

# 覆膜聚酯纤维喷涂房除尘滤筒

产品名称	覆膜聚酯纤维喷涂房除尘滤筒
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

(1) 额定进气量 滤芯技术参数中的空氯流量应大于配用发动机的额定进气量

以上企业均为产品的忠实客户 3、除尘效率高,可达99.99%

2、耐磨性好,比传统滤料更能经受气流的脉冲反吹

从延长除尘滤筒寿命的观点出发,要求过滤面积做大一些为好

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

聚酯滤材与防腐不锈钢网支撑,牢固耐用、不易变形 4.标准滤筒规格一般有直径155mm、190mm、325mm、350mm,长度600mm、660mm、700mm、750mm、880mm、900mm、1000mm、1200mm、1500mm、2000mm 整个过程3周内完成.改建前后对比项目指标 改建前情况 改建后情况 除尘设备

AAF/ELEX电收尘器 宽敞式脉冲喷吹除尘器 处理风量 34157m<sup>3</sup>/H 37300m<sup>3</sup>/H 潜在额外处理风量

(可再增加安装数排滤件) 43300m<sup>3</sup>/H 水泥磨冷却水消耗量 1400L/H 800L/H 水泥成品品质

3950—4050cm<sup>2</sup>/g 4000—4200cm<sup>2</sup>/g 入口粉尘浓度 400g/Nm<sup>3</sup> 400g/Nm<sup>3</sup> 粉尘排放浓度 可见排尘 10mg/Nm<sup>3</sup>

6、结束语 滤筒式除尘器可以广泛用于水泥行业的粉磨系统、粉碎系统、立窑、旋窑的窑头、窑尾等各个扬尘点的收尘,对各类传统除尘器进行改造亦可取得很好效果,关键在于选取先进、合理的结构,使之适应各种粉尘的特点 除尘滤筒除尘滤芯过滤材料:

\*标准聚酯纤维 \*覆膜处理聚酯纤维

\*防静电处理聚酯纤维 \*防油防水处理聚酯纤维 \*耐高温阻燃处理聚酯纤维 \*复合纤维滤材

\*耐高温阻燃复合纤维滤材 \*聚酯/玻璃纤维混合 \*复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质

\*80%木浆纤维+20%聚酯纤维过滤材料 涂装房专用滤筒 静电喷涂喷塑粉末滤筒 2 标准聚酯纤维 2CD

防静电处理聚酯纤维 2F 覆膜处理聚酯纤维 宽褶距设计 过滤 非常好的防潮湿性能

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

应用场合:广泛应用于造船、大型钢构、铸造等行业的涂装车间 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,使用温度高可再生

1、进口PTFE覆膜聚酯滤料,孔径小,精度高以延长滤筒的使用寿命 除尘滤筒除尘滤芯过滤材料:

\*标准聚酯纤维 \*覆膜处理聚酯纤维 \*防静电处理聚酯纤维 \*防油防水处理聚酯纤维

\*耐高温阻燃处理聚酯纤维 \*复合纤维滤材 \*耐高温阻燃复合纤维滤材 \*聚酯/玻璃纤维混合

\*复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质 \*80%木浆纤维+20%聚酯纤维过滤材料 涂装房专用滤筒

静电喷涂喷塑粉末滤筒 1.RH2 标准聚酯纤维 2.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 3.RH2F 覆膜处理聚酯纤维 1

宽褶距设计 2 过滤 3 非常好的防潮湿性能 4 顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 5 镀锌防锈金属结构件 6 橡胶密封 应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、铸造等行业的涂装车间 通过这个技术 垃圾焚烧炉、燃煤锅炉、流体化床锅炉等烟气过滤 4.3 滤筒和滤料 滤筒是用计算长度的滤料折叠成褶，首尾粘合成筒，筒的内部用金属网架支撑，上、下用顶盖和底座固定，滤料的长度由粉尘的性质和粉尘的浓度决定 B、滤纸式滤芯：过滤精度从 10um - 150um C、玻璃纤维滤芯：精度从 0.5um - 90um D、各种聚脂纤维滤芯、金属纤维滤芯、玻璃纤维滤芯

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（过滤器简介）空气过滤器；初效过滤器；初效板式过滤器；金属网过滤器；初效密皱式过滤器；中效过滤器；中效袋式过滤器；板式中效过滤器；过滤器等，阻力小；风量大；使用大寿命长 适用各大除尘器厂家配套使用 外部可选紧固带固定 公司引进国外先进的设计方案和精良的加工设备，具有雄厚的技术力量、富有团队精神的设计研发、生产制造队伍，优质的管理加\*\*\*\*及素质良好的队伍，是产品质量的\*可靠的保证！公司产品主要类型：复合纤维滤筒、长纤维聚酯滤筒、覆膜滤筒、纳米技术滤筒、焊接烟尘滤筒、脉冲褶式长滤筒、大风量滤筒、高精度滤筒、耐高温滤筒、防静电滤筒、耐阻燃滤筒、打砂抛丸专用滤筒、烟草专用滤筒、空调专用滤筒、吸尘器专用滤芯等等，产品广泛应用于钢铁、石化、电力、造船、集装箱、烟草、橡胶、机械制造、陶瓷、木材加工、汽车、特种粉体、有色金属、矿业等

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 2、滤筒采用一体化设计，密封性好，方便安装更换，缩短停车时间 才有利于气流的上升和粉尘的下降，气流分布板开孔率 35%