

襄城区游泳池水游离性余氯检测 氧化还原电位检测

产品名称	襄城区游泳池水游离性余氯检测 氧化还原电位检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:游泳池水水质检测 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

游泳已经成为全民在炎炎夏日里最喜爱的健康运动项目之一，游泳池场所的水环境质量也随之越来越重视，对水质的要求也在提高。多数泳池水采用含氯消毒剂消毒，但是泳池水仍热有各类有机物的存在，导致一些消毒副产物的产生，增加了游泳者的健康危险。从而进行泳池水检测对水质安全、人体健康有着重要的意义。泳池水检测的项目有哪些：1、PH由于大多数消毒剂的杀菌作用取决于pH，因此必须使pH保持在一种消毒剂的最佳有效范围内，所以在游泳池水处理中，调节池水的pH很重要。2、浊度浊度是反映游泳池物理性状的一项指标、游泳池水处理从消毒和安全考虑，池水的浑浊度应高于等于生活饮用水卫生标准要求。3、消毒剂余量限值与氧化还原电位在游泳池水处理过程中为了达到消毒效果，采用了各种消毒剂消毒，所以对消毒剂余量的考量相对比较复杂，有许多控制值，这些限值的获得是在水质微生物安全性的前提下，更好地维护人的身体健康、符合人的感官要求。4、总溶解性固体总溶解性固体是指溶解在水中的所有无机金属、盐、有机物的总和，但不包括悬浮在水中的物质，其监测意义在于控制池水的更新。

泳池水检测的测试标准：CJ/T 244-2016 游泳池水质标准GB/T 18204.10-2000

游泳池水微生物检验方法大肠菌群测定GB/T 18204.9-2000

游泳池水微生物检验方法细菌总数测定GB/T 8433-2013 纺织品 色牢度试验

耐氯化水色牢度(游泳池水)