

dmfa二甲基甲酰胺检测认证

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | dmfa二甲基甲酰胺检测认证 |
| 公司名称 | 深圳市中质技术服务有限公司 |
| 价格 | 100.00/次 |
| 规格参数 | 机构:中质检测 机构:ZTS 地址:深圳 |
| 公司地址 | 深圳市光明区玉塘街道玉律社区第七工业区第1栋808 |
| 联系电话 | 13570818192 15302779016 |

产品详情

dmfa二检测认证

| 新增条目 | 限制条款 |
|--|--|
| N,N-dimethylformamide (N,N-二, DMF/DMFa) CAS No 68-12-2 EC. No 200-679-5 | <p>1. 2023年12月12日起, 该物质本身及含有该物质浓度 0.3% 的物质或混合物投放市场, 除非制造商、进口商和下游用户已经将对工人暴露的衍生无影响水蒸气吸入暴露为 6 mg/m³, 皮肤暴露为1.1 mg/kg/天)列入相关化学品安全报告和安全数据表。</p> <p>2. 2023年12月12日起, 该物质本身及含有该物质浓度 0.3% 的物质或混合物投放市场或使用, 除非制造商和下游用户采取适当的风险管理措施, 并提供适当的标识, 以确保工人的接触***1段规定的 DNEL。</p> <p>3. 作为对*1段和*2段的减损, N,N-二投放市场用作纺织品和纸材料的直接涂层工艺或聚酯膜的生产中溶剂的适用日期延长至2024年12月12日, 投放市场用于纤维干法和湿法纺丝工艺中溶剂的适用日期延长至 2025年12月12日。</p> |

dmfa二检测认证 N,N-二是什么?

N,N-二(N,N-dimethylformamide)是一种无色、有鱼腥味的液体, 可与水和许多其他有机溶剂混溶。

行业应用

N,N-二 是聚酯涂层材料(如合成皮革)生产中常用的溶剂；在腈纶行业中作为它也可用于处理涂料、黏合剂、塑料、丙烯酸纤维、聚酯树脂，或用作清洁溶剂。

危害

- 具有生殖毒性，根据欧盟CLP法规 (EC)No 1272/2008，N,N-二被分类为生殖毒性类别1B。

N,N-二具有较低的急性毒性，对眼睛和皮肤有轻微到中度的刺激性。

肝脏是N,N-二对产生毒性作用的靶。人类或动物急性暴露于N,N-二会损害肝脏且暴露于皮肤可能引起皮炎，若通过吸入的方式慢性职业接触到该物质，则可能会对公认的肝脏和消化系统紊乱产生影响。

如何规避N,N-二风险？

N,N-二在制造过程中常用于使用前溶解固体，不应存在于较终产品中，但通常可以检测到其残留物，并可能导致产品不合规。

避免交叉污染：当含有N,N-二的合成品与不含N,N-二的合成品一起储存或装运时，可能会发生交叉污染。

工厂可以采用其他溶剂来提到N,N-二，但需考虑其是否足够的环保安全。

每当生产过程中使用到N,N-二时，都**采取适当的工程控制措施以及适当的PPE。

dmfa二检测认证dmfa二检测认证