

设备 苏州鑫泽茜环保科技有限公司 软化水设备

产品名称	设备 苏州鑫泽茜环保科技有限公司 软化水设备
公司名称	苏州鑫泽茜环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区通安镇真山路2号7幢1号
联系电话	13914040161

产品详情

全自动干粉加药装置可全自动工作，方便，可靠，适用范围广，特别适用于城市污水处理厂，工业污水处理中使用投加絮凝剂溶液的行业是基于高分子类药剂难溶解，易结块，软化水设备，投加要求高的特点开发的高科技产品。该装置是将高分子类药剂通过定时，分批投加，使絮凝剂颗粒充分溶解，达到预期效果。

主要特点

- 1: 干粉聚合物与稀释水均可调，可按实际需求配置药液浓度。
- 2: 具有干粉聚合物进料功能设计。
- 3: 三箱一体（预制混合箱. 调匀熟化箱. 溶药储存箱）连续式制备。
- 4: 配置可靠的液位控制器及电磁阀实现自动溶药.加药
- 5: 采用高的精度干粉的输送及预浸润装置，可有效避免溶药过程中产生结块。
- 6: PLC控制整个制药过程，设备，可使制备的溶药融合均匀。
- 7: 低液位与物料阀具有报警功能，提示添加PAM

全自动加药设备采用时间程序控制，此控制方式无需仪表的支持，首先根据系统的运转需要设定自动加药的周期、加药量、加药时间和加药频率。在以后的系统运转过程中，到加药周期，计量泵自动打开加药，加到规定的时间计量泵关闭；到排污周期，纯水设备公司，计量泵停止加药，排到规定的时间后，

计量泵继续开启，补充排污损失掉的药剂，把系统的含药量维持在正常的水平、加到规定的时间计量泵关闭。

自动加药设备安装：控制柜安装在离地面约50--250mm高的金属广框架上。

控制柜应安装在符合4.5条的室内 加药点至取样点的距离约为8--10米，水处理设备，适用于快速调节系统，对于大滞后调节系统加药至取样点距离可以不限，但是可能段为宜。快速调节系统的监测仪的传感器（或整机）应尽量靠近取样点，取样管内径约5--8mm，长度约2--4米，大滞后调节系统对此条无严格要求。上、下限报警、变频器故障报警器装在运行人员的值班室内。

设备-苏州鑫泽茜环保科技-软化水设备由苏州鑫泽茜环保科技有限公司提供。苏州鑫泽茜环保科技有限公司位于苏州高新区通安镇真山路2号7幢1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前苏州鑫泽茜环保科技在污水处理设备中享有良好的声誉。苏州鑫泽茜环保科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。苏州鑫泽茜环保科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

。