

# 专业生产山泉水设备 超滤设备 矿泉水设备

产品名称	专业生产山泉水设备 超滤设备 矿泉水设备
公司名称	香港粤锋饮水设备(集团)有限公司 HONGKONG YUE
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:粤锋饮水 型号:YFRO ( 12000L/H ) 设备名称:矿泉水设备
公司地址	中国 广东 江门市蓬江区 广东省江门市棠下镇周郡村海滩围工业区41号
联系电话	0086 0750 3921718 13822497288

## 产品详情

品牌	粤锋饮水	型号	YFRO ( 12000L/H )
设备名称	矿泉水设备	额定频率	详见参数表 ( Hz )
额定功率	详见参数表 ( w )	进水压力	详见参数表 ( Mpa )
供水量	详见参数表 ( L/h )	净重	详见参数表 ( kg )
外形尺寸	详见参数表 ( cm )	水质	详见参数表 ( M -CM )
电压	380 ( V )		

我公司生产的超滤系统，结合精心设计的过滤及吸附，能有效地去除水中各类细菌、病毒、农药残留物，由于中空纤维超滤膜只作过滤，不能滤除水中微量元素的成份（如钙、镁等）。所以它只是ro膜前端的一种精密过滤。使用时应严格按说明书进行操作，维护和保养。质优价廉、欢迎来我司参观指导。

型号:	yfuf(6000l/h)
产水量:	6000l/h 25
输入功率:	3.12kw
电源:	ac380v/7a 50hz
超滤膜元件:	4040 12支
预处理:	750 × 1500 2个
增压泵:	chl2-30 0.55kw 一台
精密过滤器:	330 × 500/500mm/ 8支 一个

紫外线杀菌器:	40w 三套
石英砂:	800kg
活性炭:	30kg
主机外形尺寸:	2100 × 660 × 1600mm
预处理尺寸:	2200 × 1000 × 2300
型号:	yfuf(6000l/h)
产水量:	6000l/h 25
输入功率:	3.12kw
电源:	ac380v/7a 50hz
超滤膜元件:	4040 12支
预处理:	750 × 1500 2个
增压泵:	chl2-30 0.55kw 一台
精密过滤器:	330 × 500/500mm/ 8支 一个
紫外线杀菌器:	40w 三套
石英砂:	800kg
活性炭:	30kg
主机外形尺寸:	2100 × 660 × 1600mm
预处理尺寸:	2200 × 1000 × 2300

超滤膜，是一种孔径规格一致，额定孔径范围为0.001-0.02微米的微孔过滤膜。在膜的一侧施以适当压力，就能筛出小于孔径的溶质分子，以分离分子量大于500道尔顿、粒径大于2~20纳米的颗粒。超滤膜是最早开发的高分子分离膜之一，在60年代超滤装置就实现了工业化。

超滤膜的结构有对称和非对称之分。前者是各向同性的，没有皮层，所有方向上的孔隙都是一样的，属于深层过滤；后者具有较致密的表层和以指状结构为主的底层，表层厚度为0.1微米或更小，并具有排列有序的微孔，底层厚度为200~250微米，属于表层过滤。工业使用的超滤膜一般为非对称膜。超滤膜的膜材料主要有纤维素及其衍生物、聚碳酸酯、聚氯乙烯、聚偏氟乙烯、聚砜、聚丙烯腈、聚酰胺、聚砜酰胺、磺化聚砜、交链的聚乙烯醇、改性丙烯酸聚合物等等。

采用超滤膜以压力差为推动力的膜过滤方法为超滤膜过滤。超滤膜大多由醋酯纤维或与其性能类似的高分子材料制得。最适于处理溶液中溶质的分离和增浓，也常用于其他分离技术难以完成的胶状悬浮液的分离，其应用领域在不断扩大。

