

艾柯Exceeds实验室超纯水机ICP GC LC ICP HPLC实验用水设备

产品名称	艾柯Exceeds实验室超纯水机ICP GC LC ICP HPLC实验用水设备
公司名称	成都唐氏康宁科技发展有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:艾柯 型号:EXCEED 产地:四川
公司地址	成都市青羊区青羊工业集中发展区（西区）三号 园区A1栋1-2F
联系电话	19113222630

产品详情

Exceed系列超纯水机采用了以应用为导向的创新设计，结合上万老用户对以往产品的相关反馈与建议，Exceed系统进行了21项模块细节优化，升级了主要配件，功能更为丰富，使您能够更快、更可靠地执行工作流程，简化日常实验室工作，同时确保长期运营成本效益。

Exceed系列贴心的为您提供多款超纯水机型号选择—无论您选择哪款型号，Exceed都能针对您的具体需求发挥较大优势，让您对它倍感信心。以城市自来水/地下水/蒸馏水/纯净水为水源，快速制备出高技术参数指标的超纯水与纯化水，产水量6~100升/小时可选，超纯水电阻率达到18.25MQ.cm@25℃，符合GB/T6682-2008、GB/T33087-2016、ASTM、CAP、CLSI、EP和USP制定的I级水质标准。

性能特点：

- 1、具有持续稳定和可靠水质的纯水：严谨的纯水技术，包括智能RO系统和先进的连续电流去离子技术，保证制备稳定可靠的超纯水与纯化水。
- 2、智能反渗透（RO）模块：Exceed系统通过智能RO模块可除去99%的有机物（MW>200Dalton）、微生物和颗粒。近50%的废水回收率有利优化用水量，创新智能的RO截留率概念保证了产水的水质并直观反映RO膜的工作状态，RO膜清洗自动提示，使系统保持稳定的产水流速。
- 3、运行成本低且可预估Exceed纯水系统是采用艾柯技术团队潜心研发的ELITE水处理技术的纯水系统，具有产水率高和稳定耐用等特性。
 - a.用电量比传统蒸馏设备的用电量少200倍。

b.智能的RO再循环回路减少了自来水用水量，纯化柱的使用寿命比以往延长30%。

c.持续再生离子交换树脂可去掉危险化学品再生或昂贵的树脂更换。