

# PTFE覆膜聚酯纤维除尘滤筒覆膜除尘滤筒厂家

产品名称	PTFE覆膜聚酯纤维除尘滤筒覆膜除尘滤筒厂家
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	160.00/件
规格参数	过滤精度:0.3-5 μm 材质:聚酯纤维 木浆纤维 用途:防尘 除尘
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

## 产品详情

品别名	覆膜聚酯纤维,除 尘滤筒,覆膜滤筒, ptfe覆膜滤筒厂家	面向全国	用途	空气过滤	
材质	无纺布	适用对象	粉尘	性能	防水

PTFE覆膜聚酯纤维除尘滤筒覆膜除尘滤筒厂家

4、除尘滤筒除尘滤芯过滤材料：木浆纤维纸除尘滤筒除尘滤芯 [ 选用美国阻燃木浆纤维滤料，结合的折叠工艺，使滤筒具有不燃烧过滤面积大，孔径小、透气量大、阻力低、的特点 ] PET聚酯长纤维涤纶无纺布除尘滤筒除尘滤芯的应用，使滤筒不仅具有防水性能强，耐酸碱性能，过滤精度高，过滤效率更高，运行阻力小，与传统的滤材相比，其具有不可比拟的耐磨性能和高强度、耐破度，脉冲反吹及其它方式更易清灰，而且可用水反复清洗，而不损伤滤材，延长使用寿命。PET聚酯纤维除尘滤筒除尘滤芯滤材可做拒油拒水防静电处理,具有防静电等功能，主要针对抗静电铝膜处理使用场合,抗静电铝膜处理是在滤材表面覆盖一层极薄导电透气的金属铝涂层,具有抗静电跳火，防爆作用。PEFT覆膜聚酯无纺布除尘滤筒除尘滤芯 [ 精度高，阻力小，用于烟气过滤 ] 绝缘性：不受环境及频率的影响，体积电阻可达10<sup>18</sup>欧姆厘米，介质损耗小，击穿电压高。耐高低温性：对温度的影响变化不大，温域范围广，可使用温度-190~260 。自润滑性：具有塑料中小的摩擦系数，是理想的无油润滑材料。表面不粘性：已知的固体材料都不能粘附在表面上，是一种表面能小的固体材料。耐大气老化性，耐辐照性能和较低的渗透性：长期暴露于大气中，表面及性能保持不变。不燃性：限氧指数在90以下。特氟龙(聚四氟乙烯)除尘滤筒除尘滤芯滤材具有精度高，防水，防油等功能，主要针对车间内部设备粉末回收，效果非常好。PTFE覆膜聚酯纤维除尘滤筒 覆膜除尘滤筒厂家 弗美斯针刺毡除尘滤筒除尘滤芯 [ 使用温度可达380度，过滤风量大，稳定性好 ] 水刺无纺布除尘滤筒除尘滤芯 [ 国内的新型过滤材质，是将高压微细水流喷射到一层或多层纤维网上，使纤维相互缠结在一起，从而使纤网得以加固而具备一定强力，其产品特性是亲水性能强，抗反冲洗性能好，可无限次水洗重复使用。