

132*2000替代布袋粉尘滤芯 覆膜过滤器厂家

产品名称	132*2000替代布袋粉尘滤芯 覆膜过滤器厂家
公司名称	固安县温泉休闲商务产业园区晴空滤芯厂
价格	115.00/件
规格参数	产地:河北廊坊 型号:133*2000 材质:聚酯纤维
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村
联系电话	0316-6175948 15932620787

产品详情

布袋式除尘滤筒 133*2000替代布袋粉尘滤芯

我厂生产的除尘滤筒采用新工艺，滤料有国产，进口PS，PUS，PTFE聚酯无纺布，覆膜防静电无纺布，长纤滤纸，纤维复合材料。金属滤网。玻璃纤维。化纤无纺滤料、合成纤维滤材、玻璃纤维滤材、活性炭滤材、进口棉纤维、长纤维过滤毡，过滤棉等材料等及本厂特定用除尘器专用除尘滤料，产品滤料均采用国内先进的生产技术加工而成，滤料过滤精度高，抗拉强度高，耐高温能力强，而且分布均匀，过滤效果好。我厂的除尘滤筒耐腐蚀，耐压。纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞机率小，耐火强度高。抗湿性能强，能反复清洗，密封效果好，抗撕裂能力强。使用寿命长而且价格低廉。可再生。经过多年的努力，本厂生产的除尘滤筒规格已达几百种之多，经过对客户的跟踪，均达到了十分满意的程度。而且产品在市场上也很受好评，现在产品已经广泛应用在化工生产线、制药生产线、卷烟生产线、玻璃生产线、喷粉涂装线、喷粉喷砂生产线、抛丸生产线、水泥生产线、钻机集尘箱和各种工业用除尘。滤筒过滤精度可达1um，除尘设备的选用

2.1 滤芯材料和结构形式的选用:滤芯要求有较好的过滤效果和较高的过滤效率，使用寿命长。同时粉尘控制与物料的粒度分布、质量、颗粒大小和运动速度都有着密切关系。目前国内外广泛采用聚酯无纺布做滤芯的材料。这种材料具有透气性好，粉尘截取能力强，过滤精度高，有韧性及易于成型的特点，因而得到广泛应用。因为粉尘大部分是水泥粉、粉煤灰与沙石中夹杂的矿粉和灰尘，粉尘颗粒都在1.0~500 μm之间，特性差异不大，宜选用同一类型的除尘材料。皱褶式滤芯由于占地空间小，除尘面积大，它是同等直径圆形滤芯的四倍，而且成型后，非常容易固定和抽取，方便维护,应用较多。2.2 除尘器类型的选择:(1) 目前得到广泛采用的是脉冲反吹除尘器，通过文丘里管将高压空气(0.5~0.6MPa)以脉冲方式周期间歇式地吹入滤芯内部，将粘附在滤芯外表面的灰尘(块)吹落。这种除尘方式在粉尘颗粒为1 μm时，除尘效率达99.6%

产品参数、特点、用途：

- (1)该滤芯耐磨、耐酸性、强度大；
- (2)该滤芯具有好的透气性，过滤面积大，运行阻力小，与传统滤袋相比，过滤面积可增加三倍以上；
- (3)可清洗重复使用，使用寿命长；(4)该产品具有好的防静电功能，应用比较广泛；
- (5)该滤芯可安装在脉冲反吹、直接出尘的过滤部位(垂直、水平安装均使用)
- (6)可应用在石油、石化行业粉尘除尘及制药、玻璃生产线、水泥生产线、喷砂作业的除尘

。