惠山区泳池用水耐热大肠菌群检测

产品名称	惠山区泳池用水耐热大肠菌群检测
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

酒店污水排放检测水是生命之源,人类在生活和生产活动中都离不开水,生活饮用水水质的优劣与人类 健康密切相关。随着社会经济发展、科学进步和人民生活水平的提高,人们对生活饮用水的水质要求不 断提高,饮用水水质标准也相应地不断发展和完善。由于生活饮用水水质标准的**与人们的生活习惯、 文化、经济条件、科学技术发展水平、水资源及其水质现状等多种因素有关,不仅各国之间,而且同一 国家的不同地区之间,对饮用水水质的要求都存在着差异。水质检测分类:污水、纯水、海水、渔业水 、泳池用水、中水、瓶装纯净水、饮用矿泉水、冷却水、农田灌溉水、景观用水、生活饮用水、地下水 、锅炉水、地表水、工业用水、试验用水等常规水质检测指标介绍1、色度:饮用水的色度如大于15度时 多数人即可察觉,大于30度时人感到厌恶。标准中规定饮用水的色度不应*过15度。2、浑浊度:为水样 光学性质的一种表达语,用以表示水的清澈和浑浊的程度,是衡量水质良好程度的重要指标之一,也是 考核水处理设备净化效率和评价水处理技术状态的重要依据。浑浊度的降低就意味着水体中的有机物、 细菌、病毒等微生物含量减少,这不仅可提高消毒杀菌效果,又利于降低卤化有机物的生成量。3、臭和 味:水臭的产生主要是有机物的存在,可能是生物活性增加的表现或工业污染所致。公共供水正常臭味 的改变可能是原水水质改变或水处理不充分的信号水质检测项目是:(1)感官性质化学指标:色度、浑 浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥 发酚类、阴离子合成洗涤剂。毒理指标:砷、镉、铬、汞、硒、氟化物、硝酸盐、溴酸盐、甲醛、亚氯 酸盐、氯酸盐。(2)微生物指标:总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、致病菌、菌落总数。(3)放射性指标:总 放射性、总 放射性。采样位置的确定:(1)在对调查研究结果和有关资料进行 综合分析的基础上,监测断面的布设应有代表性,即能较真实、全面地反映水质及污染物的空间分布和 变化规律;根据监测目的和监测项目,并考虑人力、物力等因素确定监测断面和采样点。(2)有大量废 水排入河流的主要居民区、工业区的上游和下游。较大支流汇合口上游和汇合后与干流充分混合处,入 海河流的河口处,受潮汐影响的河段和严重水土流失区。湖泊、水库、河口的主要入口和出口。**河流 出入国**的出入口处。(3)饮用水源区、水资源集中的水域、主要风景游览区、水上娱乐区及重大水力 设施所在地等功能区。(4)断面位置应避开死水区及回水区,尽量选择河段顺直、河床稳定、水流平稳 、无急流浅滩。(5)应尽可能与水文测量断面重合;并要求交通方便,有明显岸边标志。