# 防静电装置性能测试,防静电装置出厂检测机构

产品名称	防静电装置性能测试,防静电装置出厂检测机构
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

防静电装置是有离子风机,离子风枪,除静电棒等一系列产品组成,它们可产生大量的带有正负电荷的 气流,中和物体表面的电子,已达到防静电目的。

### 防静电装置检测项目

外观质量、阻燃性能、外观、耐磨性能、防静电性能、机械性能、耐老化性能、不发火性能、安全性能、静电吸收性能、电阻、电阻率、抗锈能力、耐腐蚀性能、抗风能力、出厂检测、标准检测等。

#### 防静电装置检测范围

防静电PVC地板、防静电三聚氰胺贴面板、防静电工具、防静电活动地板、各类贴面、壁纸、板材、墙壁涂料、石材、管材等、防静电蜡、剂、胶、地毯、防静电工作服、帽子、仓库防静电装置、人体静电释放器等。

#### 防静电装置检测标准

- 1、 DB62/T 2312-2013 防雷防静电装置检测规范
- 2、QX/T 110-2009 爆炸和火灾危险环境防雷装置检测技术规范
- 3、 DB22/T 2578-2016 易燃易爆场所防雷防静电装置检测技术规范

4、 AQ 4106-2008 烟花爆竹作业场所接地电阻测量方法 5、GB/T 37977.23-2019 静电学 第2-3部分:防静电固体平面材料电阻和电阻率的测试方法 6、 GB/T 36340-2018 防静电活动地板通用规范 7、 GB/T 33094-2016 塑料 抗冲击聚苯乙烯防静电材料 防静电装置检测流程 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); 以上是防静电装置检测的相关介绍,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。