**超纯水机OSJ-UP-20L**



### OSJ-UP系列超纯水系统性能特点：

* 适合全国地区水质，机箱采用喷塑工艺；
* 系统滤芯采用开模注塑技术并机箱内置，韩式快插滤柱更换维护更换方便；
* 电器和水路分离，避免因潮湿、漏水引起的电路故障；
* 水质在线监测系统，可即时测量产水的水质；
* 全自动压力传感器控制工作， RO膜防垢冲洗程序；
* 自来水断水自动停机，停机自动断水，储水桶自动补水，储水桶水满自动停机；
* 配备便携式TDS笔，可随时随地测试TDS含量，电导，水温；
* 双电动取水口，两种水质，即开即用；
* 前后开门设计，更换滤芯简单快捷，无需工具，轻松完成滤芯更换；

**技术参数**

进水要求\*：城市自来水：TDS<200 ppm，5-45℃，1.0-4.0Kgf/cm2 (进水TDS>200ppm时，建议选配外置软化器)

UP超纯水指标:

电阻率：18.2MΩ.cm@25℃

重金属离子：<0.1ppb

总有机碳(TOC)：<10ppb

细菌：<1cfu/ml

热源(内毒素)：N/A

颗粒物(>0.2μm)：<1/ml

RO反渗透水指标：

离子截留率：95%-99%（使用新RO膜时）

产水量(25℃)：20L/H；

瞬间出水量：2.0升/分钟(需配压力水桶)，(加装UF机型流速会有降低)

出水口：2个（RO反渗透水，UP超纯水）；

外型尺寸/重量：长×宽×高：41×27×50cm/约25Kg

电源/功率：220V/50Hz； 48-72W

水质监控：背光式LCD液晶在线式电阻率测定仪 + TDS/电导率测试笔

标准配置：主机(含1套纯化柱)+12升压力水桶+TDS/电导率测试笔+附件包