

UPW-B-N30 雷磁实验室纯水系统



——模块化设计

- 预处理柱，反渗透柱，超纯柱，微滤，纯水箱等一体化设计，通水即用；
- 采用窄体机箱设计，占用试验台的面积更小；
- 机箱和取水手柄分体式设计，独立取水；
- 多通道设计，支持纯水和超纯水通道；
- 模块可快速拆卸，快插式管路连接，维护方便；
- 双柱加长滤芯，更长使用寿命。

——自动控制设计

- LCD 实时显示水质信息、用水信息和机器状态等；
- 传感器实时监测出水电阻率，温度自动补偿；
- 指示灯显示电源，制水，供水，水箱液位等，一目了然。

型号		UPW-B-N30
进水指标	进水水质	自来水(电导率<400 us/cm)
	进水温度	5-40C
	进水压力	0.1-0.4 Mpa
纯水指标	产水速率	30L/h
	电导率	/
	脱盐率	>95%
	细菌去除率	>99%
超纯水指标	电阻率(25℃)	≥18.2 MΩ.cm
	流速	1-1.5 L/min
	TOC	s30 ppb
	颗粒物≥0.22 μm	/
	细菌	≤1 ctu/ml