

## 锅炉无锈钢水处理设备 0.04 ( Mpa )

产品名称	锅炉无锈钢水处理设备 0.04 ( Mpa )
公司名称	广州市增城润财锅炉配件经营部
价格	.00/个
规格参数	规格:8-15立方 工作压力:0.04 ( Mpa ) 工作温度:20 ( )
公司地址	中国 广东 增城市 新塘镇乌石路口(广园快速东新沙出口)
联系电话	86 020 82677724 13603078554

## 产品详情

规格	8-15立方	工作压力	0.04 ( Mpa )
工作温度	20 ( )	直径	800 ( mm )
树脂层高度	2000 ( mm )	高度	2500 ( mm )
出水能力	8-15 ( m3 / h )		

供应二手锅炉水处理设备 ( 无锈钢 ) 四塔

概念 离子交换设备，是通过离子交换的方法制取纯水、高纯水的装置。

介绍 离子交换设备是一种传统的、工艺成熟的脱盐处理设备，其原理是在一定条件下，依靠离子交换剂（树脂）所具有的某种离子和预处理水中同电性的离子相互交换而达到软化、除碱、除盐等功能。用于深度脱盐处理，产水电阻率动态可达到 $18\text{m} \cdot \text{cm}$ 。

编辑本段原理

离子交换设备是通过离子交换树脂在电解质溶液中进行的，可去除水中的各种阴、阳离子，是目前制备高纯水工艺流程中不可替代的手段。离子交换器分为阳离子交换器、阴离子交换器等。当原水通过离子交换柱时，水中的阳离子和水中的阴离子（ $\text{hco}^-$ 等离子）与交换柱中的阳树脂的 $\text{h}^+$ 离子和阴树脂的 $\text{oh}^-$ 离子进行交换，从而达到脱盐的目的。阳、阴混柱的不同组合可使水质达到更高的要求。介绍 离子交换设备是一种传统的、工艺成熟的脱盐处理设备，其原理是在一定条件下，依靠离子交换剂（树脂）所具有的某种离子和预处理水中同电性的离子相互交换而达到软化、除碱、除盐等功能。用于深度脱盐处理，产水电阻率动态可达到 $18\text{m} \cdot \text{cm}$ 。

编辑本段原理

离子交换设备是通过离子交换树脂在电解质溶液中进行的，可去除水中的各种阴、阳离子，是目前制备

高纯水工艺流程中不可替代的手段。离子交换器分为阳离子交换器、阴离子交换器等。

当原水通过离子交换柱时，水中的阳离子和水中的阴离子（ $\text{hco}^-$ 等离子）与交换柱中的阳树脂的 $\text{h}^+$ 离子和阴树脂的 $\text{oh}^-$ 离子进行交换，从而达到脱盐的目的。阳、阴混柱的不同组合可使水质达到更高的要求。