

压差式全自动过滤器 成源丰机电设备 绥化全自动过滤器

产品名称	压差式全自动过滤器 成源丰机电设备 绥化全自动过滤器
公司名称	昆山成源丰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市开发区青阳南路285号2号房
联系电话	15950925249

产品详情

工作原理：过滤器工作时，待过滤的水由水口进入，流经滤网，通过出口进入用户所须的管道进行工艺循环，水中的颗粒杂质被截留在滤网内部。如此不断的循环，被截留下来的颗粒越来越多，全自动过滤器价格，过滤速度越来越慢，而进口的污水仍源源不断地进入，滤孔会越来越小，由此在进、出口之间产生压力差，当大度差达到设定值时，差压变送器将电信号传送到控制器，控制系统启动驱动马达通过传动组件带动轴转动，同时排污口打开，由排污口排出，压差式全自动过滤器，当滤网清洗完毕后，压差降到至小值，系统返回到初始过滤状，系统正常运行。

盘式过滤器：原水通过过滤单元时由外向内流动，大于沟槽的杂质会被拦截在外部。盘式过滤器的核心部件是叠放在一起的塑料滤盘，绥化全自动过滤器，滤盘上有特别制的沟槽或棱，相邻滤盘上的沟槽或棱构成一定尺寸的通道，粒径大于通道尺寸的悬浮物均被拦截下来，达到过滤效果。该产品在很大程度上可以取代砂滤器等传统的机械过滤装置，全自动过滤器设备，其性能优越、水电耗远低于其他产品。

主要分类：过滤器按获得过滤推动力的方法不同，分为重力过滤器、真空过滤器和加压过滤器三类。
重力：借助悬浮液的重力和位差在过滤介质上形成的压力作为过滤的推动力，一般为间歇操作，如砂器。
真空：在滤液出口处形成负压作为过滤的推动力。工业真空过滤器操作真空的绝对压力为 $(2.5 \sim 8.0) \times 10^5$ 帕。过滤时悬浮液的温度应低于操作真空下滤液的汽化温度。这种过滤器又分为间歇操作和连续操作两种。间歇操作的真空过滤机可过滤各种浓度的悬浮液。

压差式全自动过滤器-成源丰机电设备-绥化全自动过滤器由昆山成源丰机电设备有限公司提供。昆山成源丰机电设备有限公司（www.ks-cyf.com）是江苏苏州,工业自动控制系统及装备的企业，多年来，公司

贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在成源丰机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创成源丰机电更加美好的未来。