

超纯水机 实验室杀菌超纯水 化验室专用纯水机 反渗透水处理 凯则科技

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 超纯水机 实验室杀菌超纯水 化验室专用纯水机 反渗透水处理 凯则科技 |
| 公司名称 | 上海凯则科技有限公司 |
| 价格 | 8800.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:凯则科技 颜色:白色 控温范围:室温-400 |
| 公司地址 | 奉贤区沿钱公路5601号 |
| 联系电话 | 13122881977 13122881977 |

产品详情

凯则科技实验室用超纯水机实验室超纯水机大致分为预处理、反渗透、离子交换、终端超滤四个单元。自来水首先通过预处理单元，去除水中较大的颗粒、悬浮物以及部分有机物。然后进入反渗透单元，对水中的离子物质和大分子物质（如病毒、微生物等）进行截留性去除。之后再经过离子交换单元，对经过膜去除后残余的微少离子进行纯化和超纯化，使水中的离子含量降低到痕量水平。最后通过UV、超滤等技术确保超纯水中的微生物、有机物和热原满足各类实验应用需求。

技术要求 1. 两级反渗透深度除盐，原水水质 $<2000\ \mu\text{s}$ ，硬度 $<450\text{ppm}$ ；2.

反渗透纯水水质在到GB6682-2008三级水标准，超纯水优于GB6682-2008一级水标准3.

系统除盐率 99.5%，源水与废水比例1:3。4.

具有运行异常自我诊断(原水、预纯化水、超纯水的水质水量)，警示或系统自动停止运行。5.

智能故障判断(系统重要零组件:电磁阀、增压泵、UV灯、传感器等线上更换指示)。

超纯水机工业用纯水机 编辑 播报 工业纯水机由预处理系统、精处理系统、后处理系统三大部分组成。

原水经石英砂单元、活性炭单元、软水器单元等预处理系统后，使水中的悬浮物（颗粒物）、胶体、有机物、硬度、微生物等杂质含量大大降低，以减轻后续的反渗透、电除盐等精处理系统的处理负荷，延长其使用寿命。