

山泉饮用水检测标准 梅江饮用水检测中心

产品名称	山泉饮用水检测标准 梅江饮用水检测中心
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	100.00/项
规格参数	检测范围:水质检测 检测对象:各类饮用水检测 公司简称:华谨检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

山泉饮用水检测标准 梅江饮用水检测中心山泉饮用水检测标准饮用水检测中心
井水检测 检测目的：井水检测的根本目的是判断井水是否已受污染，是否仍然可以饮用；因环境因素的影响。人们无法简单判断家里的井水是否质量合格。在大部分相对落后及偏远的地区，人们还是以井水为主要的饮用水。随着工业污染及环境污染的日益严重，井水受污染而导致的案例不断提高，现已有大部分客户自发性的对家里的井水进行检测，只有井水达标符合国家饮用水标准我们才能够放心饮用。

山泉饮用水检测标准 梅江饮用水检测中心 随着社会的发展，生活品质的提高，居民们对影响身体健康以及生活质量的越来越重视。对饮用水的要求也越来越高，日常饮用时，任何影响到水质的因素都是零容忍，水质的好坏，太过重要，直接关系到身体的健康。那么饮用水水质检测的指标有哪些呢？

余氯（《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006中的余氯限值：与水接触时间 30min，出厂水中限值4mg/L;出厂水中余量 0.3mg/L;管网末端水中余量 0.05mg/L;）。自来水通常采用含氯的消毒剂进行消毒，为了防止自来水从水厂通过管网到你家的过程中细菌病毒等微生物的繁殖，通常会在水中保持一定量的余氯。所以可以通过余氯的指标来侧面反映微生物是不是在水里滋生。一般余氯达标的情况下，微生物指标是正常的。山泉饮用水检测标准

梅江饮用水检测中心山泉饮用水检测标准饮用水检测中心 饮用水检测标准
《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）GB/T 5750 生活饮用水标准检验方法
GB/T 17218 饮用水化学处理剂卫生安全性评价 GB/T 17219
生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准 华谨检测自成立后即严格按照相关国家标准配置了标准化的实验场所和专业的检测人员队伍，并建立了完善的质

量管理体系，保持第三方检验检测的诚信，科学，公正，独立，保证了检验检测数据的可靠，准确，客观，公平。设有样品前处理室、理化实验室、有机实验室、重金属实验室、嗅辨室、无菌室、土壤制备室、样品储存室等专业实验室

[地表水水质检测标准 阳山水质检测机构](#)