防措施

#### 5.1 灭火介质

适用灭火剂

使用喷水,抗酒精泡沫,干粉化学药品或二氧化碳。



中国,201400

上海市上海市 楚华支路809号 奉贤区

不适合的灭火介质

无数据资料

#### 5.2 源于此物质或混合物的特别的危害

小心,燃烧或高温下可能分解产生毒烟。

#### 5.3 给消防员的建议

灭火时,一定要穿戴个人防护用品。

#### 5.4 讲一步的信息

无数据资料

#### 6. 泄露应急处理

#### 6.1 人员防护措施、防护装备和应急处置程序

使用个人防护用品。远离溢出物/泄露处并处在上风处。泄露区应该用安全带等圈起来,控制非相关人员进入。

### 6.2 环境保护措施

防止进入下水道。

### 6.3 泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料

清扫收集粉尘,封入密闭容器。注意切勿分散。附着物或收集物应该立即根据合适的法律法规处置。

# 6.4 参考其他部分

无数据资料

#### 7. 操作处置与储存

## 7.1 安全操作的注意事项

在通风良好处进行处理。穿戴合适的防护用具。防止粉尘扩散。处理后彻底清洗双手和脸。如果粉尘或浮质产生,使用局部排气。避免接触皮肤、眼睛和衣物。

#### 7.2 安全储存的条件,包括任何不兼容性

保持容器密闭。存放于凉爽、阴暗处。存放于惰性气体环境中。远离不相容的材料比如氧化剂存放。光敏,气敏

#### 7.3 特定的最终用途

无数据资料

#### 8. 接触控制和个体防护

#### 8.1 职业接触限值

#### 8.2 暴露控制

适当的技术控制

尽可能安装封闭体系或局部排风系统,操作人员切勿直接接触。同时安装淋浴器和洗眼器。

400-620-6333 Sale@aladdin-e.com https://www.aladdin-e.com



中国,201400

上海市上海市 楚华支路809号 奉贤区

#### 个体防护装备

眼面防护

安全防护镜。如果情况需要,佩戴面具。

皮肤防护

防护手套。

身体保护

防护服。如果情况需要,穿戴防护靴。

呼吸系统防护

防尘面具。依据当地和政府法规。

环境暴露的控制

无数据资料

#### 9. 理化特性

#### 9.1 基本的理化特性的信息

a) 外观与性状 无数据资料 b) 气味 无数据资料 c) 气味阈值 无数据资料 d) pH值 无数据资料 e) 熔点/凝固点 168-171 ℃

f) 初沸点和沸程 168 - 169°C (334 - 336°F)

g) 闪点 无数据资料 h) 蒸发速率 无数据资料 i) 易燃性(固体,气体) 无数据资料 j) 高的/低的燃烧性或爆炸性限度 无数据资料 k)蒸气压 无数据资料 1)蒸气密度 无数据资料 m) 密度/相对密度 无数据资料 n) 水溶性 无数据资料 o) 正辛醇/水分配系数 无数据资料 p) 自燃温度 无数据资料 a) 分解温度 无数据资料 r) 黏度 无数据资料 s) 爆炸特性 无数据资料 t) 氧化性 无数据资料

#### 9.2 其他安全信息

无数据资料

#### 10. 稳定性和反应活性

#### 10.1 反应性

一般情况下稳定。

# aladdin

上海阿拉丁生化科技股份有限公司

中国,201400

上海市上海市 楚华支路809号 奉贤区

10.2 化学稳定性

无数据资料

10.3 危险反应

无数据资料

10.4 应避免的条件

氧化剂

10.5 禁配物

一氧化碳, 二氧化碳, 氮氧化物 (NOx)

10.6 危险的分解产物

无数据资料

# 11. 毒理学信息

# 11.1 毒理学影响的信息

急性毒性

无数据资料

皮肤腐蚀/刺激

无数据资料

严重眼睛损伤/眼刺激

无数据资料

呼吸或皮肤过敏

生殖细胞致突变性

致癌性

无数据资料

生殖毒性

无数据资料

特异性靶器官系统毒性 (一次接触)

无数据资料

特异性靶器官系统毒性 (反复接触)

吸入危害

无数据资料

附加说明

无数据资料

# 12. 生态学资料

# 12.1 生态毒性

无数据资料



中国,201400

上海市上海市 楚华支路809号 奉贤区

#### 12.2 持久性和降解性

无数据资料

#### 12.3 生物蓄积潜力

无数据资料

#### 12.4 土壤中的迁移性

无数据资料

# 12.5 PBT和vPvB的结果评价

无数据资料

## 12.6 其他环境有害作用

无数据资料

#### 13. 废弃处置

# 13.1 废物处理方法

产品

如果可能,回收处理。请咨询当地管理部门。建议在可燃溶剂中溶解混合,在装有后燃和洗涤装置的化学焚烧炉中焚 烧。废弃处置时请遵守国家、地区和当地的所有法规。

污染包装物

作为未使用的产品弃置。

#### 14. 运输信息

DOT (US)

联合国编号: 无数据资料

联合国运输名称: 无数据资料

环境危害: 无数据资料

**IMDG** 

联合国编号: 无数据资料

联合国运输名称: 无数据资料

IATA

联合国编号: 无数据资料

联合国运输名称: 无数据资料

包裹组: 无数据资料

包裹组: 无数据资料

报告数量(RQ): 无数据资料

运输危险类别: 无数据资料

吸入毒物危害: 无数据资料

EMS编号: 无数据资料

运输危险类别: 无数据资料 包裹组: 无数据资料

#### **15**. 法规信息

请注意废物处理也应该满足当地法规的要求。

若适用,该化学品满足《危险化学品安全管理条例》(2013年12月4号国务院通过)的要求。



上海阿拉丁生化科技股份有限公司中国,201400上海市上海市 楚华支路809号奉贤区

# 16. 其他信息

其他信息

2016 阿拉丁公司。许可无限制纸张拷贝,仅限于内部使用。上述信息视为正确,但不包含所有的信息,仅作为指引使用。本文件中的信息是基于我们目前所知,就正确的安全提示来说适用于本品。该信息不代表保证此产品的性质。阿拉丁(Aladdin)公司对任何操作或者接触上述产品而引起的损害不负有任何责任,更多使用条款,参见发票或包装条的反面。