

佛山CMA水质检测机构,水质36项检测中心

产品名称	佛山CMA水质检测机构,水质36项检测中心
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

现如今科技的进步，社会得到了空前绝后的发展，但是人类也付出了沉重的代价，其中水质的污染，已对我们的生存安全构成了重大威胁，同时也成为人类健康，经济和社会的可持续发展的重大障碍。因此，水质的检测也备受社会广大人民群众的关注。生活饮用水和我们的身体健康也息息相关，因此严格把控水质检测的各个环节，将生活饮用水达到相应的标准，我们的生命安全，社会、经济的发展才能得到保障。

一旦生活饮用水受到污染，水质不达标，仍然存在着许多潜在的风险，威胁着人体健康。因此饮用水饮用前需要去专业检测机构检测一下，那么，如何知道饮用水检测是否达标？

饮用水检测标准：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749—2006），检测指标符合标准里面的要求就是合格的，饮用水标准由106项，通常做14项，19项，24项，36项，44项，55项都可以。

对于第三方水质检测机构来说，饮用水的质量检测是他们的主要工作内容，因为现代人的生活水平越来越高了，大部分人都开始追求生活质量，对于饮用水的要求也越来越高，而想要生成饮用水的质量报告，就必须寻找第三方水质检测机构，只有通过这些机构的检测，才能够证明饮用水的质量达标。这就是第三方水质检测机构所做的主要检测工作，除了这些以外，还会做其他的一些水质检测，但是对于这样的第三方检测机构来说，在检测水质的时候，一定要做到公正客观，这样才能使检测报告更具有值得信赖的性。

提供服务：生活饮用水检测，井水检测，净化水检测，二次供水检测，自来水检测，桶装水检测，地表水监测，地下水检测，水资源检测，山泉水检测，工业用水检测，地表水水质检测，地下水水质监测，海水水质监测，生活污水检测，工业废水检测，冷却水检测，循环用水检测，小分子水检测，富氢水检测，泳池水检测，温泉水检测，天然矿泉水检测，桶装水检测，包装饮用水检测等水质检测服务。

水质检测项目

微生物指标

菌落总数、总大肠菌群、霉菌和酵母菌、霍乱弧菌、军团菌、肠道球菌。

感光和物性指标：PH值、挥发酚类、总硬度、色度、浑浊度、阴离子合成洗涤剂。

无机非金属指标

硝酸盐、亚硝酸盐、绿化物、流酸盐、总氮、磷酸盐、可溶性二氧化硅。

金属指标：As、铬、镉、Hg、铁、铜。

全项106项检测：

适用于

饮料、包装饮用水、酒类、药企、水厂等以水为主要原料的生产企业水质管控。

检测对象 全项106项 标准 交付周期 样品量

井水，自来水，净化水，过滤水，直饮水。 微生物指标 4项、毒理指标 15项、感官性状和一般化学指标 17项、放射放射性指标 2项、饮用水中消毒剂常规指标 4项、水质非常规指标64项。 GB 5749-2006。 12个工作日。

可参考水质检测标准

《地表水和污水监测技术规范》（HJ/T 91）

《地下水环境监测技术规范》（HJ/T 164）

《地下水质量标准》（GB 14848-2017）

《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）

《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2006）

《农田灌溉水质标准》（GB 5084 -2005）

《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）

《水质PH值的测定玻璃电极法》（GB/T 6920-1986）

《渔业水质标准》（GB 11607-1989）。