

# 覆膜聚酯纤维除尘滤筒 普通材质除尘滤筒

产品名称	覆膜聚酯纤维除尘滤筒 普通材质除尘滤筒
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:聚酯纤维 用途:除尘 防尘 过滤精度:0.3微米-5微米
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

2、聚酯长纤维滤料的应用，使滤筒不仅具有较好的耐酸碱性能，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 以上企业均为产品的忠实客户 它具有很高的净化效率，可广泛应用于火电、冶金、化工、建材、矿山、粮食、碳素、烟草、机械和垃圾焚烧等工矿企业的粉尘净化、粉尘回收 原始过滤效率试验

可计算出滤芯的集尘效率，正常滤芯的降尘率应为99%以上 PU胶盖除尘滤芯滤筒，发泡聚氨酯可以用模具直接和滤材进行热合，从而节省了胶粘剂和密封胶条（增加了密封性）性能表述：宽褶距设计超过滤 99.99@0.5 μm 选用美国HV 顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 镀锌防锈金属结构件 橡胶密封 如工况要求高时，可采用三级过滤，防雨栅或粗效过滤棉作一级过滤，三级采用HEPA过滤 应用场合：可以应用于GE、SOLAR、SIEMENS、Alstom、MITSUBISHI等公司燃气轮机的进气过滤 卡盘式滤筒 侧装卡盘式滤筒 侧装卡盘式纸质滤筒 除尘器的安装方式有很多种类，有上装式、下装式、侧装式等，但使用过程中，由于安装方式的不同，上装式拆卸非常麻烦，必须拆除顶盖、喷吹管等备件，且上部必须具有足够的空间；下装式，由于工作人员必须到除尘室内拆卸滤筒，工人的工作环境非常恶劣 聚酯滤材与防腐不锈钢网支撑，牢固耐用、不易变形

C、木业、抛光、抛丸、粉碎、粉制剂行业的粉尘回收器的除尘净化滤芯

5、根据粉尘特点选用不同材质的滤筒，解决粉尘治理的难题 (3)高压降和高温特性试验 机油滤清器在工作中(特别是在滤芯堵塞时)将经受高压降 除尘滤芯、粉尘滤芯、滤芯（滤筒） 百达滤清器厂除尘滤芯滤筒内外支撑保护骨架强度大。

均采用5mm以上高强度、防腐性能好的冲孔不锈钢板 支撑力度大可防止滤筒吹破吹爆吸瘪。 百达滤清器厂除尘滤芯滤筒除尘效率高：

滤筒与滑板连接处采用低硬度高强度发泡密封胶圈密封确保无灰尘渗漏，过滤精度可达到99.9% 内外护网与内部滤料运用先进的自动螺旋铸胶机打胶固定技术，确保滤筒的处理风量、过滤面积均匀便于电磁脉冲阀反吹清灰 与滤袋相比过滤面积增加二至三倍，提高过滤效率 节约能源

一、木浆纤维纸质滤筒性能特点：1、选用美国、西欧\*\*木浆纤维材料，其不仅具有孔径小、透气量大、阻力低、效率高等特点，而且过滤面积大 除尘滤芯及粉尘滤芯除尘滤芯及粉尘滤芯的应用范围 的应用范围A、能源，水泥，化工，机械，玻璃等生产线回收原料，净化除尘（除尘、粉尘过滤器简介）

过滤器用超细玻璃纤维纸作滤料，胶板纸作分隔板两者都可与铝合金框、木框及镀锌钢板框组合而成

3、极好的耐化学腐蚀性能