

# 玻纤袋式过滤网,耐高温中效过滤器

产品名称	玻纤袋式过滤网,耐高温中效过滤器
公司名称	上海峰旋净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	金山区亭枫公路2299号1栋
联系电话	021-67676323 13818688810

## 产品详情

耐高温中效过滤器，玻纤袋式过滤网，玻纤袋式过滤器

工艺布置合理、紧凑。洁净室或洁净区内只布置必要的工艺设备以及有空气洁净度等级要求的工序和工作室；在满足生产工艺要求的前提下，空气洁净度高的洁净室或洁净区宜靠近空气调节机房；空气洁净度等级相同的工序和工作室宜集中布置；靠近洁净区入口处宜布置空气洁净度等级较低的工作室；洁净室内要求空气洁净度高的工序应布置在上风侧易产生污染的工艺设备应布置在靠近回风口位置；应考虑大型设备安装和维修的运输路线，并预留设备安装口和检修口；应设置单独的物料入口，物料传递路线应最短，物料进入洁净区之前必须进行清洁处理。?洁净厂房的平面和空间设计，宜将洁净区、人员净化、物料净化和其他辅助用房进行分区布置。同时应考虑生产操作、工艺设备安装和维修、气流组织型式、管线布置以及净化空气调节系统等各种技术设施的综合协调效果。

确定终阻力要综合考虑几种因素。终阻力定的低,使用寿命短,长期更换费用（过滤器费用、人工费用，和废弃处理费用）相应就高，但运行能耗低，因此每种过滤器应该有最经济的终阻力值。过滤器越脏，阻力增长越快。过高的终阻力不意味着过滤器使用寿命会延长，过高阻力会使空调系统风量锐减。过高的终阻力是不可取的。

## 产品介绍

- 1、无隔板高效设计降低了运行成本.
- 2、无隔板过滤器的无隔板设计可以以最小阻力达到最大的效率从而降低运行成本.
- 3、特别设计的热溶隔胶可以确保相同的褶层间距保证了最佳气流通过同时达到高容尘量.

4、充分利用过滤器整个深度上的滤材.重量轻.结构小巧紧凑.

## 产品参数

标准尺寸：1170\*570\*70mm

框 材：铝型材 密封物：聚胺脂胶 分隔物：热熔胶 滤 料：玻纤滤纸 最高耐温：80  
最高耐湿：100% 密封条：醋酸乙酯 过滤效率：0.3um以上 99.99%

注：接受客户非标定做,欢迎来电咨询！