### 超滤膜的清洗

膜必须进行定期清洗，以保持一定的膜透过通量，并延长膜的使用寿命。清洗方法一般根据膜的性质和处

理料液的性质来确定。通常和反渗透相类似，即先以水力清洗，而后根据情况采用不同的化学洗涤剂进行清洗，例如对电涂材料可以选用含离子的增溶剂，对水溶性有机涂料可以用“桥键”型溶剂。食品工业中蛋白质沉淀可以用脲酶溶剂或磷酸盐、硅酸盐为基础的碱性去垢剂。膜表面由无机盐形成的沉淀可用edta之类的螯合剂或酸、碱加以溶解。对于不同的膜组件，可以选用不同的清洗方法，如管式组件可以用海绵球进行机械清洗，中空纤维式组件可以用反向冲洗等。对于食品工业用膜还需进行消毒处理（用naocl和h2o2等）。

我公司生产的矿泉水设备是在参考国外最新机型并在消化国内同类制造技术的基础上，结合国内饮用水制造行业卫生标准，并严格按照美国饮用水工业协会标准研制而成；研制过程中本着安全、稳定、经济实用的原则，时刻做到技术领先同行水平。

本设备电器元件均采用国内外著名品牌，该机技术先进，自动化程度极高，操作方便，性能可靠，与国内同类产品相比，具有体积小，重量轻，外型美观大方，消毒彻底，能有效防止空气污染，确保产品具有高品质等优点。

矿泉水设备，矿泉水生产线，矿泉制造设备

本机预处理采用不锈钢多介质过滤，活性炭过滤，有效去除大颗粒杂质跟悬浮物，中空超滤膜进水指数，并有效的去除了原水的异味、余氯，提高了水质的口感，主机采用高效配合中空超滤膜，出水达到无菌状态，保留水中的原有矿物质。无菌水箱加臭氧消毒，达到长期无菌状态。

概述：中空超滤是一项新的纤维膜分离技术，依靠反渗透膜在压力作用下，使溶液中的溶剂与溶质进行分离的过程，达到矿泉水和浓缩的目的。应用范围：矿泉水、山泉水、桶装饮用矿泉水、瓶装饮用矿泉水的制做、民用等行业用水。设备特点：生产效率高、运行稳定、更高的水质保证、运行成本低、无需化学再生，可连续运行。

研发项目：自动洗瓶灌装机增强洗瓶装置 广东省技改申报项目 管道直饮水水质状况研究 广东省疾病预防控制中心协作项目业务范围：反渗透纯水设备 矿泉水设备 自动洗瓶灌装设备 净水屋（水厂）相关设备 家用净水机 自动售水机 海水淡化设备工程与技术：水厂设计与工程总包 水处理工程总包 高纯水工程：医药、光电等行业管道直饮水工程总包 污水处理工程

我公司生产的超滤系统，结合精心设计的过滤及吸附，能有效地去除水中各类细菌、病毒、农药残留物，由于中空纤维超滤膜只作过滤，不能滤除水中微量元素的成份（如钙、镁等）。所以它只是ro膜前端的一种精密过滤。使用时应严格按说明书进行操作，维护和保养。质优价廉、欢迎来我司参观指导。

型号:	yfuf(6000l/h)
产水量:	6000l/h 25
输入功率:	3.12kw
电源:	ac380v/7a 50hz
超滤膜元件:	4040 12支
预处理:	750 × 1500 2个
增压泵:	chl2-30 0.55kw 一台
精密过滤器:	330 × 500/500mm/ 8支 一个

紫外线杀菌器: 40w 三套

石英砂: 800kg

活性炭: 30kg

主机外形尺寸: 2100 × 660 × 1600mm

预处理尺寸: 2200 × 1000 × 2300

型号:	yfuf(6000l/h)
产水量:	6000l/h 25
输入功率:	3.12kw
电源:	ac380v/7a 50hz
超滤膜元件:	4040 12支
预处理:	750 × 1500 2个
增压泵:	chl2-30 0.55kw 一台
精密过滤器:	330 × 500/500mm/ 8支 一个
紫外线杀菌器:	40w 三套
石英砂:	800kg
活性炭:	30kg
主机外形尺寸:	2100 × 660 × 1600mm
预处理尺寸:	2200 × 1000 × 2300

