

二甲基甲酰胺含量检测测定，深圳二甲基甲酰胺检测机构

产品名称	二甲基甲酰胺含量检测测定，深圳二甲基甲酰胺检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

二甲基甲酰胺（有机化合物）一般指N,N-二甲基甲酰胺，是一种有机化合物，化学式为C₃H₇NO，为无色透明液体。既是一种用途极广的化工原料，也是一种用途很广的优良的溶剂。

二甲基甲酰胺检测标准

- 1、GB/T 38401-2019 皮革和毛皮 化学试验 二甲基甲酰胺含量的测定
- 2、GB/T 33390-2016 鞋类 鞋类和鞋类部件中存在的限量物质 二甲基甲酰胺的测定
- 3、GB/T 2910.12-2009 纺织品.定量化学分析.第12部分:聚丙烯腈纤维、某些改性聚丙烯腈纤维、某些含氯纤维或某些弹性纤维与某些其他纤维的混合物(二甲基甲酰胺法)
- 4、GB/T 17521-1998 化学试剂 N,N-二甲基甲酰胺
- 5、GB/T 16111-1995 车间空气中二甲基甲酰胺的气相色谱测定方法
- 6、ISO 16189-2021 鞋类.鞋类和鞋类部件中可能存在的关键物质.定量测定鞋类材料中二甲基甲酰胺的试验方法

二甲基甲酰胺检测范围

回收二甲基甲酰胺、二甲基甲酰胺化学试剂、工业二甲基甲酰胺等。

二甲基甲酰胺检测项目

成分检测、含量测定、理化性质、沸点、水溶性、密度、闪点、分子量、比旋光度、蒸气密度、蒸气压、折射率、溶解度参数、敏感性、自燃点、爆炸限值等。

二甲基甲酰胺检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是二甲基甲酰胺检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。