

医用型纯水机—E蓝海基业

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 医用型纯水机—E蓝海基业 |
| 公司名称 | 青岛胜方分析仪器有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型号:医用型纯水机—E 品牌:青岛蓝海基业实验设备有限公司 |
| 公司地址 | 青岛市四方区四流南路17号金华苑小区8号楼1单元101户 |
| 联系电话 | 13780649001 |

产品详情

型号 医用型纯水机—E 品牌 青岛蓝海基业实验设备有限公司

bof-e医用型纯水机

临床实验用水是实验室内一个常常被忽视但又至关重要的试剂。在全自动生化分析仪检测过程中，纯水作为生化反应的载体或介质、样品或试剂的稀释液和溶剂、仪器的清洗液甚至反应的参与者等贯穿检测的全过程，其纯度的高低直接关系到检测结果的可信度。

临床分析仪和分析过程中的用水，都应使用结合多种纯化技术相结合而制取的高品质的纯化技术，大大的提高了纯水的纯度，水质科达到美国astm、nccls、cap试剂级纯水标准。

基本功能：

微电脑智能控制，纯化柱自动润洗，全自动制造纯水；

开机自检；

实时监控超纯水机的运行状态及参数；

全封闭抑菌设计单元设计维护方便；

电功率仅为50w、零水耗。

优化的结构设置可实时监测系统动力状况，方便维护保养。

系统监控：电源、超纯水制备、uv工作状态等。在线监测并显示超纯水（m²·cm）温度（ ）、系统压力等。

选配功能：1、树脂再生仪：树脂软化功能下降后通过树脂再生仪，自动完成再生过程，省时省力，省药品，无二次污染。

2、直饮功能：此机型在满足试验用水的情况下，可再增添解决化验室工作人员饮水问题的功能

3、232接口、toc在线监测仪、活动取水臂实现远程取水。

技术参数：

| | |
|-------------|---|
| 产品型号 | boe-e医用型纯水机 |
| 工作条件 | 源水：城市自来水（tds 200时加配强化前处理单元） 源水压力：1.0-5.0kg/cm ² 源水温度：5-40 |
| 应用领域 | 医院检查、试剂配制用纯水、各种自动生化分析仪及各种分析设备所需纯化水 |
| 产水量 | 50-100l/h |
| 电阻率（电导率） | 10m ² ·cm（0.1us/cm） |
| 微生物 | 1cfu/ml |
| toc(总有机碳) | 10ppb |
| 微颗粒（0.05um） | 1个/ml |
| 综合指标 | 符合中国国家实验gb6682-2000用水i级用水标准及美国astm、nccls、cap试剂级纯化水标准 |
| 操作模式 | 微电脑控制、触摸式按键、一键式操作。 |
| 在线操作 | 液晶时时显示产水水质参数、温度、产水时间设定、故障报警显示。 |
| 安全保障 | 手动及自动清洗预处理单元；缺水、断电自动保护；防化柱、纯化柱更换提醒；手动及自动清洗预处理单元。 |

备注：bof升级型纯水机进水水源可为我国大部分地区的自来水、地表水、地下水、储水罐水等。