



现多种分离目的。高孔隙率使得产品能够获相当大的过滤通量，因此有利于实现净化系统投资成本的降低。

超滤设备在纯水制备和废水处理中有着广泛的运用。目前在医药、食品、饮料、电子、化工、发电、轻纺、电镀、印染、造纸、酿酒等领域有着众多应用。

## 一体化河水净化器

河水净化器广泛适用于江、河、湖等地表水的净化处理，将浑浊度不大于3000毫升/升处理后供给工业用水或生活用水，也可将循环水、冷却水、矿井水等工业废水净化后回用，提高水的重复利用率。适用于钢铁厂、电厂、纺织印染厂、化工厂、化纤厂、橡胶厂、煤矿等各行业的工业用水和小型水厂生活用水。

### 设备工艺：

原水经加药混合后进入独立的反应絮凝室，因为独立所以反应时间较充分，絮凝效果较好；絮体由导流槽送入沉淀室，顺流向前同时逆流向上通过塑料蜂窝斜管，原水停留时间加大，澄清设备顶部的末端设有梳齿式集水装置，收集后由u型管送往过滤设备的滤室进行过滤；过滤水通过连通管送往贮水箱，净水由出水口送往用水点。由于滤层不断截留悬浮杂质，水头损失逐渐增加，虹吸上升管水位上升，由于水力作用虹吸辅助管将空气带走，形成虹吸进行自动反洗、自动运行。

质量可靠稳定：适应性强，出水水质稳定、可靠、水量充足，在源头浊度高达3000毫克/升时，出水浊度能稳定在3-5毫克/升左右，达到工业用自来水浊度标准。

模块式组合结构：每个单元处理能力有：10m<sup>3</sup>/h、20m<sup>3</sup>/h、30m<sup>3</sup>/h、50m<sup>3</sup>/h、60m<sup>3</sup>/h、80m<sup>3</sup>/h、100m<sup>3</sup>/h、150m<sup>3</sup>/h、200m<sup>3</sup>/h、250m<sup>3</sup>/h、300m<sup>3</sup>/h、400m<sup>3</sup>/h、500m<sup>3</sup>/h各个不同等级的单元处理系统，可任意组合配置，用户可根据当时的需求购置，并可随用户生产的需要面添置。

运行费用低，经济效益显著：每处理一吨水费用很低，约为0.23元/吨左右（包括：药剂费：0.05元，电费：0.08元，人工：0.03元，维护：0.02元，折旧：0.05元）。

### ====企业介绍=====

富阳飞天膜技术有限公司位于素有人间天堂美誉的杭州地区，依托浙江大学技术，专业从事中空纤维膜产品的开发生产及销售，是集水处理设备开发制造、工程设计、系统集成、现场安装与售后服务为一体的综合性企业。

公司产品广泛应用在工业纯水处理系统、物料分离浓缩、电泳漆回收、酒过滤以及工业污水处理、中水回用、船舶废水处理、城镇污水处理、农村饮用水工程、家用净水处理等领域。

### ====业务范围=====

- 1.中空纤维膜，mbr膜片及膜组件的开发生产及销售。
- 2.反渗透、超滤、机械过滤器、精密过滤器、软化罐等工业水处理设备的生产销售及水处理工程的承接。
- 3.不锈钢家用净水器等水的生产销售。
- 4.滤芯、滤料等水处理器材的生产销售。