

除尘专用滤芯（滤筒）配件

产品名称	除尘专用滤芯（滤筒）配件
公司名称	南京博滤工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江北横梁工业园
联系电话	025-52265538

产品详情

除尘滤芯（滤筒）工作原理利用滤材表面形成的微小透气组织阻挡、截留掉空气中的粒状物质，属常规机械（物理）过滤。博滤工业为各行业工业生产提供的滤筒滤料，有木浆纤维滤纸，纺粘法聚酯纤维无纺布，金属丝网等可供选择，其中聚酯无纺布可以进行覆膜，防油防水，防静电处理。

产品索引：除尘滤芯，除尘滤筒，3288滤筒，3288滤芯，3290滤筒，3290滤芯，工业除尘设备，滤筒式除尘器，滤芯除尘器，滤筒除尘器，3288除尘滤芯，3288除尘滤筒，3290除尘滤芯，3290除尘滤筒。

产品系列：

复合纤维滤筒、长纤维聚酯滤筒、覆膜滤筒、纳米技术滤筒、焊接烟尘滤筒、脉冲褶式长滤筒、大风量滤筒、高精度滤筒、耐高温滤筒、防静电滤筒、耐阻燃滤筒、打砂抛丸专用滤筒、不锈钢精密滤筒、烟草专用滤筒、空调专用滤筒、吸尘器专用滤芯等。

产品应用：

除尘滤芯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，一般气体压力通常设定为6.0bar。

机械振动清灰常用于小型单机滤筒除尘器，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。

滤筒的设计风速为较关键参数，关系整台除尘器的运行效果，通常情况下，我们建议含木浆纤维的滤纸设计风速不应超过0.6m/min，聚酯无纺布推荐设计风速为1m/min。

除尘滤筒的安装：垂直吊装，按特定角度斜装，法兰安装等。

博滤工业开发、生产的新型燃气轮机滤筒，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，除尘过滤产品广泛应用于钢铁、石化、电力、造船、航空、集装箱、烟草、橡胶、机械制造、陶瓷、木材加工、汽车、特种粉体、有色金属、矿业，满足各工业领域的生产工况需求。