

泳池设备工程水处理的循环方式有哪些？

产品名称	泳池设备工程水处理的循环方式有哪些？
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

泳池设备工程

水处理的循环方式有哪些？泳池设备工程水处理的循环方式有顺流式、逆流式、混合流式。1、顺流式游泳池的全部循环水量，经设在池壁水面以下的给水口送入池内，再由设在池底的回水口取回使用过的相应体积的水，进行净化（加药、过滤、加热和消毒）后再送回池内继续使用的水流方式。顺流式2、逆流式游泳池的全部循环水量，经设在池底的给水口或给水槽送入池内，再经设在池壁外侧的溢水槽取回使用过的相应体积的水，进行净化（加药、过滤、加热和消毒）后再送回池内继续使用的水流方式。使用逆流式水循环方式的优点：|能有效得去除池水的表面污物；|池底均匀布置给水口能达到水流均匀，防止涡流；|能均匀有效地使池水交换更新，提高池水的处理效果；|池水温度均匀，不会出现不同水深产生的温差；|池水水温稳定，不会因过滤器用池水反冲洗而影响池面水位变化；|池底沉淀污物极少。逆流式3、混合流式游泳池全部循环水60%~70%的水量，经设在池壁外侧的溢流回水槽取回；另外30%~40%的水量，经设在池底的回水口取回。将这两部份循环水量合并进行净化（加药、过滤、加热和消毒）后，经池底送回池内继续使用的水流方式。