

生活饮用水试验 渔业养殖水检验

产品名称	生活饮用水试验 渔业养殖水检验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 性能检测:检测业务
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	18662582169 18662582169

产品详情

水质检测单位 生活饮用水化验中心

水质检测概述：

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制定与人们的生活习惯、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不同。

水质检测

关于水质检测的目的与意义

对饮用水主要考虑对人体健康的影响，其水质标准除有物理指标、化学指标外，还有微生物指标;对工业用水则考虑是否影响产品质量或易于损害容器及管道。说的简单点，目的是让人们知道水有没有超标，有毒吗 意义就是为了人民群众的生活保障。

水质监测的目的

- 1、地表水及地下水——经常性监测。
- 2、生产和生活过程——监视性监测。
- 3、事故监测——应急监测。
- 4、为环境管理——提供数据和资料。

5、为环境科学研究——提供数据和资料。

水质检测类别：

生活饮用水、市政水、管网水、二次供水、自备井水、直饮水、地下水、天然矿泉水、纯净水、实验室用水、纯水、地表水、海水、景观用水、农田灌溉水、渔业养殖水、泳池用水、空调用水、工业用水、锅炉水、压载水、冷却水、中水、生活污水、工业废水、其他水质、公共卫生检测等

水质检测项目：

理化指标：总硬度、溶解性总固体、总碱度(以CaCO₃计)等;

无机阴离子：硫酸盐、氟化物、氟化物、氯化物、硼、溴化物、碘化物、碳酸盐(CO₃²⁻)、硒等;

营养盐及有机污染指标：氨氮(NH₃-N)、高锰酸盐指数、化学需氧量(COD_{Cr})、生化需氧量(BOD₅)、硝酸盐(以N计)、亚硝酸盐(以N计)等;

金属：砷、汞、六价铬、铅、锌、铜、镉、铁、锰、钴、镍、碲、钼、铍、钡、钾、钠、钙、镁等;

微生物：总大肠菌群、菌落总数;

有机污染物：挥发酚、有机磷农药(OPP)、有机氯农药(BHC、DDT)、多氯联苯(PCBs)28种、挥发性有机物(VOCs)54种、半挥发性有机物(SVOCs)。