

# 增城游泳池水质检测 养老院泳池水检测

产品名称	增城游泳池水质检测 养老院泳池水检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

游泳池水质状况直接关系到人体健康,池水不洁将对游泳者产生危害。游泳过程汗液及尿液排出和皮肤污垢溶入池水使池水受到污染,不洁水可引起游泳者咽炎、流行性性结膜炎、传染性软疣等传染性皮肤病、病毒性胃肠炎等暴发或流行。为掌握龙岩市城区游泳池水质卫生状况,改善游泳池卫生管理,为加强卫生监督提供依据,水质监测项目包括池水温度、pH值、浑浊度、尿素、游离性余氯、细菌总数和大肠菌群7项指标。

水是地球上的重要资源之一,按照用途和性质等可分为多种类型,有市政水、实验室用水、地下水、地表水、锅炉水、冷却水、湖水、海水、矿泉水、纯净水、山泉水、养殖用水、农田灌溉水、自来水、游泳池用水等等。对于水质检测,常规项目有:色度、浑浊度、臭和味、余氯、化学需氧量、细菌总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌等32项指标。

1对象与方法1.1对象以市区游泳场所为单位,调查游泳池水质卫生。1.2方法

1.2.1调查方法按统一的现场调查登记表,逐项进行询问记录,现场监测记录池水温度和游离性余氯,并现场采集池水样品,送实验室检验。

1.2.2检验与评价游泳池水水质检验依据《公共场所卫生监测技术规范》(GB/T 17220-1998)和《公共场所卫生标准监测检验方法》(GB/T 18204-9.10-2000)进行,游泳池水质评价依据《游泳场所卫生标准》(GB 9667-1996)进行。

这么多游泳池水质检测项目都是用什么方法检测的呢?由于篇幅问题,这里简述游泳池水中浑浊度的检测方式。游泳池水质化验检测单位指出,按照相关游泳池水质检测标准,可以选择散射法——福尔马肼

标准检测泳池水中的浑浊度。使用检测仪器为散射式浑浊度仪，检测原理为在相同条件下用福尔马肼标准混悬液散射光的强度和水样散射光的强度进行比较。