超滤膜，是一种孔径规格一致，额定孔径范围为0.001-0.02微米的微孔过滤膜。在膜的一侧施以适当压力，就能筛出小于孔径的溶质分子，以分离分子量大于500道尔顿、粒径大于2~20纳米的颗粒。超滤膜是最早开发的高分子分离膜之一，在60年代超滤装置就实现了工业化。

超滤膜的结构有对称和非对称之分。前者是各向同性的，没有皮层，所有方向上的孔隙都是一样的，属于深层过滤；后者具有较致密的表层和以指状结构为主的底层，表层厚度为0.1微米或更小，并具有排列有序的微孔，底层厚度为200~250微米，属于表层过滤。工业使用的超滤膜一般为非对称膜。超滤膜的膜材料主要有纤维素及其衍生物、聚碳酸酯、聚氯乙烯、聚偏氟乙烯、聚砜、聚丙烯腈、聚酰胺、聚砜酰胺、磺化聚砜、交链的聚乙烯醇、改性丙烯酸聚合物等等。

采用超滤膜以压力差为推动力的膜过滤方法为超滤膜过滤。超滤膜大多由醋酯纤维或与其性能类似的高分子材料制得。最适于处理溶液中溶质的分离和增浓，也常用于其他分离技术难以完成的胶状悬浮液的分离，其应用领域在不断扩大。

### 超滤膜的清洗

膜必须进行定期清洗，以保持一定的膜透过通量，并延长膜的使用寿命。清洗方法一般根据膜的性质和处

理料液的性质来确定。通常和反渗透相类似，即先以水力清洗，而后根据情况采用不同的化学洗涤剂进行清洗，例如对电涂材料可以选用含离子的增溶剂，对水溶性有机涂料可以用“桥键”型溶剂。食品工业中蛋白质沉淀可以用脲酶溶剂或磷酸盐、硅酸盐为基础的碱性去垢剂。膜表面由无机盐形成的沉淀可用edta之类的螯合剂或酸、碱加以溶解。对于不同的膜组件，可以选用不同的清洗方法，如管式组件可以用海绵球进行机械清洗，中空纤维式组件可以用反向冲洗等。对于食品工业用膜还需进行消毒处理（用naocl和h<sub>2</sub>o<sub>2</sub>等）。

我公司生产的矿泉水设备是在参考国外最新机型并在消化国内同类制造技术的基础上，结合国内饮用水制造行业卫生标准，并严格按照美国饮用水工业协会标准研制而成；研制过程中本着安全、稳定、经济实用的原则，时刻做到技术领先同行水平。

本设备电器元件均采用国内外著名品牌，该机技术先进，自动化程度极高，操作方便，性能可靠，与国内同类产品相比，具有体积小，重量轻，外型美观大方，消毒彻底，能有效防止空气污染，确保产品具有高品质等优点。

矿泉水设备，矿泉水生产线，矿泉制造设备

本机预处理采用不锈钢多介质过滤，活性炭过滤，有效去除大颗粒杂质跟悬浮物，中空超滤膜进水指数，并有效的去除了原水的异味、余氯，提高了水质的口感，主机采用高效配合中空超滤膜。出水达到无菌状态，保留水中的原有矿物质。无菌水箱加臭氧消毒，达到长期无菌状态。

概述：中空超滤是一项新的纤维膜分离技术，依靠反渗透膜在压力作用下，使溶液中的溶剂与溶质进行分离的过程，达到矿泉水和浓缩的目的。应用范围：矿泉水、山泉水、桶装饮用矿泉水、瓶装饮用矿泉水的制做、民用等行业用水。设备特点：生产效率高、运行稳定、更高的水质保证、运行成本低、无需化学再生，可连续运行。

研发项目：自动洗瓶灌装机增强洗瓶装置 广东省技改申报项目 管道直饮水水质状况研究 广东省疾病预防控制中心协作项目业务范围：反渗透纯水设备 矿泉水设备 自动洗瓶灌装设备 净水屋（水厂）相关设备 家用净水机 自动售水机 海水淡化设备工程与技术：水厂设计与工程总包 水处理工程总包 高纯水工程：医药、光电等行业管道直饮水工程总包 污水处理工程