

# 袋式过滤器，不锈钢袋式过滤器，杭州袋式过滤器

产品名称	袋式过滤器，不锈钢袋式过滤器，杭州袋式过滤器
公司名称	富阳东洲水处理设备厂
价格	6000.00/套
规格参数	原理:加压过滤 用途:固液分离 样式:袋式
公司地址	中国 浙江 富阳市 东洲街道木桥头村
联系电话	86 0571 63139009/63463406 13857118516

## 产品详情

原理	加压过滤	用途	固液分离
样式	袋式	性能	精密过滤、高效过滤
适用对象	药液	适用对象性质	弱腐蚀性、腐蚀性、低温物料、高卫生要求物料
滤料类型	无纺布	品牌	东洲水工
型号	DZDS001-030	有效过滤面积	80 (m <sup>2</sup> )
主体材质	不锈钢	适用范围	化工、食品、选矿、水处理、电镀、冶金
产品类型	全新	DN	25-125
外形尺寸	300 (mm)	设备重量	36 (Kg)
过滤器类型	袋式		

### 袋滤器概述

不锈钢袋式过滤器是一种专业的液体过滤设备，它能有效地除去液体中不同大小的颗粒物，从而达到液体过滤、净化、分离、回收的目的。袋式过滤器主要由三部分组成：过滤容器、支承网篮和过滤袋。使用袋滤器过滤液体时，液体从过滤容器侧面或下面进液口进入，由被网篮支撑的滤袋上方冲入滤袋中，滤袋因液体的冲击和均匀的压力面展开，使得液体物料在整个过滤袋内表面得到均匀分布，透过滤袋的液体沿着金属支承网篮壁。由过滤器底部的出液口排出。滤出颗粒杂质被截留在过滤袋内，完成过滤过程。为了保持过滤器高效畅通和过滤精度以及确保下游液体不被污染，运行一段时间后应停机，打开滤器端盖把截留物和滤袋一起取出，更换新的滤袋。更换周期视实际情况而定。

本产品为，侧入式袋式过滤器采用侧进底出方式，通过管道中的压力将过滤液体介质压入或抽入过滤器

桶体，要过滤的液体介质经由支撑滤篮承托的过滤袋进行过滤，产生理想的固液分离达到液体介质被过滤的效果。不同的过滤精度，取决于不同精度的过滤袋。

由于液体介质进入滤器后是从滤袋顶端流入，使得液体可均匀分布在滤袋的过滤表面，令整个层面上的流体分布基本恒定一致，絮流的负面影响小，过滤效果好。

侧入式袋式过滤器具有结构合理、密封性好、流通能力强、操作简便等诸多优点。尤其是滤袋侧漏机率小，能准确地保证过滤精度，并能快捷地更换滤袋，使得操作成本降低。滤器内外表面采用机械喷砂抛光处理，均匀、易清洗。过滤器还可根据客户要求，提供带有加热套形式的过滤器，可调节的支撑脚架或吊钩，以满足不同客户的使用。

## 产品优点

- 1..采用精密铸件生产，制造精度高、焊缝少、耐压稳定，且操作简便。
- 2.采用典型的密封结构设计。配以特别设计的热熔过滤袋(钢环或塑胶环)，可以保证滤器本身和过滤过程的近乎100%无泄漏。
- 3.安装及操作简单、方便，占地面积较小,用途广泛，可用于粗滤、中滤或精滤；4.辅以最合理、紧凑的管道联接和全打磨抛光的滤篮，使得滤器本身内部及联接管道内部无杂质沉积，过滤效率高，且操作空间也最小。。5.锁紧装置可全部采用不锈钢吊环螺栓组件替代普通碳钢镀锌件，可防止过滤器投入使用若干年后螺栓生锈现象。；6.在达到同样过滤效果的情况下，比较起板框精滤机、滤网式过滤器、原水预过滤机和精滤机等设备具有投资成本较低、使用寿命长和过滤成本低等优点。7.在同样结构合理、操作费用低、过滤效果和处理量的情况下，价格远比国外进口袋式过滤器低。

## 不锈钢袋式过滤器

具有结构简单、合理、密封性好、流通能力强、操作简便等诸多优点。尤其是滤袋侧漏机率小，能准确地保证过滤精度，并能快捷地更换滤袋。过滤器内外表面采用机械喷砂抛光处理，均匀、易清洗。不锈钢过滤器还可据客户要求，提供带有加热套形式的过滤器、可调节的支撑脚架或吊钩，以满足不同客户的使用。

## 技术参数：

最大流量：10-45m<sup>3</sup>/h

过滤面积：0.1-0.25m<sup>2</sup>

过滤精度：0.3-600um

材质选择：304不锈钢，316不锈钢，316L不锈钢

工作压力：0.1mpa

**单袋式过滤器概述：**单袋式过滤器是一种新型的过滤系统，过滤机内部由金属网篮支撑滤袋，液体由入口流进，经滤袋过滤后从出口流出，杂质被拦截在滤袋中，更换滤袋后可继续使用。

编辑本段单袋式过滤器分类：

单袋式过滤器又可以分为侧入型袋式过滤器、顶入型袋式过滤器、不锈钢袋式过滤器、塑料过滤器/夹层保温过滤器、衬氟防腐过滤器。

### 侧入型袋式过滤器

侧入系列袋式过滤器是一种设计可配合任意进料口连接方向。简单的结构使滤器清洗更容易。配合最小的死角空间提高过滤器在各行业的应用。过滤器单密封圈设计提供一个极好的密封作用。三点滤袋压板使过滤袋的密封得到透明的操作保证。确保经年累月的使用保持一致。

优点：

密封效果好、杜绝侧漏

有效过滤面积大，过滤效率更高

更换滤袋更加方便快捷，操作成本更低 结构合理，过滤更稳定、可靠  
安装调试可调，适应具体应用场合空间要求

技术参数：

最大流量：10-45m<sup>3</sup>/h

过滤面积：0.1-0.5m<sup>2</sup>

过滤精度：0.3-600um

材质选择：304不锈钢，316不锈钢，316L不锈钢

进出口径：dn25-dn80法兰/螺纹

最大耐压：0.6-2.0mpa

### 顶入型袋式过滤器

采用袋式过滤器最传统的顶入低出过滤方式令需要过滤的液体从高处流向低位.过滤袋不受紊流的影响,提

高滤袋的过滤效率和使用寿命.

优点：

密封效果好、杜绝侧漏

有效过滤面积大，过滤效率更高

更换滤袋更加方便快捷，操作成本更低 结构合理，过滤更稳定、可靠  
安装调试可调，适应具体应用场合空间要求

技术参数：

最大流量：10-40m<sup>3</sup>/h

过滤面积：0.1-0.5m<sup>2</sup>

过滤精度：0.3-600um

材质选择：304不锈钢，316不锈钢，316L不锈钢

进出口径：dn25-dn80法兰/螺纹

最大耐压：0.6-2.0mpa