

粉尘滤筒

产品名称	粉尘滤筒
公司名称	深圳市洁特科技有限公司
价格	180.00/个
规格参数	材质:无纺布, PP滤纸, 纸质 适用对象:空气, 粉尘, 涂料, 润滑油 用途:防尘、除尘
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道清湖铭泉5栋1310
联系电话	15989554131 18926590968

产品详情

滤筒，顾名思义，是一种用来进行过滤的筒状元件，滤筒一般分为用来过滤液体状介质的滤筒和过滤气体状介质的滤筒，通常我们所指的滤筒大多是用来过滤空气的，称之为空气滤筒（以下简称滤筒）。过滤液体是主要是用各种目数的金属丝网，除去液体中的杂质。

滤筒属于表面过滤元件，它是利用滤材表面形成的微小透气组织阻挡掉空气中的粒状物质。

分类

常见滤筒的滤料有木浆纤维滤纸，纺粘法聚酯纤维无纺布，金属丝网，其中聚酯无纺布可以进行覆膜，防油防水，防静电处理。

规格

滤筒尺寸一般参照国外进来的样品，常见规格为直径12.75“”，13.84“”，高度26“”，换算成公制就是325*660mm，350*660mm。

安装方式

滤筒安装的方式分为垂直吊装，按特定角度斜装，法兰安装等。

清灰方式

滤筒常用的自动清灰方式有高压气体脉冲反吹，机械振动。脉冲反吹是利用控制仪预先设定的参数给电磁阀一个信号，瞬间开闭电磁阀膜片，使高压气体进入喷吹管，利用气体的急速膨胀力抖落滤筒表面的灰尘，一般气体压力我们设定为6公斤力左右。机械振动清灰常用于小型单机滤筒除尘器，它是利用除尘器花板上偏心装置产生的抖动力来清灰，这个动作需要停机后操作。

相关

滤筒的设计风速是个比较关键的参数，它关系到整台除尘器的运行效果，一般情况下，我们建议含木浆纤维的滤纸设计风速不应超过0.6米/分钟，聚酯无纺布推荐的设计风速为1米/分钟，当然，我们还要根据过滤的粉尘特性再具体考虑。

国内目前生产滤筒的企业比较多，用于解决不同类型的粉尘，目前已经开发出燃气轮机滤筒，工业粉状介质滤筒，吸砂机特种滤筒，耐阻燃滤筒，椭圆形滤筒，细长型代替布袋滤筒，广泛用于工业领域的各种环境，为中国的环保事业不断贡献自己的产品和智慧。

国家标准：2002年中华人民共和国机械行业标准，jb/t10341-2002滤筒式除尘器国家标准

本产品的材质是无纺布，PP滤纸，纸质，适用对象是空气，粉尘，涂料，润滑油，用途是防尘、除尘，适用范围是汽车发动系统,油箱,过滤壶,风机,空气净化器,水泵,烤漆房,吸尘器,压缩机,过滤器，类型是亚高效，品牌是深圳洁特，性能是耐酸,耐碱,防静电，额定流量是0.6（L/min），过滤精度是50（ μm ），型号是SZJT-lt001，规格是325*660mm，350*660mm。