

广元塑料加药箱厂家 立式塑料加药箱厂家 朗盛塑业

产品名称	广元塑料加药箱厂家 立式塑料加药箱厂家 朗盛塑业
公司名称	重庆朗盛塑料制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市江津区白沙工业园区
联系电话	18323288883 18323288883

产品详情

重庆中水储罐，原水储罐，纯水储罐，软水储罐

水储罐，原水储罐，纯水储罐，软水储罐厂家生产反渗透设备配套中水储罐，原水储罐，纯水储罐，软水储罐等容器。

技术特点编辑

- 1、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。超薄复合膜元件的脱盐率可达99.5%以上，并可同时去除水中的胶体、有机物、病毒等；
- 2、采用进口反渗透膜，脱盐率高，使用寿命长，运行成本低廉；
- 3、采用全自动预处理系统，实现无人化操作；
- 4、采用进口格兰富增压泵，率低噪音；
- 5、在线水质监测控制，实时监测水质变化，保障水质安全；
- 6、全自动电控程序，还可选配触摸屏操作，使用方便；
- 7、切合当地水质的个性化设计，方位满足需求；
- 8、设备占地面积小，需要的空间也小；
- 9、反渗透装置自动化程度高，运行维护和设备维护工作量很少；

- 10、水的处理仅依靠水的压力作为推动力，其能耗在许多处理工艺中低；
- 11、不用大量的化学药剂和酸、碱再生处理，无化学废液排放，无环境污染；
- 12、反渗透可以连续运行制水，系统简单，操作方便，产品水质稳定。

本文来自重庆中水储罐，原水储罐，纯水储罐，软水储罐厂家王松分享。

重庆水处理加药箱厂家

正因为传统的离子交换已经越来越无法满足现代工业和环保的需要，广元塑料加药箱厂家，于是将膜和树脂结合的 EDI 技术成为水处理技术的一场革命。该技术应用电再生离子交换除盐工艺取代传统混合离子交换除盐工艺 DI。通过离子交换树脂及选择性离子膜达到高脱盐效果，与反渗透结合的联合工艺使产水水质可达 10~17M · CM 的高规格产水。

重庆高纯水水箱，纯水储罐，纯水储罐价格

工作原理：

- 1.水进入 EDI 系统，主要部分流入树脂/膜内部，而另一部分沿模板外侧流动，以洗去透出膜外的离子。
- 2.树脂截留水中的溶存离子。
- 3.被截留的离子在电极作用下，阴离子向正极方向运动，阳离子向负极方向运动。
- 4.阳离子透过阳离子膜，排出树脂/膜之外。
- 5.阴离子透过阴离子膜，立式塑料加药箱厂家，排出树脂/膜之外。
- 6.浓缩了的离子从废水流路中排出。
- 7.无离子水从树脂/膜内流出。

进水水质要求：

TEA(含 CO₂) <25mg/L 硬度 <3 PH 5 - 9

硬度 < 0.1 mg/L 硅 <0.5mg/L

TOC <0.5 mg/L 余氯 <0.05mg/L

Fe, Mn, H₂S <0.01 mg/L 进水压 30 - 100PSI

本文来自重庆高纯水水箱，纯水储罐，纯水储罐厂家王松分享。

重庆纯水储罐，原水储罐，中水储罐

二、典型工艺流程

预处理 - 一级反渗透 - 加药机 (PH调节) - 中间水箱 - 第二级反渗透 (正电荷反渗透膜) - 纯水箱 - 水泵 - EDI装置 - 紫外线杀菌器 - 0.2或0.5 μm 精密过滤器 - 用水对象 (17M .CM) (新工艺)

三、标准参考

显像管、液晶显示器用纯水水质 (经验数据)

集成电路用纯水水质

国家电子级纯水标准

四、设备特点

为满足用户需要，达到符合标准的水质，尽可能地减少各级的污染，延长设备的使用寿命、降低操作人员的维护工作量.在工艺设计上，取达国家自来水标准的水为源水，再设有介质过滤器，活性炭过滤器，钠离子软化器、精密过滤器等预处理系统、RO反渗透主机系统、离子交换混床 (EDI电除盐系统) 系统等。

系统中水箱均设有液位控制系统、水泵均设有压力保护装置、在线水质检测控制仪表、电气采用PLC可编程控制器，真正做到了无人职守，同时在工艺选材上采用推荐和客户要求相统一的方法，使设备与其它同类产品相比较，方形塑料加药箱厂家，具有更高的和设备可靠性。

本文来自 重庆纯水储罐，原水储罐，中水储罐厂家王松分享。

广元塑料加药箱厂家-立式塑料加药箱厂家-朗盛塑业(推荐商家)由重庆朗盛塑料制品有限公司提供。行路致远，砥砺前行。重庆朗盛塑料制品有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为塑料容器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!