

什么是超滤?超滤纯水设备优缺点分析

产品名称	什么是超滤?超滤纯水设备优缺点分析
公司名称	南京世研仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园科技研发基地寅春路18号-X588
联系电话	13372003365

产品详情

市场上的纯水处理设备<http://www.njsy666.com/pro-cscl/>品牌很多，但主要有超滤净水器和反渗透净水器两种。很多人不明白什么是超滤，超滤机的工作原理以及好不好用，下面小编就给大家介绍一下超滤，以及超滤纯水设备优缺点。

什么是超滤?

超滤属于终端处理的常用方法。

超滤(UF)薄膜则是一个分子筛，它以尺寸为基准，让溶液通过极细微的滤膜，以达到分离溶液中不同大小分子的目的，可将超纯水中的热源含量降至0.001EU/ml以下。通常需要结合双波长紫外氧化法处理，可利用光氧化有机化合物，将超纯水中的总有机碳浓度降低至5ppb以下。通过这些终端处理工艺，通常能生产出符合不同要求的超低有机型、无菌型、无热源型等的超纯水。

超滤纯水设备优缺点：

优点：

- 1、环保，超滤纯水设备是依靠自来水本身所具备的压力来完成制水过程的，节省能源。
- 2、健康，超滤纯水设备能有效地清除水中的有害物质，从而提高日常用水的质量，保证人们的用水健康。

3、方便，超滤直饮机即制即饮，非常便捷方便。

4、实用，便于安装，操作简单。维护成本低。

缺点：

1、产品良莠不齐，行业标准还不够完善，劣质产品乘机混入市场，使消费者难以辨别，如何选购纯水设备成为难题。

2、过滤精度0.01，对于普通用户和原水水质市政自来水的地区没有问题。但在某些地区却不能达到预想的效果。

以上就是超滤纯水设备优缺点<http://www.njsy666.com/news-hy/207.html>的相关介绍，我公司是专业凝胶成像<http://www.njsy666.com/>及纯水设备生产厂家，世研仪器完善的售后服务，严格的管理体系，良好的企业信誉，产品遍布全国各地。我们的产品优质，价格公道，请您放心购买!