

除尘滤袋性能检测中心，上海除尘滤袋检测机构

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 除尘滤袋性能检测中心，上海除尘滤袋检测机构 |
| 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

除尘滤袋是一种高效的除尘滤料，除尘滤袋是采用涤纶短纤维、pps纤维、pp聚丙烯、芳纶纤维、腈纶纤维等为原料，使用寿命一般是2-4年，有良好的透气性，集尘率高，易清灰，除尘效率可达98.99%。具有良好的清除PM2.5。

除尘滤袋检测范围

保护机器类的空气滤筒、创建洁净房间的空气滤筒、保护大气用除尘器滤筒等。

除尘滤袋检测项目

厚度检测、账圈弹性保持率、缝合宽度、槽型垫凹槽宽度、槽型垫凹槽深度、缝纫线的断裂强力、断裂强力CV值、断裂伸长率、断裂伸长率CV值、过滤效率、透气度检测、有效长度检测、当量内直径检测、半周长极限偏差测试等。

除尘滤袋检测标准

- 1、DL/T 1619-2016 火力发电厂袋式除尘器用滤袋技术要求
- 2、JB/T 5917-2013 袋式除尘器用滤袋框架
- 3、JB/T 11391-2013 燃煤电厂袋式除尘器用滤袋安装技术要求与验收规范

4、JB/T 5917-2006 袋式除尘器用滤袋框架

5、JB/T 5917-1991 袋式除尘器用滤袋框架技术条件

除尘滤袋检测流程

- 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；

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。