

抗静电剂成分分析，北京抗静电剂第三方检测机构

产品名称	抗静电剂成分分析，北京抗静电剂第三方检测机构
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。

抗静电剂成分分析范围

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。

抗静电剂成分分析项目

成分分析、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。

抗静电剂成分分析标准

- 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

抗静电剂成分分析流程

- 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）；

以上是有抗静电剂成分分析的相关介绍，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。