

佛山市饮用水水质检测方法有哪些,饮用水检测哪些项目

产品名称	佛山市饮用水水质检测方法有哪些,饮用水检测哪些项目
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	.00/件
规格参数	检测范围:全国各地 检测标准:国标 检测方式:上门采样/邮寄样品
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

佛山华谨检测专注水质检测技术服务十几年，以多家**水质检测实验室为依托，通过实验室资质认定(CMA计量认证)和职业卫生服务机构资质认定，技术服务质量准确可靠，一站式水质检测服务，面向各地提供饮用水、矿泉水、井水、二次供水、渔业养殖用水、工业锅炉用水、灌溉用水检测服务，出具水质检测报告，技术服务质量准确可靠，是科学、公正、的第三方检测服务机构。

水是生命之源，是人类赖以生存和发展的资源。生活饮用水卫生安全关乎每个人的身体健康，是人类生存的保障，随着经济的发展，水污染也越发严重，是出现问题较多的领域。近年来，由于水质不达标而引起的生活用水安全问题时有发生，对人体健康形成了威胁，水质安全问题被越来越多的人所关注，通过水质的测试来判断水质是否安全尤为重要。

饮用水检测适用范围：

生活饮用水，饮用天然矿泉水，自来水，井水，二次供水，学校饮用水，工厂饮用水，直饮水，矿泉水，山泉水，包装饮用水。

饮用水检测项目：

微生物(总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数等)、毒理指标(重金属、氰化物、氟化物、硝酸盐，三氯甲烷等)、感官和一般性化学指标(色度、浑浊度、氯化物、硫酸盐等)、放射性指标(总放射性、总放射性)等。

常规14项，常规19项，常规36项，全规106项检测套餐，欢迎来电咨询。

饮用水检测测试标准

- 生活饮用水卫生标准 GB 5749；
- 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB/T 8538；
- 生活饮用水标准检验方法 GB/T 5750。

GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准，本标准规定了生活饮用水水质卫生要求、生活饮用水水源水质卫生要求、集中式供水单位卫生要求、二次供水卫生要求、涉及生活饮用水卫生安全产品卫生要求、水质监测和水质检验方法，适用于城乡各类集中式供水的生活饮用水，也适用于分散式供水的生活饮用水。

(1) 生活饮用水执行要求：生活饮用水执行标准为 GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准。

(2) 饮用天然矿泉水执行标准：GB 8537-2018 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水。

(3) 包装饮用水执行标准：GB 19298-2014 食品安全国家标准 包装饮用水。

饮用水检测样品要求：50 L (全项目106项)，其他项目按要求送样。

饮用水检测测试周期：5 个工作日。

饮用水检测资质：CMA、CNAS。

饮用水检测流程：

- 1、填写申请表：联系工作人员确认检测标准，签订委托书。
- 2、安排寄样：将样品快递或直接送至我司实验室。
- 3、产品检测：实验室安排测试，出草稿报告。
- 4、确认草稿报告，发正式报告。