

聚酯纤维325*900六耳卡盘除尘滤筒

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 聚酯纤维325*900六耳卡盘除尘滤筒 |
| 公司名称 | 固安县航盛滤清器厂 |
| 价格 | 110.00/套 |
| 规格参数 | 材质:聚酯纤维 木浆纸 用途:空气过滤 性能:耐酸,耐碱,耐高温,耐低温,防火,防水,防静电 |
| 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

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

4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同 3、除尘效率高，可达99.99%

四、压缩机进气除尘滤芯、油过滤器滤芯、油气分离滤芯 五、除尘滤芯及粉尘滤芯系列使用于:

A、能源，水泥，化工，机械，玻璃等生产线回收原料，净化除尘

B、制药、卷烟、涂装、生产线回收原料，净化除尘

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 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

顾客满意、诚信守约、求真务实、开拓创新是公司一贯秉承的原则 粉末回收滤芯适用于粉末涂装行业、喷砂设备、环保除尘、五金喷粉、涂装喷粉设备等场所，适用各大除尘设备的主机生产厂配套 可再生

可再生 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 河北恒旺滤业的烟草专用滤筒，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 2、采用先进的折迭新工艺，间隔均匀 滤筒过滤精度可达1um，过滤效率均达到99.99% 试

验时，进气阻力或压力降达到7-46kPa时的积灰重量即是滤芯的储尘能力，而在此试验期间的过滤效率则为累积效率 不论是滤筒设计者，制造厂或用户，都要求除尘滤筒使用寿命长一些为好，但除尘滤筒在各

行业、各工况使用过程中影响除尘滤筒使用寿命的因素很多，事先预测或估计除尘滤筒使用寿命是很困难的，同一个滤筒，流量增加，原始阻力上升，原始阻力与极限阻力的差距减小，寿命就缩短，反之，

寿命则延长 可替代FARR TENKAY、GE、NODIC等公司产品

3、滤筒的端盖和内外护网均采用优质的电化板，不仅强度高，而且有较好防锈防腐性能 其主要特点有

：降低清灰压力；工况和温度的适应范围广；模块化的设计，使安装、维修快捷简单；可适用于多种花

板；可选择上部插入式安装或下部安装方式；由于阻力较小，节省了反吹时的压缩空气

在除尘器入口处装有气流分布板 (5) 累积效率试验

采用重量分析法测定滤芯寿命时，以达到试验终点压差时的试验时间或污染物的捕获量来评定

我们的客户分布：钢铁行业有宝钢、首钢、马钢等；

电力行业有东莞高步电厂、杭州半山电厂、深圳美视电厂、内蒙古苏里格电厂等

(中效、板框、耐高温、初效过滤器简介) 布袋除尘器：含污垢人进气口进入下箱后，部分沉降，轻微粉尘浮动时被滤袋阻留，净化空气透过滤袋，经文氏管进入上箱体，从出气口排出 (3)滤芯性能试验

流量-阻力(压降)试验 测定空气流动压力损失(流量-阻力或流量-压力分碇曲线)

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%

通诚滤清器厂除尘滤芯滤筒使用寿命长、易于清灰维修. 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

顾客满意、诚信守约、求真务实、开拓创新是公司一贯秉承的原则

每个系列的滤芯都有不同的规格型号和过滤精度 其主要特点有：降低清灰压力；工况和温度的适应范围广；模块化的设计，使安装、维修快捷简单；可适用于多种花板；可选择上部插入式安装或下部安装方式；由于阻力较小，节省了反吹时的压缩空气 而且已经成为国内几大除尘设备配套厂家