

# 快速固液分离机 固液分离设备 固液分离微滤机

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 快速固液分离机 固液分离设备 固液分离微滤机        |
| 公司名称 | 诸城市博顺环保科技有限公司                 |
| 价格   | 面议                            |
| 规格参数 | 原理:重力沉降法<br>用途:固液分离<br>适用对象:水 |
| 公司地址 | 山东省潍坊市诸城市                     |
| 联系电话 | 0536-6376787 15006466999      |

## 产品详情

诸城市博顺环保科技有限公司，污水处理设备专业生产商，质优价廉服务好，污水处理设备首选博顺环保，销售电话：15006466999

### 微滤机

工作原理：微滤机是采用60~200目/平方英寸的微孔筛网固定在转鼓型过滤设备上，通过截留水体中固体颗粒，实现固液分离的净化装置。并且在过滤的同时，可以通过转鼓的转动和反冲水的作用力，使微孔筛网得到及时的清洁。使设备始终保持良好的工作状态。技术性能：设备水头损失小，节能高效。结构精巧，占地面积小，自动反冲洗装置，运行稳定，管理方便。316l不锈钢、高级耐腐蚀材料的应用，增强抗腐蚀性能。

性能可靠，运行平稳，构造坚固，能耗低，便于实现系统控制。

2有反冲洗管道系统，该系统由管架和喷嘴组成。用时 可根据需要你确定清洗时间和清洗强度。

3在进水管道处设有调节水位的压力控制开关，即静压式液位计，输出信号为4-20ma,筛鼓的装束是由水位信号通过变频器控制电机的转速，实现自动控制的。

4控制进水流量以达到需要的值，如果进水流量控制不可能实现或非常困难，则应采用溢流链接管通过调节溢流板的高度，可以控制筛鼓的流量。 3.5电控系统的设计要求；

5电动机转速有变频器控制，变频器有液压式液位计传输的数字信号自动调频。

6该设备每次停下来，都自动进行反冲洗，时间为3-10分钟内实现可调。

本产品的原理是重力沉降法，用途是固液分离，适用对象是水，样式是筒式，适用范围是水处理,化工,轻工,冶金,选矿,食品，性能是高效过滤，滤料类型是高目数滤网，适用对象性质是腐蚀性,弱腐蚀性，过滤精度是80 (um)，工作压力是0.4 (MPa)，工作温度是10 ( )，有效过滤面积是15，适用粘度是10 (pas)，外形尺寸是4\*2\*2 (m)，设备重量是1200 (Kg)，产品类型是全新，规格是3m<sup>2</sup>~20m<sup>2</sup>