

台州超纯水设备厂家-电镀工业纯水机设备厂公司

产品名称	台州超纯水设备厂家- 电镀工业纯水机设备厂公司
公司名称	安徽达方环保设备有限公司
价格	20000.00/台
规格参数	品牌:达方 型号:DFRO 产地:安徽池州
公司地址	安徽省池州市青阳县新河镇工业园（注册地址）
联系电话	18156645688

产品详情

超纯水设备的安装流程。1、在选定的位置安放超纯水设备。2、与自来水管连接。先关闭自来水总阀，连接超纯水设备，接口要缠生胶带，不能漏水。3、连接浓水排放口。可将排污管直接放入排污管道，端口要留一定空间，以避免污水倒流入设备，防止排污口“虹吸”现象产生。如将设备排污管直接放入排污管道，应在排污管端装一球阀，不定时打开可起到排污作用，也可将排污管直接与原先自来水相连。排污管与设备排污口一定要接好，不能漏水。4、连接净化水出口与净化水。如流量小于500升，可直接用4分管与通用**，如流量大于500升，可选择用4分以上管材与净化水出口连接，5、安装水：如果要水装在水槽上，不锈钢水槽可用开孔器开孔，如果要将水固定在墙面，可用直角挂片将水固定在墙面。6、打开总进水球阀，对装置进行调试，观察接头是否漏水，观察期2个小时，可在净水装置下放一块干净的干毛巾，检查是否有渗水现象。超纯水设备工艺性能优势明显，能够连续稳定的制备品质优良的超纯水，不会因为树脂再生而停止运行，超纯水设备结构设计相对靠紧，占地面积小，可以为企业节省很多空间。软水器再生可分手动再生和自动再生，操作顺序由：反洗、吸盐水、补水、快洗4个步骤。台州超纯水设备厂家-电镀工业纯水机设备厂公司

EDI超纯水设备操作方法:1、EDI超纯水设备发生故障时，请立即关闭电源，关闭自来水进水阀，阻止水机的进水，请勿自行拆卸。2、EDI超纯水设备的总产水量与进水水质有关，如果EDI超纯水设备进水水质较好，则总产水量会上升，反之进水水质差，则总产水量会下降，相应的EDI模块的使用寿命会略短。3、超过三天停止使用工业EDI超纯水设备，再次使用时应对工业纯水设备反复进行顺冲洗2-5分钟，直到EDI超纯水设备内的存水排尽为止。4、随着工业EDI超纯水设备的长期使用，其产水量会逐渐下降，产水水质也会下降。如清洗或维护后水质仍然不合格，则需更换膜块。EDI超纯水设备的特点:1、稳压范围宽，输入电压变动 $\pm 20\%$ 仍可正常使用。2、效率高，产品具有功率因素校正电路，功率因数可达。3、输出电压电流无级连续可调,稳压稳流自动切换。4、负载由小至大的稳流变化小于。5、安全性能高,输出端可任意短接不会造成机器损坏,且短接电流可连续调整。6、采用先进的高频脉宽调制技术,具有稳定度强、精度高。台州超纯水设备厂家-电镀工业纯水机设备厂公司

超纯水设备主要采用的离子交换技术，该离子交换技术是离子交换膜技术与离子电迁移技术相结合的纯水制造技术，拥有优良品质的进口元器件，能够制备出符合实际工程需求的纯水。超纯水设备主要是在

直流电场的作用下，通过隔板的水中电介质离子发生定向移动，利用交换膜对离子的选择透过作用来对水质进行提纯的一种科学的水处理技术。电渗析器的一对电极之间，通常由阴膜、阳膜和隔板(甲、乙)多组交替排列，构成浓室和淡室(即阳离子可透过阳膜、阴离子可透过阴膜)，淡室水中阳离子向负极迁移透过阳膜，被浓室中的阴膜截留，水中阴离子向正极方向迁移阴膜，被浓室中的阳膜截留，这样通过淡室的水中离子数逐渐减少，成为淡水，而浓室的水中，由于浓室的阴阳离子不断涌进，电介质离子浓度不断升高，而成为浓水，从而达到淡化、提纯、浓缩或精制的目的。自来水余氯和有机物的含量是改变的，靠核算和估量是不行的，需要以实际检测为准。台州超纯水设备厂家-电镀工业纯水机设备厂公司