

供应实验室超纯水系统EU-K1-D型纯水为水源超纯水机

产品名称	供应实验室超纯水系统EU-K1-D型纯水为水源超纯水机
公司名称	南京欧铠环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:欧铠 型号:EU-K1-D
公司地址	南京市六合区葛塘街道新城杨庄6号102室
联系电话	02552267828 18115888652

产品详情

eu-k1-d型超纯水机 该系列超纯水器，是一款以普通纯水(ro水、单蒸水、去离子水)为进水的超纯水机。性能优势微电脑控制、全自动无人值守设计；触摸式按键，菜单式操作，具备人机对话功能；

蓝色液晶屏显示，水质、耗材使用状况、故障提示等在线监控提醒；双通道水质在线监控（源水、超纯水），水质更安全；定质、定量、定时取水、满足多种取水方式需求；设备具有上下班一键维护功能，水质、耗材使用周期有保障；进水水质超标排放，大于设定值自动排放；超纯水独立循环系统、超纯水电阻率低于设定值自动循环；活动取水手臂，3米内全方位取水自如；（选配）回收率100%，节能环保；系统组件工作状态，视听报警提醒；系统具备一键消毒功能，管路系统一键消毒、冲洗；具备完善的系统自检功能，故障自动诊断功能，uv失效报警功能；系统具有日期及时钟显示功能；多重安全保护功能，缺水、管路漏水等自动报警保护；toc检测仪组件随即组合；（选配）rs23或usb接口可连接打印机或电脑，自动记录一年内水质资料、设备运行状况；记录查询、打印、下载（选配）。无线遥控、远程控制（选配）；人机对话、功能设定，多级权限设定，稳妥管理；机箱高密度阻燃abs，开模精加工，光洁美观；管路配件均为韩国迪姆特dmt品牌 技术参数

型 号	超强组合型eu-k1-dq	超低有机型eu-k1-dy	分子生物型eu-k1-df	基
产水量 (l/h)	10~30	10~60	10~60	10~
源水	(ro水、蒸馏水、去离子水) 源水压力：0~3.0kg/cm ² 、源水温度：5~45			
取水流速	1-2l/min			
产水 指标	up	电阻率：18.25m ² ·cm@25℃，吸光度(254nm,1cm) 0.001水质优于国家实验室gb6682-2008标准，美国astm、nccls、cap标准；		
	toc	1~3ppb	<3ppb	<5ppb
	微生物	<1cfu/ml	<1cfu/ml	<1cfu/ml
	内毒素	<0.001eu/ml	<0.02eu/ml	<0.001eu/ml---
	rna酶	<0.01ng/ml	---	---
	dna酶	<0.04pg/ml	---	---
	阴阳离子量 (单位ppb)	fe<0.003、cu<0.002、al<0.003、ni<0.005、pb<0.003、cr<0.005、na<0.01、k<0.02 cl<0.01、no ₂ ⁻ <0.02、no ₃ ⁻ <0.01、so ₄ ²⁻ <0.01、sio ₂ <0.1、nh ₃ -n<0.05		

颗粒物	(> 0.2m/0.1m) < 1个/m1			
应用领域	生命科学、dna测序、pcr应用与分析、免疫诊断、核酸与蛋白质分离、氨基酸分析、电泳、内毒素分析等其他领域实验。	高效液相色谱 (hplc)、固相萃取、气质联用、等离子质谱 (icp-ms)、环境分析、精密仪器分析用水	分子生物学、动/植物细胞培养、组织培养、生物工程、培养基制备、医学检验、微生物分析	离子色吸收、色谱、普通分析用
电源	220v 50hz 50~80w			
外形 (mm)	abs开模机箱 (宽*深*高) 370*400*500			