

优质反渗透纯净水机组

产品名称	优质反渗透纯净水机组
公司名称	苏州菲洛克环保节能设备有限公司
价格	12000.00/套
规格参数	品牌:菲洛克 型号:FLK-RS
公司地址	吴中区天鹅荡路2233号
联系电话	18168571696 18168571696

产品详情

：反渗透法分离过程有如下优点： 不需加热、没有相变； 能耗少；过程连续稳定；

设备体积小、操作简单，适应性强； 对环境不产生污染。反渗透纯水系统根据不同的源水水质采用不同的工艺。一般自来水经一级反渗透系统处理后，产水电导率 $< 10-20 \mu s/cm$ ，经二级反渗透系统后产水电导率 $< 5 \mu s/cm$ 甚至更低，在反渗透系统后辅以离子交换设备或edi设备可以制备超纯水，使电阻率高达18兆欧姆.厘米)。反渗透膜老化或受污染后，产水质量会下降.反渗透纯水系统广泛应用于

电子工业用水 集成电路、硅晶片、显示管等电子元器件冲洗水 制业用水 制业用水

大输液、针剂、片剂、生化制品、设备清洗等 化工行业工艺用水 化工循环水、化工产品制造等

电力行业 锅炉补给水 火力发电锅炉、厂矿中低压锅炉动力系统 食品工业用水

饮用纯净水、饮料、啤酒、白酒、保健品等 海水、苦咸水淡化 海岛、舰船、海上钻进平台、苦咸水地区
饮用纯净水 物业、社区、企事业单位等 超声波清洗用水

电脑配件、特种材料、精密机械等要求高清洁度的超声波清洗线 电镀行业用水 清洗工件用水,槽液用水

其它工艺用水 汽车、家电涂装、镀膜玻璃、化妆品、精细化学品等 反渗透技术的应用领域及特点

反渗透膜分离技术是利用反渗透膜原理进行分离的，具有以下几点显著特点：· 在常温不发生相变的条件下，可以对溶质和水进行分离，适用于对热敏感物质的分离、浓缩，并且与有相变化的分离方法相比，能耗较低。· 反渗透膜分离技术杂质去除范围广。

· 较高的脱盐率和水回用率，可截留粒径几个纳米以上的溶质。

· 利用低压作为膜分离动力，因此分离装置简单，操作、维护和自控简便，现场安全卫生