

320*900 除尘空气滤芯

产品名称	320*900 除尘空气滤芯
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

(1) 新滤清器清结度试验 确定滤芯内侧是否清除了生产储运中残留的灰尘杂质 滤材的选型

1.国产木浆纤维普通滤材 (颜色白色、黄色、蓝色等) a 淀粉合成 b 全胶合成 c 棉浆滤料 d 耐高温阻燃处理 2.国产普通聚酯纤维材料 (简称无纺布) 标准白色, 可反复水洗使用 180g-270g标准普通聚酯纤维 (240g常用白色) 镀铝膜抗静电处理聚酯纤维 (260g以上银灰色) 防油防水化学处理聚酯纤维 (260g白色黄色蓝色) PTFE/PET覆膜处理聚酯纤维 (260g白色) 3 进口聚酯纤维 (米黄色、青色) Toray日本东丽滤材 KOLON韩国科隆滤材 HV、美多威等美国滤材 4 玻璃纤维混合材料 耐高温玻璃纤维 焊烟油雾处理材料 除尘滤芯结构特点 1. 宽褶设计, 间隙均匀, 保证有效过滤面积确保通风量 2. 内外加强护网, 防止滤芯吸瘪吹爆 3. 加厚镀锌冲压端盖, 高强度密封胶圈粘为一体 4. 进口专用滤芯发泡胶粘接, 确保端盖无脱落 5. 正确选材, 因地制宜 除尘滤芯性能特点 具有耐酸碱、耐腐蚀、防爆性能强、过滤面积大、防油防水、过滤效率高、处理风量大、强度高、拉力大、耐磨性强、过滤精度高、运行阻力小、摩擦系数低、不黏粉性能强、防潮防湿性好、可反复水洗、提高粉类物质质量产量等特点

滤料选用细纱聚酯覆膜过滤材料国产、进口PS、PUS

、PET、PTFE覆膜聚酯无纺布、覆膜防静电无纺布、长纤滤纸、纤维复合材料、金属滤网、化纤无纺滤料、合成纤维滤材、玻璃纤维滤材、活性炭滤材、进口棉纤维、长纤维过滤毡, 彭胶棉等材料 (具有耐酸碱、耐高温、耐腐蚀、过滤面积大、过滤效率高、运行阻力小、透气性大、强度高、拉力大、可反复水洗等特点) 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%; 5. 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; 6. 安装维修方便, 使用寿命长. 滤芯滤筒一般规格: 325 × 215 × 660、325 × 215 × 600、325 × 215 × 705 325 × 215 × 750、350 × 240 × 660、350 × 240 × 600、350 × 240 × 705 350 × 240 × 900 510 × 340 × 900 408 × 215 × 660、150 × 90 × 100、152 × 90 × 902 350 × 240 × 1350等, 也可根据客户需要或提供图纸及样品加工生产滤筒滤材选用美国HV、日本TORAY、韩国KOLON、德国JM、杭州新华集团、江西国桥集团, 我公司是众多滤筒式除尘器自洁式过滤器生产商定点配套企业

E、工程钻机集尘箱专用滤芯（规格型号齐全）除尘滤芯的种类有

液压滤芯、润滑滤芯、冷却滤芯、除尘滤芯、除水滤芯、除油滤芯、滤芯、粉尘滤 除尘滤芯规格型号：
240×130×100、240×130×300、240×130×400、240×130×600、240×130×660、240×130×700、240×
130×750、240×130×900、240×130×1000、240×130×1200、240×130×1600，315×210×100、315×210
×300、315×210×400、315×210×600、315×210×660、315×210×700、315×210×750、315×210×90
0、315×210×1000、315×210×1200、315×210×1600，320×100、320×300、320×400、320×600、320
×660、320×700、320×750、320×900、320×1000、320×1200、320×1600 325×215×100、300、400、60
0、660、700、750、900、1000、1200、1600,335×100、300、400、600、660、700、750、900、1000、1200
、1600,350×240×100、300、400、600、660、700、750、900、1000、1200、1600,490×100、300、400、60
0、660、700、750、900、1000、1200、1600,760×650×100、300、400、600、660、700、750、900、

