

覆膜聚酯纤维320*1000防油防水除尘滤筒

产品名称	覆膜聚酯纤维320*1000防油防水除尘滤筒
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

2、聚酯长纤维滤料的应用，使滤筒不仅具有较好的耐酸碱性能，过滤效率更高，运行阻力小，与传统的滤材相比，其具有不可比拟的耐磨性能和高强度、耐破度，脉冲反吹及其它方式更易清灰，而且可用水反复清洗，而不损伤滤材，延长使用寿命

由于地域辽阔，气候及环境分布呈多样性，百达滤清器厂专门针对不同地域及工况进行开发设计，如西北干燥多尘的沙漠地域、南方潮湿多雨的地域、靠近沿海的潮湿及含盐碱度较大的区域等等，都配有多款不同材质的专用滤材供客户选择

4、出风口气不畅时，应检查除尘滤芯是否堵塞，如被堵应及时清洗 (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-压力分响曲线)

过滤材质有进口、国产滤纸，防油、防水、防静电、复膜聚脂纤维 焊接烟尘专用滤筒 河北金胡杨滤业生产的焊接烟尘专用滤筒，是采用进口PTFE微孔覆膜覆合而成，过滤精度1微米以上，具有良好的清灰性能和较长的使用寿命，我们长期在客户和行业内有着良好的口碑

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 可再生过滤精度能够达到0.1um (1) 压力降-流量特性试验 用粘度的机油测定滤油器总成的压力降-流量曲线 应用举例

煤气的除尘中的应用:煤气中含尘量特大,经过45um的滤芯过滤后的含尘量是4g/m3.而他的流量是12000 m3/h,压力1.0MPa,使用温度 200 ,而*终的含尘量浓度 5mg/ m3 分类

一、工业气体、环保设备用的除尘滤芯、除尘滤筒、除尘滤袋、粉尘滤芯、、除味滤芯及粉尘回收滤芯 以上企业均为产品的忠实客户 除尘滤芯及粉尘滤芯除尘滤芯及粉尘滤芯的应用范围

的应用范围A、能源，水泥，化工，机械，玻璃等生产线回收原料，净化除尘 应用举例

煤气的除尘中的应用:煤气中含尘量特大,经过45um的滤芯过滤后的含尘量是4g/m3.而他的流量是12000 m3/h,压力1.0MPa,使用温度 200 ,而*终的含尘量浓度 5mg/ m3 折叠编辑本段?分类

一、工业气体、环保设备用的除尘滤芯、除尘滤筒、除尘滤袋、粉尘滤芯、、除味滤芯及粉尘回收滤芯 以延长滤筒的使用寿命 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

2、采用先进的折迭新工艺，间隔均匀 10.滤材选用美国美多威(MIDWESCO)滤材、美国HV、日本TORAY、韩国KOLON、德国JM、杭州新华集团、江西国桥集团等，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 特点 本滤筒具有连接方便，长寿，废弃后可安全焚烧对环境无污染 脱落的粉尘掉入灰斗内通过卸灰阀排出 储尘能力试验和累积效率试验

滤芯积尘灰过多造成堵塞、进气阻力增大 (7) 耐振疲劳试验 安装机渍滤清器总成后, 加上模拟发动机或安装结构振动面造成共振的频率与振幅, 保持规定的机油压力, 循环1000万次, 以确定无小渗漏油迹或疲劳损坏性能

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 顺序触发各控制阀, 开启脉冲阀, 使气包内的压缩空气由喷吹管孔喷出 (一次风) 通过文氏管诱导数倍于一次风的周围空气 (二次风) 进入滤袋, 使滤袋在一瞬间急剧膨胀并伴随着气流的反向作用, 被抖落地粉尘落入灰门经排灰阀排出机体

自洁式空气过滤器配套公司主要除尘净化产品有:

喷砂机、抛丸机喷丸机、打磨车间用3266.3566除尘滤芯滤筒、国产(进口)覆膜聚酯防油防腐可水洗3260回收滤芯滤筒、耐高温脱硫脱硝除尘滤芯滤筒、焊接烟气除尘滤芯滤筒、脉冲褶式除尘滤芯滤筒、燃气轮机热电厂(圆柱圆锥形)3270滤芯滤筒、进气口系统方形卡盘木浆纸除尘滤芯滤筒、美国DONALDSON(唐纳森)、德国MANN(曼牌)、丹麦NORDIC(诺蒂克)、美国GE、AAF等进口除尘滤芯滤筒、空气压缩机管路用除尘滤芯、铝粉回收再利用粉尘滤芯滤筒、意大利WAM(威尔姆)水泥仓顶除尘器及除尘滤芯滤筒、钢厂物料输送设备用除尘滤芯滤筒、涂装线喷粉房粉末回收用除尘滤芯滤筒、磨料制粒生产线炭黑包装生产线用除尘滤芯滤筒、抗静电除尘滤芯滤筒、大风量非标除尘滤芯滤筒、纳米技术超精度过滤除尘滤芯滤筒、吸砂机三爪卡盘旋装除尘滤芯滤筒、螺丝吊装除尘滤芯滤筒、端盖胶铸防脱落型除尘滤芯滤筒、聚酯长纤滤纸除尘滤芯滤筒、覆膜PTFE微孔除尘滤芯滤筒、环保型可反复水洗型除尘滤芯滤筒、钢厂电厂空气压缩站除尘过滤器、替代布袋除尘滤芯滤筒、卡盘上装式除尘滤芯滤筒、横插斜放式除尘滤芯滤筒、旋装扣式除尘滤芯滤筒、鼓风机用除尘滤芯滤筒、喷粉房用粉末回收滤芯滤筒、内燃机用阻燃除尘滤芯滤筒、国产、进口木浆纸除尘滤芯滤筒、扁框方形除尘滤芯滤筒、高温酸雾除尘滤芯滤筒、大型钢板处理线除尘滤芯滤筒、自洁式除尘滤芯滤筒、集装箱用除尘滤芯滤筒、阿特拉斯钻机用除尘滤芯滤筒、非标异型除尘滤芯滤筒等 (滤芯滤筒一般规格: 325 × 660、325 × 600、325 × 705、325 × 750、350 × 660、350 × 600、350 × 705 350 × 900 510 × 900 408 × 660、150 × 100、152 × 902

350 × 1350等), 也可根据客户需要或提供图纸及样

品加工生产, 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 标准结构特点:

复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质 性能表述: ?宽褶距设计 ?过滤 ?80%木浆纤维+20%聚酯纤维

?顶部开口, 底部封底, 带减缩安装孔 ?镀锌防锈金属结构件 ?橡胶密封

?南方的潮湿天气我们选用大风量, 防潮湿滤材

?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- 鼓风、空压站、动力厂等入口过滤, 适用各大主机厂配套

注: 初阻力是指洁净空气测试的滤筒阻力, 不含设备阻力 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 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 河北金胡杨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 4、国内的覆膜技术及TEX优质的原料, 同济大学先进的测试, 确保产品的可靠性

我们本着“科技创新, 用“芯”制造”的宗旨欢迎各界新老客户来电洽谈业务 六、仓顶除尘滤芯应用领域 炼铁厂、炼钢厂、铁合金厂、耐火厂、铸造厂、发电厂等的烟气治理除尘系统

优点: 耐腐蚀, 耐压 纳污能力强, 过滤精度高, 吸附性强, 堵塞几率小