

工业快拆三耳式除尘滤芯 粉末回收聚酯纤维滤筒定制

产品名称	工业快拆三耳式除尘滤芯 粉末回收聚酯纤维滤筒定制
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:防尘 除尘 过滤精度:0.3-0.5um
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

2、散装水泥车向罐中注灰前后，开启振动2-3分钟 4、适合多种工况情况下的使用 3.RH2B

防油防水处理聚酯纤维

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%

我公司生产的除尘滤筒还有一个优点就是可以清洗，能够达到循环使用 为客户着想，造精芯

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 根据计算，阻力系数 < 2，由此可见在气流速度 < 0.8m/s 的情况下，多孔气流分布板可以满足滤筒式除尘器的要求 耐高温阻燃滤筒-

进口NOMEX和玻纤滤料，挺度好，耐磨性好- 良好的耐化学性能- 可在180度以下使用

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 (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) ?80%木浆纤维+20%聚酯纤维

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 每个系列的滤芯都有不同的规格型号和过滤精度 6.安装维修方便,使用寿命长. 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 6

粉尘温度 C 93 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

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