

## 池州实验室超纯水仪 合肥蓝化

产品名称	池州实验室超纯水仪 合肥蓝化
公司名称	合肥蓝化水处理科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥西桃花工业园汤口路与延乔路交叉口往东两百米产业园办公楼南楼3楼
联系电话	17719492087 17719492087

## 产品详情

纯水设备的特点：透水量大，脱盐率高。正常情况下 98%；对有机物，胶体、微粒、细菌、病毒、热源等有很高的截留去除作用。反渗透是在室温条件下，采用无相变的物理方法将含盐水进行脱盐、除盐。目前，超薄复合膜元件的脱盐率可达到99.5%以上，并可同时去除水中的胶体、有机物、细菌、病毒等。EDI技术是一种具有革命性意义的水处理技术，将电渗析与离子交换有机地结合在一起的连续去盐工艺，实验室超纯水仪，属高科技绿色环保技术。

超纯水设备又称做：超纯水器，超纯水机，超纯水仪，超纯水系统，实验室超纯水器等。超纯水机所生产的超纯水电阻率一般应大于10兆欧，10兆欧以上的水才叫超纯水。一般超纯水出水能达到18.25兆欧。EDI净水设备具有连续出水、无需酸碱再生和无人值守等优点，已在制备纯水的系统中逐步取代混床作为精处理设备使用。纯水设备的工作原理是对水施加一定的压力，使水分子和离子态的矿物质元素通过反渗透膜，而溶解在水中的绝大部分无机盐(包括重金属)、有机物以及细菌、病毒等无法透过反渗透膜，从而使渗透过的纯净水和无法渗透过的浓缩水严格的分开。

EDI装置是应用在反渗透系统之后，取代传统的混合离子交换技术（MB-DI）生产稳定的去离子水。纯水设备的特点：透水量大，脱盐率高。正常情况下 98%；对有机物，胶体、微粒、细菌、病毒、热源等有很高的截留去除作用。纯净水设备可以有效地清除水中的细菌，重金属离子等有害物质，还可清除无法清除的氟等致癌的物质。

池州实验室超纯水仪-合肥蓝化(推荐商家)由合肥蓝化水处理科技有限公司提供。合肥蓝化水处理科技有限公司是一家从事“水处理设备,反渗透膜”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“蓝化”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使合肥蓝化在高纯水制取设备中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!