生产的除尘滤筒采用新工艺，新技术，滤料有国产，进口PS，PUS，PTFE聚酯无纺布，覆膜防静电无纺布，长纤滤纸，纤维复合材料.金属滤网.玻璃纤维.化纤无纺滤料、合成纤维滤材、玻璃纤维滤材、活性炭滤材、进口棉纤维、长纤维过滤毡，彭胶棉等材料等及本公司特定研发的专用除尘器专用除尘滤料，产品滤料均采用国内先进的生产技术加工而成，滤料过滤精度高，抗拉强度高，防腐能力高，耐高温能力强，而且分布均匀，过滤效果 特涂行业真空吸砂机专用粉尘滤芯：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 粉尘滤芯应用场合：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生产商配套 具有耐酸碱、耐腐蚀、防爆性能强、过滤面积大、防油防水、过滤效率高、处理风量大、强度高、拉力大、耐磨性强、过滤精度高、运行阻力小、摩擦系数低、不黏粉性能强、防潮防湿性好、可反复水洗、提高粉类物华轩滤清器厂质质量产量等特点。

是为喷砂抛丸、粉末涂装、粉尘输送、钢铁热电、卷烟

空调、石油冶炼、工程机械、化工、油气油水分离等行业生产过滤净化产品的专业技术厂家

可替代FARR TENKAY、GE、NODIC等公司产品 三、膜覆合聚酯滤筒性能特点：1、选用PTFE树脂作原料，采用特殊工艺制成的具有立体网状结构的微孔膜，具有孔径小，孔隙率高，表面光滑，防水，防油性能好，磨擦系数极低，不粘性好，耐化学腐蚀，使用温度高而且自制研发的产品在市场上也很受好评，现在产品已经广泛应用在化工生产线、制药生产线、卷烟生产线、玻璃生产线、喷粉涂装线、喷粉喷砂生产线、抛丸生产线、水泥生产线、钻机集尘箱和各种工业用除尘 节约了能源 2 柴油滤清器

柴油滤清器要按ISO4020标准（道路车辆-汽车柴油机用燃油滤清器试验方法）进行下述试验

以上企业均为产品的忠实客户 标准备件，操作维护简便，大大降低了粉尘外溢对环境造成的污染，达到国家环保要求，是优质搅拌站的必备设备 2、滤料表面光滑，不粘性好但增大面积就会增加滤筒的体积和重量，从而提高生产制造成本和销售价格，并且还会使除尘器设备体积增大 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 2、采用先进的折迭新工艺，间隔均匀 5.内外护网与内部滤材采用先进的自动螺旋注胶机打胶固定技术，保证滤材褶皱的均匀度，确保反吹清灰效果 3)对针刺毡滤料，一般用高能脉冲喷冲清灰才能维持滤料的常规阻力，用覆膜滤料则降低喷吹强度30% - 50%即可维持滤料的常规阻力

二、各种国产、进口滤材滤料

3、坚韧耐用的聚酯滤材与防腐钢板网支撑结构结合而成，新型敞开式折折设计增加了有效过滤面积且可以使气流恒定无障碍地通过表面

过滤面积24m²，体积小，振动清理，选用德国进口过滤材料-14只滤芯 (1)额定进气量

滤芯技术参数中的空氮流量应大于配用发动机的额定进气量 以延长滤筒的使用寿命

接头安装形式有上装和下装两种，连接花板有聚胺酯端头、铁制端头和三耳（三爪）连接

而且已经成为国内几大除尘设备配套厂家 规格100-700，高度200-2000不等

特别在收集带潮气粉尘时，更容易糊袋