

除尘过滤器 焊接烟尘滤筒

产品名称	除尘过滤器 焊接烟尘滤筒
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、采用先进的折迭新工艺，间隔均匀 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

开发国内的工业粉尘滤芯（滤筒）与除尘滤芯（滤筒）用超细玻璃纤维做滤料，热熔胶作分隔物、与各类外框装配外观美观，与有隔板过滤器相比，在相同风量条件下，其体积小、重量轻等优点

(7)脉动压力疲劳试验 测定在脉动压力下(模拟发动机起动或停止时)滤油器总成的机械强度

每个系列的滤芯都有不同的规格型号和过滤精度 标准结构特点：

1.聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合 2.浅褶距设计，更好的清灰性能

3.滤料坚挺，反吹效果好，过滤 4.过滤面积为相同布袋的3倍 5.顶部开口，底部封底

6.镀锌防锈金属结构件 7.法兰多种安装方式，安装方便，省时省力

8.橡胶密封（上端盖上下端面密封，可选） 滤材的选择：1.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选）

2.RH2A 阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 5.RH2F

覆膜处理聚酯纤维 应用行业：库顶回收、水泥、搅拌站、电厂、铸造等粉尘浓度偏大的行业

可替代GE、NODIC及其他品牌相类似规格产品 耐高温阻燃滤筒 -

进口NOMEX和玻纤滤料，挺度好，耐磨性好 - 良好的耐化学性能 - 可在180度以下使用 切割专用滤筒

我们长期在客户和行业内有着良好的口碑 除尘滤芯相同产品的不同称呼：

除尘滤芯、除尘滤筒、除尘滤袋、粉尘滤芯、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

（布袋除尘器简介）滤筒除尘器采用脉冲折式滤筒取代常规滤袋和笼骨的新型除尘器 当通过滤芯的压力降较低时，为限制未经过滤的机油量，旁通元件在低于规定的开启压力降时，允许有不大的漏油量;而当滤芯完全堵塞时，可旁通全部流量且不超过规定的压力降

而且还可按不同的过滤风量进行设计加工，*达到清洁环保的目的 标准结构特点：

1.聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合 2.浅褶距设计，更好的清灰性能

3.滤料坚挺，反吹效果好，过滤 4.过滤面积为相同布袋的3倍 5.顶部开口，底部封底

6.镀锌防锈金属结构件 7.法兰多种安装方式，安装方便，省时省力

8.橡胶密封（上端盖上下端面密封，可选） 滤材的选择：1.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选）

2.RH2A 阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 5.RH2F

覆膜处理聚酯纤维 应用行业：库顶回收、水泥、搅拌站、电厂、铸造等粉尘浓度偏大的行业
可替代GE、NODIC及其他品牌相类似规格产品 耐高温阻燃滤筒 -
进口NOMEX和玻纤滤料，挺度好，耐磨性好 - 良好的耐化学性能 - 可在180度以下使用 切割专用滤筒
我们长期在客户和行业内有着良好的口碑 适用范围：燃气轮机、离心式空压机及
其他大型机组的入口过滤和粉末涂装线的粉末回收系统