

PRU-D 超低细菌型高纯水机

产品特点

微电脑控制全自动造水

RO 膜防垢自动冲洗

纯化柱自动润洗

深度预脱盐适用范围广

实时在线监测产水水质

停电自保护功能

缺水报警功能

流路全密闭抑菌设计

自动、手动冲洗逆渗透膜。

进口名牌高压静音泵，噪声小寿命长,运行稳定可靠

符合中国国家实验室用水 GB6682-2008 的 I 级水标准，以及美国 ASTM, NCCLS, CAP 试剂级纯水标准。



产品名称	PRU-D 超低细菌型高纯水机			
产品型号	D105	D110	D120	
原理	一体化 PP 滤芯+一体化活性炭棒滤芯+反渗透系统+核子级超纯水包+紫外杀菌系统			
产水量	5L/h	10 L/h	20 L/h	
应用领域	原子吸/发射光谱、高效液相色谱、高纯标准溶液配置、血液检测、定量分析、毒性检测、缓冲溶液配置、气相色谱等。			
进水水源	城市自来水			
产出水	超纯水			
超纯水水质	符合：国家实验用水规格 GB6682-2008 一级水标准 电子级超纯水 GB/T11446.1-1997 二级水规格			
电阻率	15MΩ.cm@25℃			
总有机碳	<10ppb			
颗粒杂质	(0.22μm)<1/m1			
细菌	<1cfu/ml			
热源	<0.02Eu/ml			
可选配件	单联预过滤	二联预过滤	三联预过滤	12 升压力罐
	储水箱			
更换耗材	一体化 PP 滤芯	一体化碳棒滤芯	反渗透膜	超纯水包
	紫外灯	精密过滤器	终端过滤器	