

除尘器滤筒除尘器生产商滤筒除尘器

产品名称	除尘器滤筒除尘器生产商滤筒除尘器
公司名称	佛山市昊蓝除尘设备有限公司
价格	9000.00/台
规格参数	率尘效率:99.9% 型号:HL36 过滤面积:230m ²
公司地址	广东佛山南海狮山穆院工业区
联系电话	0757-63864393 13929942271

产品详情

滤筒[除尘器](#) 性能特点：

沉降室可使含尘气流中的大颗粒粉尘先行沉降，保护滤芯受损。除尘滤芯是采用薄膜技术和弹性滤桶结构设计，薄膜是由数以千计的微纤维组成，可把粉尘颗粒过滤在滤材表面，光滑的疏水性表面使潮湿的聚结性的粉尘更易清除。PTFE纤维，平均直径0.2微米。过滤效率高，对于0.5微米的粉尘颗粒过滤率达99.999%，可用低压水和清水多次清洗。PLC控制自动脉冲反吹清灰，电磁脉冲阀自动对滤桶清灰，延长滤芯使用寿命，保证系统正常运行。

应用范围：对造船、钢铁、有色金属、塑料、粮食、水泥、染料、矿山、喷砂等行业所产生的粉尘净化以及喷砂房、喷砂系统等来过滤粉尘。

脉冲滤筒[除尘器](#)由沉降室、滤芯、脉冲式自动反吹装置、可移动集尘桶、风机、控制装置等组成。

脉冲滤筒[除尘器](#)的工作原理：含尘气体由进风口进入[除尘器](#)

后，气流速度减慢，粗颗粒脱离气流沉降到集尘室内，细微粉尘随气流穿过滤筒时被阻于滤筒外表面，洁净气体由出风口排出；当滤筒表面灰层较厚时，脉冲控制仪发出指令开启喷吹阀，气包内的压缩空气经喷吹管高速喷出，同时诱导数倍于喷射气量的周围空气进入滤筒，并由内向外快速射出，将滤筒外表面的粉尘吹下落入集尘室内，最后由放灰斗排出。[除尘器](#)

清灰采用脉冲喷吹方式，既做到了彻底清灰，又不伤害滤筒，使滤筒使用寿命得以保障。清灰过程由脉

冲控制仪自动控制，可采用压力差控制或时间控制。