

# 相城区除尘滤料动态除尘效率检测机构

产品名称	相城区除尘滤料动态除尘效率检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

检测项目：

单位面积质量、单位面积质量偏差、厚度、厚度偏差、幅宽、幅宽偏差、半周长、半周长偏差、透气度、透气度偏差、断裂强力、断裂伸长率、洁净滤料阻力系数、过滤阻力、静态除尘效率、动态除尘效率、粉尘剥离率、断裂强力、断裂伸长率等。

适用范围

织造滤料、非织造滤料、复合滤料、玻纤滤料等。

相关检测标准

JB/T 13837-2020 袋式除尘器用滤料耐磨性能的测定方法

JB/T 13836-2020 袋式除尘器用滤料孔径特征的测定方法

JB/T 13560-2018 袋式除尘器用滤料耐折性能测试方法

JB/T 13416-2018 水泥工业烟尘治理 袋式除尘器用滤料

DL/T 1514-2016 火力发电厂袋式除尘器用滤料寿命管理与评价方法

JB/T 11261-2012 燃煤电厂锅炉尾气治理.袋式除尘器用滤料

JB/T 11310-2012 垃圾焚烧尾气治理袋式除尘器用滤料

HJ/T 324-2006 环境保护产品技术要求 袋式除尘器用滤料

HJ/T 326-2006 环境保护产品技术要求 袋式除尘器用覆膜滤料

GB/T 3820 纺织品和纺织制品厚度的测定

CB/T 3923 纺织品织物拉伸性能

CB/T 4667 机织物幅宽的测定

GB/T 4669 机织物单位长度质量和单位面积的测定

GB/T 4745 纺织织物 表面抗湿性测定方法 沾水试验方法

CB/T 5453 纺织品织物透气性的测定

GB/T 5455 纺织品燃烧性能试验垂直法

GB/T 7689.1 增强材料 机织物试验方法第1部分：玻璃纤维厚度的测定

GB/T 7689.4 增强材料 机织物试验方法第4部分：弯曲硬挺度的测定

CB/T 12703 纺织品静电测试方法

JC/T 590 玻璃纤维针刺毡过滤材料