

室内恒温系统 消毒监察系统全面 备有循环过滤系统

产品名称	室内恒温系统 消毒监察系统全面 备有循环过滤系统
公司名称	郑州华清水处理设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	-中原区永威薇棠
联系电话	15617522110 15617522110

产品详情

水处理系统流程室内造浪池水处理系统的流程如下：

水池原水 混凝剂 毛发聚集器 循环水泵 净水器 加热器—消毒 混合器 造浪池—配水箱室外造浪池可不设其中加热部分：室内池水温度宜为26-28 。

消毒方式造浪池水处理系统中的消毒方式要选用适当。目前针对造浪池常用的消六、消毒方式基本上有四种：

液氯消毒液氯消毒目前一般采用真空加氯设备自动投加在过滤后的水池给水管道内，并宜与水泵连锁控制。氯所以能消毒是它能破坏细菌中的酶系统。液氯成本低，操作简单，杀菌力强，但其很大缺点是易发生漏氯事件，危险性很大，且容易产生致癌有机物（THM）。戏水乐园中，人群密集，一旦发生泄漏影响较大。在室内造浪池中，上述缺点较为突出，而对露天造浪池来说此类消毒方式则较为适合。

次氯酸钠消毒次氯酸钠消毒方式一般是通过电解食盐水取得的次氯酸钠液进行消毒，其消毒灭菌能力稍逊于液氯。其优点是设备运行可靠，操作简单，不易泄漏。在我国采用较为广泛，对室内、室外戏水池均为适宜。

二氧化氯消毒其原理是通过电解食盐水，产生氯系（C1O2）和氧系（O3H2O2）消毒剂混合气体，因

而在消毒效果上更占优势。一次投资略高于次氯酸钠式，但运行费用较低，设备体积小，综合优势较明显，缺点是耗电较大。目前正得到越来越广泛的应用。

臭氧消毒臭氧是一种极强的氧化剂和消毒剂，它反映速度快、投量少。适用性强。经臭氧处理后的池水呈蔚蓝色，水质、水色较好，对人无刺激作用，优点显著。缺点是无持续消毒功能，需设氯消毒与其配合使用，其设备复杂，造价昂贵，运行费用也较高。当用在通常面积较大的造浪池时，显得投资过大