

袋式过滤器 永上 袋式 DG

产品名称	袋式过滤器 永上 袋式 DG
公司名称	连云港永上制药设备有限公司
价格	2500.00/件
规格参数	品牌:永上 样式:袋式 型号:DG
公司地址	灌南县经济开发区
联系电话	83888887 13776668666

产品详情

品牌	永上	样式	袋式
型号	DG	有效过滤面积	0.5 (m3)
DN	32	外形尺寸	根据客户要求 (m)
重量	根据容积大小而定 (kg)	用途	制药厂\食品厂\化工厂\饮料厂
主体材质	不锈钢	适用对象	过滤器

&lt;!-- .at_2{font-size: 9pt; font-family: 宋体; mso-ascii-font-family: "times new roman"; mso-hansi-font-family: "times new roman"} .at_1{font-size: 9pt} .at_3{font-size: 9pt; font-family: 宋体; mso-bidi-font-family: 宋体} .at_0{margin: 0cm 0cm 0pt} -->

bf (bag filter) 系列袋式过滤器有多种类型，以滤袋的数量分，有单袋式、双袋式和多袋式；以液体流动的方式分，有侧入式和顶入式；以连接的方式分，有单套式、并联互换式、多套组合式和移动式等多种。按照使用的要求不同，每一种bf袋式过滤器都可以有多种不同结构、形状和材质的滤袋与之配套，其流量范围6 ~ 800m³/h，过滤精度为1 ~ 800 μ m，工作压力为0 ~ 1.6mpa，工作温度为-10 ~ 120 °。bf袋式过滤器选用了国外进口滤袋，保证了过滤精度。整个袋式过滤系统可分成三部分：过滤容器、支撑筛筒和滤袋。滤袋由支撑筛筒承托，要过滤的液体从滤袋顶端流入（称为顶入式进料结构）。这样液体可均匀分布在滤袋的过滤表面，令整个层面中的流体分布恒定一致，没有紊流的负面影响，过滤效果好。液体从滤袋内表面流向外表面，滤除的颗粒杂质被截留在滤袋内，确保更换滤袋时不致污染下游液体。设计在滤袋内的把手使滤袋的更换非常便捷。以高强度不锈钢丝网或冲孔网制成的支撑筛筒，令过滤系统中的过滤表面积大大提高，提供一个大而畅通的过滤表面。

性能特点：

操作简单、方便，占地面积较小，安装十分简单；过滤精度高，适用于任何细微颗粒或悬浮物，过滤范围可从1 ~ 800微米；有效过滤面积大，一个滤袋过滤功能相当于同类型滤芯5 ~ 10倍，可大大降低成本；设计流量可以满足1 ~ 500m³/h要求，成本造价低；用途广泛，可用于粗滤或精滤；单位过滤面积的处理流量较大，过滤阻力较小，过滤效率高；在达到同样过滤效果的情况下，比起板框精滤机、滤芯式过滤

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。

典型用途：

食品及饮料工业、制药工业、水处理工业、汽车工业、纺织工业、电子工业、精细化工、石油化工、涂料和油漆、金属加工、制铁制钢、粘结剂、油脂工业及其他相关行业。