

# 渗源SYBJ 工业超纯水设备,纯水处理设备,纯水超纯水设备,去离子水

产品名称	渗源SYBJ 工业超纯水设备,纯水处理设备,纯水超纯水设备,去离子水
公司名称	成都渗源科技有限公司武汉分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区软件园中路6号光谷软件园七期6栋10层08室34号（注册地址）
联系电话	027-88864050 15871792339

## 产品详情

化妆品行业对于水质的要求也是极为严格，纯化水是化妆品生产过程中不可缺少的重要原材料，因为日常的饮用水中含有大量的无机离子，如镁、锌的存在会干扰某些表面活性剂体系的静电荷平衡，引起原先稳定的产品发生分离。所以化妆品用水需要去除水中的无机离子，另一要求是不含或者尽可能少的含有微生物。微生物会使得化妆品加速腐败甚至使产品产生异样气味，对消费者造成伤害，这是所有化妆品生产厂家所不愿见到的事情。

根据《化妆品生产企业卫生规范》的技术要求，化妆品生产用水的水质至少应达到生活饮用水卫生标准（GB5749-2006）。但纯化水通常是以生活饮用水为水源加以提纯，在离子等化学指标上要优于饮用水，更适合于化妆品的生产工艺，因此现在很多企业都是以纯化水为标准来设计工艺用水系统。

工艺流程：

原水 石英砂过滤器 活性炭过滤器 软化水器 中间水箱 低压泵 精密过滤器 一级反渗透 二级反渗透 无菌纯化水箱 纯化水增压泵 微孔过滤器 纯化水用水点

原水 石英砂过滤器 活性炭过滤器 软化水器 精密过滤器 第一级反渗透 纯水箱 纯水增压泵 第二级反渗透 无菌纯化水箱 臭氧杀菌器 纯化水增压泵 臭氧杀菌器 紫外线杀菌器 微孔过滤器 纯化水用水点

目前这两种制水工艺都是比较适合化妆品生产用水的特殊要求，而且成本投入低效果好，是许多化妆品行业生产使用的首选。

## 设备性能：

1. 设备采用一体化铸成，运行稳定且外观精致，有效的降低占地面积的使用；
2. 配备有原水箱、中间水箱、纯化水专用水箱等保证最终水质稳定；
3. 采用进口陶氏膜，脱盐率高，能让设备长久稳定运行，能耗降低20%；
4. 选配有臭氧杀菌和紫外杀菌器及终端微滤装置；
5. 控制系统采用全自动模式，主要元件采用进口产品，增加设备使用年限同时也保证了用水口的水质；
6. 配备产水水质超标报警控制系统，防止停机起动等引起的水质超标后进入水箱影响后续水质的情况；
7. 液晶触摸彩屏显示运行状态，操作面板简单，而且可显示多组系统参数，包括电导率、电阻率、温度、工作状态等参数；

## 设备参数：

操作压力：小于1.6（Mpa）

水电阻率：5-18.2M

出水量：0.25-100吨/小时

水质：15-18M · CM

电压：380（V）

功率：2.2K（w）

电导率：小于10US

脱盐率：99.88（%）

单机出力：0.25-1000T（/h）