

供应机修段钢轨打磨车除尘器滤筒高效P190818阻燃滤芯

产品名称	供应机修段钢轨打磨车除尘器滤筒高效P190818 阻燃滤芯
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 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

我厂的主打产品如下：1.混凝土搅拌站除尘器滤芯，粉尘滤芯

2.过滤碳粉用高精膜覆膜粉尘滤芯，除尘滤芯 3.滤筒式混凝土搅拌楼威尔姆除尘器滤芯

4.面粉粉尘回收用不锈钢粉尘滤芯，粉尘滤筒，除尘滤芯 5.防静电粉末滤芯滤筒，除尘滤芯

6.阿特拉斯钻机粉尘滤芯，除尘滤筒 7.古河钻机粉尘滤芯，除尘滤芯，粉尘滤筒

8.电厂专用卡盘式粉尘滤芯，除尘滤芯 9.钢厂外制空压机除尘滤芯，粉尘滤筒

10.喷粉室粉末回收滤芯，粉尘滤芯，除尘滤筒 11.喷砂房，抛丸机除尘系统粉尘滤筒，除尘滤芯

12.聚酯长纤维粉尘滤芯，除尘滤筒 13.防油防水粉尘滤芯 3266喷砂滤芯 14.生产线粉尘滤芯 塑料粉尘滤芯

15.三爪式除尘滤芯，粉尘滤芯 16.不锈钢粉尘滤芯，除尘滤筒

滤筒滤筒一般规格：325×215×660、325×215×600、325×215×705 325×215x750、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

（欢迎新老客户来电，我们会根据你的要求定做各种规格的粉尘滤芯）粉尘滤芯、除尘滤筒相关内容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)、聚酯长纤维滤纸、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%;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（或紧固带固定），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.

也可根据客户需要或提供图纸及样品加工生产.8.滤筒全通/一端封底/安装中孔（14-17mm）.9.性能特点

具有耐酸碱、耐腐蚀、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. 10.应用领域 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、炭黑粉尘、粉体行业、胶粉过滤、玻璃、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、

库顶除尘等. 二、长纤维聚酯滤筒性能特点：1、选用美国、日本等国的合成高强度聚酯长纤维非织

造布材料，其纤维呈光滑的管状，纤维相互交叉，开孔更小，分布更均匀，具有良好的过滤性能 可再生

- 1、进口专用空气过滤 / 除尘复合滤纸，确**滤效果
- 2、宽褶设计，过滤面积大
- 3、电镀锌端盖，不会生锈
- 4、电镀锌菱形网中心骨架，开孔率高
- 5、专用密封闭孔弹性氯丁橡胶

聚酯长纤维粉尘滤芯性能特点：适用于喷粉喷涂、喷砂作业、颜料工业、木材加工的过滤 很轻松的处理微小的粉尘颗粒 而且已经成为国内几大除尘设备配套厂家 通过这个技术

每个系列的滤芯都有不同的规格型号和过滤精度 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

长纤维聚酯滤筒性能特点：1、选用美国、日本等国的合成高强度聚酯长纤维非织造布材料，其纤维呈光滑的管状，纤维相互交叉，开孔更小，分布更均匀，具有良好的过滤性能

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 具有防油、防水、抗静电等优点，特殊规格按用户要求制作产品特点:用于空调风管清洗、喷粉喷涂、喷砂作业、颜料工业、木材加工的过滤.精度可达0.3微米！过滤效率99.96%！进口长纤维聚酯滤料，纤维相互交错，分布均匀

使发动机功率下降5%或油耗上升5%时的进气阻力是一极限值，达到此值时就必须清扫或更换滤芯

能够*达到废料的回收在利用 而且已经成为国内几大除尘设备配套厂家

- 4、与传统的滤袋相比，其过滤面积增加二至三倍，降低了压降，提高了过滤效率，延长了使用寿命 其次通过导风板和密闭钢板，正确引导气流走向，在新加花板上安装滤筒，无须笼架和文丘里管
- 二、工业用油、流体动力设备、液压、润滑系统、高精度油过滤器滤芯、管路滤芯、进口滤芯国产化改造，非标滤芯的研制与生产
- 4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同

- 3、水泥罐上报警器报警时，停止注灰，以防止损害防尘处理机 聚酯覆膜长纤维性能特点：
适用于涂装行业抛丸除锈，空调除尘、焊接烟尘、机械加工、制药、水泥工业及粘性介质的过滤 节约了能源 耐磨性好，比传统滤料更能经受气流的脉冲反吹，滤料挺度好，且可反复清洗 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 而且大大增加了滤筒的使用寿命