

游泳水质检测，游泳GB37488-2019标准检测

产品名称	游泳水质检测，游泳GB37488-2019标准检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

大暑节气已到，意味着高温闷热的“桑拿天”越来越近了，虽然这几天雨水连连，气温不高，但成都人民游泳的热情不减~

从市卫生计生监督执法支队了解到，规范游泳场所卫生管理，预防疾病传播，全市卫生监督员们早已行动起来，按照“双随机”抽查机制，严格遵照“随机抽取检查对象，随机选派检查人员原则，对全市已开池的游泳场所进行了监督检查和水质抽检，今年、二期监督抽检结果已经出炉。

2019年“双随机”抽查游泳场所水质检测项目有游离性余氯、浑浊度、尿素、pH值、细菌总数、大肠菌数、浸脚池水余氯7项。

(1) 游离性余氯

游泳池水需要保持一定量的余氯才能保证消毒效果。但如果过高，也会对皮肤、黏膜产生刺激，严重时还会导致皮肤病、角膜炎等。

(2) pH值

pH值是游泳池水质酸碱度指标，PH符合标准要求的水质不会对人体皮肤、眼睛产生刺激，而且能反映消毒效果。

(3) 细菌总数

细菌总数超标容易引起红眼病、流行性结膜炎、中耳炎等。

(4) 大肠菌数

大肠菌群都是直接或间接地来自人和温血动物的粪便，它的存在表示水中可能有致病菌，有可能引

起腹泻。

(5) 尿素

人的汗和尿里都有尿素，没洗干净就下水可能会有很多汗水流到池里，也不排除有小孩在池里小便。尿素如果超标就说明游泳池没有或未及时、足量补充新水。

(6) 浑浊度

说白了就是水清不清。因为人体一般会带有油脂、蛋白质、各种护肤化妆品等有机物，这些物质易溶于水且不会被过滤掉，日积月累会造成池水污浊、产生异味、影响消毒效果。