

质优的除尘器除尘滤芯 320*900

产品名称	质优的除尘器除尘滤芯 320*900
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 木浆纸 用途:空气过滤 过滤精度:0.3-0.5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

原始进气阻力试验 进气阻力9额定时气量通过滤芯时在进、出口处的压差) 不应超过3.2kPa, 还则功率将下降, 发动机会冒黑烟 1.滤料选自国产、进口覆膜聚酯无纺布(可做防油、防水、防静电、阻燃处理)、聚酯长纤滤纸、玻璃纤维滤材等采用先进宽褶打折技术, 间隙均匀. 2.滤筒两端端盖选用8mm以上厚的防锈钢板冲压而成(不易变形) 端盖与滤料粘接处采用特殊聚氨酯发泡胶粘接(确保端盖与滤料连接紧密无缝隙). 3.内外支撑保护骨架均采用5mm以上高强度、防腐性能好的冲孔不锈钢钢板, 支撑力度大可防止滤筒吹破吹爆吸瘪.

4.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%; 销售各种除尘滤芯, 粉尘滤芯, 除尘滤筒, PTFE聚酯覆膜除尘滤芯, 防油防水除尘滤芯、油雾除尘滤芯、耐高温除尘滤芯酸雾除尘滤芯, 喷砂机除尘滤芯, 抛丸机除尘滤芯等 除尘滤芯广泛应用于喷砂抛丸、打磨除锈、涂装喷漆、金属冶炼、工业粉尘除尘器、水泥、钢厂热电、卷烟空调、冶金铸造、蓄电池、包装、炭素粉尘、胶粉过滤、玻璃、炭黑包装、化工、静电行业、焊接烟气、集装箱、造船、磨料造粒、吸砂集尘器、空气压缩站、铝厂、物料输送、钢板预处理、环卫设备、库顶除尘等行业

5、清洗滤芯前, 应先用线将其捆绑2-3道, 以防冲洗时滤芯变形

1、进口PTFE覆膜聚酯滤料, 孔径小, 精度高 流量每增加10%, 寿命相应减22% 标准结构特点:

覆膜处理聚酯纤维/耐阻燃型玻璃纤维混合 宽褶距设计 超过滤

顶部开口, 底部开口/底部封底, 带减缩安装孔 特殊的阻燃性能 镀锌防锈金属结构件 橡胶密封

滤材的选择: 耐阻燃复合纤维滤材 覆膜处理聚酯纤维

应用场合: 大型钢构、造船、汽车、金属加工等行业的等离子、激光切割、焊接烟尘等工况

烟草行业专用滤筒 烟草行业专用锥形滤筒 烟草专用滤筒, 使用在各大卷烟厂和复烤厂的烟叶生产车间、烟草卷接线等处, 选用的进口复合纤维滤材, 在1-3微米的过滤效率达到99.999%, 使用寿命为18个月

节约能源 一、木浆纤维纸质滤筒性能特点: 1、选用美国、西欧优质木浆纤维材料, 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 企业承诺 我公司凭借雄厚的实力, 优良的服务, 可靠的品质, 勇于市场, 质量, 信誉, 勇争的精神宗旨, 不断的开发新技术, 推出新产品, 及时为可户提供周到的售前, 售中, 售后服务, 严格执行行业标准 每个系列的滤芯都有不同的规格型号和过滤精度

铝电解、铅、锡、锌、铜及其他稀有金属的冶炼烟气过滤, 微细物料回收, 液、固分离

一、木浆纤维纸质滤筒性能特点:

1、选用美国、西欧优质木浆纤维材料, 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 1、结构紧凑、容易维护 可替代FARR

TENKAY、GE、NODIC等公司粉尘滤芯产品 滤筒安装维修方便,使用寿命长.

、325 × 600、325 × 660、325 × 705、325 × 750、325X (800-1500) 280 × 1000、325 × 1320.

、350 × (600-660)、350 × 705、350 × (800-1500)、335 × 1000 350 × 1320.

、510 × 900、408 × 660、466 × 660、150 × 1000、152 × 902、178 × 2000等

可根据客户需要或提供图纸及样品加工生产(高度可达2米) 标准结构特点：

覆膜处理聚酯纤维/阻燃型玻璃纤维混合 宽褶距设计 超过滤

顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 特殊的阻燃性能 镀锌防锈金属结构件 橡胶密封

滤材的选择： 阻燃复合纤维滤材 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：大型钢构、造船、汽车、金属加工等行业的等离子、激光切割、焊接烟尘等工况

烟草行业专用滤筒 烟草行业专用锥形滤筒 烟草专用滤筒，使用在各大卷烟厂和复烤厂的烟叶生产车间、

烟草卷接线等处，选用的进口复合纤维滤材，在1-3微米的过滤效率达到99.999%，使用寿命为18个月

与滤袋相比过滤面积增加二至三倍，提高过滤效率 3

、超高过滤效率，对平均粒度0.5微米粉末，过滤效率可达99.99% 滤料是滤筒式除尘器核心部分，也是滤

筒式除尘器成败的关键，过去用的滤料一般都用纸页纤维滤料这种滤料对 > 0.5 u m的粉尘有 > 99.9%过滤

效率，但是其缺点是容尘量大，清灰困难，不宜用于高浓度，日本大志株式会社于2000年生产出具有自

己知识产权的连续长纤维滤料，解决了上述困难，市场上现有的滤袋采用针刺呢滤料，为深层过滤滤料

，以此制成的滤袋在工作初期需要在其表面建立一个初级尘饼 自洁式空气过滤器配套滤筒

标准结构特点： Ø宽褶距设计 Ø过滤 Ø顶部开口，底部封底，带减缩安装孔 Ø镀锌防锈金属结构件

Ø橡胶密封 Ø南方的潮湿天气我们选用大风量，防潮湿滤材

Ø在北方的风沙天气室外粉尘量较大的我们设计了二级过滤的过滤模式 防雨毡或粗效过滤棉

应用场合：制氧厂、高炉鼓风、空压站、动力厂等入口过滤，适用各大主机厂配套

真空吸砂机专用滤筒： 标准结构特点： 1.聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维 2.宽褶距设计

3.超过滤 4.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 5.橡胶密封 6.法兰多种安装形式 7.的耐压能力

8.滤材为耐磨及其他后处理 9.滤材可水洗，反复使用

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、集装箱等特涂行业，适用于各大真空吸砂机标

大型型材、钢板预处理线专用滤筒 准结构特点： .

1.聚酯纤维过滤介质/阻燃聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维/覆膜处理聚酯纤维

2.易清灰的褶距设计3260除尘滤芯 3.防静电处理 4.过滤 5.阻燃处理

6.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 7.镀锌防锈金属结构件 8.橡胶密封 滤材的选择： 2

标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 2A 阻燃处理聚酯纤维 2B 防油防水处理聚酯纤维 2CD

防静电处理聚酯纤维 2F 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、机车、集装箱等行业的钢板预处理线

4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同（滤筒、脉冲过滤器）适用各大除尘器厂家配套使用

主要配套于除尘器的部分除尘滤筒规格型号如下： 整个系列品种齐、规格全，让您有更宽广的选择余地

本公司生产的粉末回收滤芯也是应用上述原理 抗湿性能强，能反复清洗，密封效果好，抗撕裂能力强

这样既不会影响滤筒的除尘效率，也不会污染环境