

安徽中央空调软化水设备 圣源水处理 中央空调软化水设备

产品名称	安徽中央空调软化水设备 圣源水处理 中央空调软化水设备
公司名称	泰安市泰山区圣源水处理设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市东开发区
联系电话	15853815688

产品详情

软化水设备进口全自动型：在欧美国家，自20世纪60年代起就开始对离子交换设备进行自动化设计，随着工业技术的发展，逐渐发展出与国内多通阀不一样的多路阀和集成阀，山东中央空调软化水设备，主要以多路阀为主，主要材料有工程塑料和无铅黄铜两种。其核心部件为一只多通道集成阀，一般采用阀板或活塞控制水流方向，由小型电机带动凸轮轴(或活塞)来动作。由于国外工业技术水平发展较好，安徽中央空调软化水设备，所以这类设备已经发展得相当完善，产品规格从家用的0.2t/h到工业用70t/h左右均有，控制器自动化程度高(新的已经可以与工业计算机或普通监控计算机通讯)。

超纯水设备使用时间长后，有时会结垢，那么应该怎样减少超纯水设备结垢呢？

1、碱洗：酸洗不能取出有机沉淀物，对于这类污染层可以用碱性盐水清洗，使有机物消除，碱洗液一般由9%NaCl(用精盐)和NaOH组成，碱洗时间30-90分钟，结束后用清水冲洗到合格为止。碱洗可以利用酸洗系统进行，一般不另设装置。

2、定期拆洗：采用上述方法不能回复除盐率时，应把EDI膜堆拆开清洗，重新组装一般1-1.5年电渗析需要拆洗一次。

软化水设备技术参数：

1) 原水硬度 $6[\text{H}^+]\text{mmol/L}$ ，中央空调软化水设备，即 300mg/L （以 CaCO_3 计）；当原水硬度在 $6\text{--}12[\text{H}^+]\text{mmol/L}$ 时，建议采用两级软化或适当降低出水产量，当原水硬度 $12[\text{H}^+]\text{mmol/L}$ 时建议采用多级软化或联系我公司工程技术部重新进行设计。

2) 出水硬度： $0.03[\text{H}^+]\text{mmol/L}$ （以 CaCO_3 计）；

3) 工作压力： $0.20\text{--}0.50\text{Mpa}$

4) 工作温度： $2\text{--}49$ ；

5) 原水浊度： $<5\text{NTU}$ ；

6) 系统水耗： $<2\%$ ；

7) 再生盐耗： $120\text{--}180\text{g/l}$ 树脂（一般可取 160g/l 树脂）；

8) 工作电源： $\text{AC}220\text{V}$ ， 50Hz ，山西中央空调软化水设备，单相三线制；

9) 工作电耗： $<10\text{W}$ ；

10) 周期制水量： $Q=V \times E / (I_{\text{原水}} - I_{\text{出水}})$ ；

Q ：周期制水量， m^3 或 t ； V ：树脂体积用量， m^3 ；

$I_{\text{原水}}$ ：原水硬度， $[\text{H}^+]\text{mmol/L}$ ； $I_{\text{出水}}$ ：出水要求硬度， $[\text{H}^+]\text{mmol/L}$ ；

E ：树脂的工作交换容量， mmol/L ，一般按照树脂全交换容量的 $60\%\text{--}70\%$ 计算。

安徽中央空调软化水设备-圣源水处理-中央空调软化水设备由泰安市泰山区圣源水处理设备有限公司提供。泰安市泰山区圣源水处理设备有限公司是一家从事“软化水设备,钠离子交换器,纯净水设备,反渗透,多介质过滤器”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“圣源”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使圣源水处理在污水处理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！