

成都山泉水水质检测第三方中心出具CMA井水检测报告

产品名称	成都山泉水水质检测第三方中心出具CMA井水检测报告
公司名称	四川君邦环境监测有限公司
价格	1500.00/个
规格参数	检测周期:5-7个工作日 检测类型:成都水质检测中心 检测方式:现场取样
公司地址	成都市成华区龙潭总部经济城成宏路18号B座17层1705-1708室
联系电话	17308063050 17308063050

产品详情

想要了解水质检测要多少钱，直接咨询成都第三方检测机构客服是比较好的做法，大家要注意的是，挑选检测机构一定要提前了解清楚价格，确保收费是一次性的，有透明的收费标准，不存在隐性收费，如此才可以充分的保证自身利益。

水质监测是监视和测定水体中污染物的种类、各类污染物的浓度及变化趋势,评价水质状况的过程。水质监测是我国进行水资源管理与保护的重要基础和手段,水质监测提供的水质信息十分重要。因此,在平时的监测实验过程中,不仅要严格遵守操作规则,还要特别留心水质监测的注意事项在细节问题多加注意,只有这样才能保证监测数据的准确性和科学性。

水质检测内容：

检测类别	检测内容
二次供水	色度、浑浊度、臭和味、PH、肉眼可见物、氰化物、挥发酚、砷、铁、锰、铅、游离余氯、总硬度、硝酸盐氮、氯化物、六价铬、细菌总数、总大肠菌群 采样增测项目：氨氮（增加量）、耗氧量（增加量）、亚硝酸盐氮（增加量）
生活饮用水	1.微生物指标（总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数）； 2.消毒剂指标（二氧化氯或余氯）；

	<p>3.毒理指标{砷、镉、六价铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、氯酸盐或亚氯酸盐（适用于使用复合二氧化氯或二氧化氯消毒时检测）}；</p> <p>4.感官性状和一般化学指标（色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂）</p>
直饮水	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、总硬度、溶解性总固体、氯化物、铁、锰、铅、铜、锌、铝、砷、镉、铬(六价)、汞、硒、挥发酚类（以苯酚计）、耗氧量、三氯甲烷、细菌总数、总大肠菌群、粪大肠菌群
地下水	色度，嗅和味，浑浊度，肉眼可见物，PH，总硬度，溶解性总固体，硫酸盐，氯化物，铁，锰，铜，锌，铝，挥发酚，阴离子表面活性剂，耗氧量，氨氮，硫化物，钠，总大肠，菌落总数，亚硝酸盐，硝酸盐，氟化物，氟化物，碘化物，汞，砷，硒，镉，六价铬，铅，三氯甲烷，苯，甲苯

生活用水检测项目

生活用水关乎着人体健康和生活品质，因此检测要格外的严格，主要的检测项目主要是四大块，分别是含有的感官性质化学指标、毒理指标、微生物指标、放射性指标。

感官性质化学指标包括很多项，有水的PH值、色度、浑浊度、味道、气味、肉眼可见物、含有的金属元素（铝、铁、锰、铜、锌）、氧化物、硫酸盐、硬度、耗氧量、溶解性固体、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂；

毒理指标：砷、镉、铬、汞、硒氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、溴酸盐、甲醛、亚氯酸盐、氯酸盐等；

微生物指标包括耐热大肠菌群、致病菌、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；

放射性指标则主要检测总 放射性、总 放射性。