

宏强机电 批发销售袋式过滤器

产品名称	宏强机电 批发销售袋式过滤器
公司名称	新乡市宏强机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国 河南 新乡市红旗区 新乡市开发区高新技术创业园
联系电话	86-0373-5853955 15637351979

产品详情

简介

结构及工作原理:

袋式过滤机是一种压力式过滤装置，主要有过滤筒体、过滤筒盖和快开机构、不锈钢滤袋加强网等主要部件组成，滤液由过滤机外壳的旁侧入口管流入滤袋，滤袋本身是装置在加强网篮内，液体渗透过所需要细度等级的滤袋即能获得合格的滤液，杂质颗粒被滤袋拦截。该机更换滤袋十分方便，过滤基本无物料消耗。

袋式过滤器具备构造合理、密封性好、流通才能强、操作简便等诸多长处。尤其是滤袋侧漏机率小，能正确地保障过滤精度，并能快捷地改换滤袋，使得操作成本下降。滤器内外表面采取机械喷砂抛光解决，平均、易清洗。我们知道，袋式过滤器所采取的过滤方法是侧进侧出的方法，也可以采取侧进底出的方法，通过管道中的压力将过滤液体介质压入或抽入袋式过滤器桶体，要过滤的液体介质经由电抛光冲孔支持滤蓝承托的过滤袋的过滤，发生变化的固液分别到达液体介质被过滤的结果。

基本参数

原理:加压过滤

用途:液体过滤

样式:袋式

性能:精滤

适用对象:固液分离

适用范围:化工、制药、汽车、轻工、食品、电镀等行业

产品分类

袋式过滤器有以下几类:单袋过滤器、多袋过滤器,摇臂袋式过滤器、高精度袋式过滤器等,过滤器过滤精度1-10微米范围。

主要优点

滤袋侧漏机率小,有力地保证了过滤品质。

袋式过滤可承载更大的工作压力,压损小,运行费用低,节能效果明显。

滤袋过滤精度不断提高,已达到 $0.5\ \mu\text{m}$ 。

袋式过滤处理量大、体积小,容污量大。

基于袋式过滤系统的工作原理和结构,更换滤袋时方便快捷,而且过滤机免清洗,省工省时。

过滤器滤袋清洗后可反复使用、节约成本。

袋式过滤应用范围广,使用灵活, [安装](#)方式多样。