

# 营养液勾兑纯水设备供应 弘峻水处理设备

产品名称	营养液勾兑纯水设备供应 弘峻水处理设备
公司名称	佛山市弘峻水处理设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国广东佛山禅城季华西路绿岛国际中心6栋1608
联系电话	18823149433 18823149433

## 产品详情

反渗透净水设备是将原水经过精细过滤器、颗粒活性炭过滤器、压缩活性炭过滤器等，再通过泵加压，利用孔径为1/10000 μm的反渗透膜，使较高浓度的水变为低浓度水，同时将工业污染物、重金属、细菌、病毒等大量混入水中的杂质全部隔离，从而达到饮用规定的理化指标及卫生标准，产出至清至纯的水

超滤设备是是一种以筛分为分离原理，以压力为推动力的膜分离过程，过滤精度在0.005- μm范围内，可有效去除水中的微粒、胶体、细菌、热源及高分子有机物质。水处理领域离子交换树脂的需求量很大，约占离子交换树脂产量的90%，营养液勾兑纯水设备供应商，用于水中的各种阴阳离子的去除。离子交换树脂的大消耗量是用在火力发电厂的纯水处理上，其次是原子能、半导体、电子工业等。可广泛用于食品工业、制药行业、合成化学和石油化学工业、环境保护、湿法冶金及其他行业。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：佛山市弘峻水处理设备有限公司

反渗透水处理设备的工作原理：反渗透利用的是微米级的膜元件对水进行过滤，利用渗透压以及机械增压的方式对进水口增加压强，营养液勾兑纯水设备供应，让原水侧的压力大于浓液侧压强，然后水分子就会向自然渗透方向相反的方向逆流，然后渗透膜对水中的水分子进行稀释从而较大程度的净化液体制取我们需要的纯净水。因为反渗透和自然渗透的方向相反，茂名营养液勾兑纯水设备，故称反渗透，亦

称反渗透(RO)。反渗透膜能去除滤液中的离子范围和分子量很小的有机物，如细菌、病毒、热源等。反渗透膜是一类具有不带电荷的亲水性基团的膜，种类很多。

高纯水又称超纯水，是指化学纯度高的水。它主要应用于生物、化工、冶金、航空航天、电力等领域，但对水质纯度要求较高，所以常见的应用是在电子行业。

### 超纯水设备工作原理

在超纯水设备的生产过程中，采用电渗析、反渗透、离子交换等技术去除水中的阴离子和阴离子，采用超滤、膜过滤等技术去除水中的颗粒物；目前，水中的细菌大多是通过加药、紫外线灯或臭氧杀菌等方法去除的；水中的TOC通常采用活性炭和反渗透处理。在高纯水的应用领域，水的纯度直接关系到装置的性能和可靠性，因此要求高纯水具有高纯度和高精度。

### 营养液勾兑纯水设备供应-

弘峻水处理设备由佛山市弘峻水处理设备有限公司提供。佛山市弘峻水处理设备有限公司是广东佛山，污水处理设备的见证者，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。在弘峻水处理领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创弘峻水处理更加美好的未来。