

荆州市室内游泳池水定期检测，游泳池水菌落总数检测

产品名称	荆州市室内游泳池水定期检测，游泳池水菌落总数检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 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

泳池水质检测项目有很多种，如余氯、PH、尿素、氰尿酸、钙硬度等、尿素、氰尿酸、钙硬度等，每一种都是非常必要的。发生过这样的事情。一名学生集体进行游泳训练，导致集体感染。一些家长带孩子去游泳。结果，他们回来时发烧，这也是由细菌感染引起的。所以游泳池的水质直接关系到人体健康，不干净的池水会对游泳者造成伤害。

游泳时，汗液、尿液和皮肤污垢溶解在池水中，污染池水。不干净的水会导致游泳者咽炎、流行性出血性结膜炎、传染性软疣等传染性皮肤病、病毒性胃肠炎等。为了掌握游泳池的水质和健康状况，改善游泳池的健康管理，为加强健康监督和执法提供依据，水质监测项目包括池水温度、pH值、浑浊度、尿素、游离余氯、细菌总数和大肠菌群。

泳池水质检测与水处理方法：

1. 灭菌消毒:铸造三氯异氰尿酸(TCCA强氯)灭菌消毒片，每立方米水2g，开口前1-2小时，每立方米水增加0.5ppm，待用药2g。操作:1. 交货时间:开封前1-2小时，将药片均匀放入池中，开始机器循环；3. 开启条件:试验氯含量:>1.5。

2. 排水净化剂(沉淀):聚合铝(粉末)每立方水铸造5-10g。

操作:加药时间:结束后；1. 管理前(同一天)，先用游泳池刷清洗游泳池墙和游泳池底部；2. 用水稀释药物并溶解在表面；3. 开始机器循环(RECIRE-no过滤30分钟后，开花后水面似乎静止(吸入后6-8小时)。

3. 消除藻类和藻类抑制(苔藓)和杀虫剂:加入硫酸铜(蓝粉)，每1000立方米2-3公斤水，每月1-2次(新水加倍)，服用两小时。可执行以下加法操作。

操作:水溶性药物喷洒均匀，启动机器循环(RECIRE-无过滤循环)30分钟。

4.第二步。调整pH值(酸碱度):pH值约7.6，每增加1度，每立方水中加入氢氧化钠。操作:水溶性药物喷洒均匀，启动机器循环(RECIRE-无过滤循环)30分钟。