

FILTERK 脉冲褶式滤筒 除尘滤筒一站式服务商 全网低薄利多销

产品名称	FILTERK 脉冲褶式滤筒 除尘滤筒一站式服务商 全网低薄利多销
公司名称	张家港市菲澳特克过滤设备有限公司
价格	140.00/件
规格参数	材质:聚酯纤维 适用对象:空气 用途:防尘、除尘
公司地址	南丰镇民联村
联系电话	0512-58620931 13606225143

产品详情

filterk 脉冲褶式滤筒 一站式服务商

影响滤筒的价格有三种:

1.是过滤材料的选择（我公司用港资产品，质量超过国内滤材商，通过产品质量测试有测试证书，购买好的滤筒一定要让生产商提供产品测试报告

2.过滤面积的选择 过滤面积是滤筒的折高和折数，（一般我公司产品折数和折高按照国际标准，一般对我们行业不了解的客户，是不知道过滤面积和设备是关系的，过滤面积小了影响整个过滤系统，导致你的滤芯使用寿命短。

3.滤筒的金属支撑架 行业称呼（内骨架）钢材有1毫米 有1.2毫米 0.8毫米 0.6毫米

价格便宜的就是用 0.6 的钢板，我公司一般用 1.2 毫米支撑管

对于除尘滤筒我公司现货供应，通过产量和生产工艺降低成本，公司自备车子安排送货

我公司不以质量的降低而做低价格的产品，以技术和诚信发展公司

价格表请联系我公司销售部门

我们会按照你选择的过滤材料和过滤面积给你报合理的工厂价格

聚酯纤维空气滤筒

产品特点：

适用于喷粉喷涂、喷砂作业、颜料工业、木材加工的过滤。

- 1) 进口长纤维聚酯滤料，纤维互相交错，分布均匀。
- 2) 耐磨性好，比传统滤料更能经受气流的脉冲反吹。
- 3) 滤料挺度好，且可反复清洗。
- 4) 端盖、中心骨架均为电镀锌件，不生锈。
- 5) 专用密封闭孔弹性氯丁橡胶。
- 6) 使用温度 135

规格型号表：

型号	外径尺寸	内径尺寸	高度尺寸	过滤面积
g3260	324mm	213mm	600mm	8.5m ²
g3266	324mm	213mm	660mm	9.4m ²
g3566	352mm	241mm	660mm	9.4m ²
g3275	324mm	213mm	750mm	10.7m ²
g3288	324mm	213mm	880mm	12.5m ²
g3291	324mm	213mm	915mm	13.0m ²

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，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。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。

"FILTERK 脉冲褶式滤筒 除尘滤筒一站式服务商 全网最低薄利多销"的过滤精度为3 (μm)，材质是聚酯纤维，操作压力为4.0 (Mpa)，类型是亚高效，型号为P3266，额定流量是13 (L/min)，适用对象为空气，过滤面积是19 (m^2)，规格为除尘器，适用范围是空气净化器，目数为12 (目/英寸)，用途是防尘、除尘，品牌为FILTERK/菲澳特克