

抗静电剂纯度检测，抗静电剂性能检测机构

产品名称	抗静电剂纯度检测，抗静电剂性能检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

抗静电剂是添加在塑料之中或涂敷于模塑制品的表面,以达到减少静电积累目的的一类添加剂。通常根据使用方法的不同,抗静电剂可分为内加型和外涂型两大类。

抗静电剂检测标准

- 1、SH 0044-1991 1501抗静电剂
- 2、NAVY MIL-PRF-82815-1989 液态抗静电剂
- 3、GB/T 16801-2013 织物调理剂抗静电性能的测定
- 4、HG/T 4449-2012 纺织染整助剂 抗静电剂 通用试验方法
- 5、MH/T 6091-2013 民用航空喷气燃料添加抗静电剂作业规程

抗静电剂检测范围

外涂型抗静电剂、内混型抗静电剂、塑料抗静电剂、表面活性抗静电剂、金属抗静电剂、纺织抗静电剂、阳离子抗静电、非离子型抗静电剂、两性型抗静电剂、阴离子抗静电剂、高分子型抗静电剂等。

抗静电剂检测项目

成分检测、含量检测、质量检测、纯度检测、密度检测、PH值检测、极限粘度检测、阻垢性能检测、缓蚀性能检测、界面张力检测、耐酸耐碱性检测、活性检测、比表面积检测、热稳定性检测、腐蚀性检测、有害物质检测等。

抗静电剂检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关抗静电剂检测的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，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，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。