

四川水质检测成都饮用水检测二次供水检测报告

产品名称	四川水质检测成都饮用水检测二次供水检测报告
公司名称	四川成环检测技术有限公司
价格	1200.00/件
规格参数	采用标准:生活饮用水卫生标准gb5 型号:采样/送样 CMA检测报:7天出报告
公司地址	四川省成都市锦江区大观里3号1栋1层1003号（注册地址）
联系电话	17308063050 17711562187

产品详情

生活饮用水和身体身心健康也密切相关，因而严格把关水质监测的各个阶段，将生活饮用水做到对应的规范，我们的生命安全性，社会发展、社会经济发展才会得到确保。

水质环境污染，已对他们的存活安全性形成了重要威胁，并且也变成人体健康，经济与社会的可持续发展的重要阻碍。

[生活饮用水检测](#)比较常见的项目有：饱和度、浑浊度、臭和味、pH值、总硬度、溶解性总固体等

生活饮用水检测目的：生活用水关键考虑到对身体健康产生的影响,其水质检测标准除有物理学指标、有机化学指标外,也有微生物菌种指标;对工业化用水则考虑要不要危害产品品质或便于危害器皿及管路。

人喝的水，80%都直接进血液里，水体决定了个人体质，并对人会一生的健康与使用寿命有着极大的危害。很早以前特德就提出过，不能让我们的身体继续做过滤器号召。因此，针对长期性食用的水，大家应当十分重视并慎重对待。

《生活饮用水质量标准》GB5749-2006生活用水常规检测新项目38项

检验指标：

感观特性和一般有机化学指标（17项）：包括饱和度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氟化物、硫氰酸钾、溶解性总固体、总硬度、耗氧、挥发酚类、阳离子溴化物。

微生物菌种指标（4项）：包括总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌数。

毒理学指标（15项）：包括砷、镉、铬、铅、汞、硒、氯化物、磷酸盐、溴酸盐、室内甲醛、亚硝酸盐、氯酸盐。

放射性指标（2项）：包括总放射性、总放射性。

四川成环检是一家专业从室内环境空气、公共场所卫生、学校卫生、水及涉水产品、二类医疗器械及消毒杀菌实际效果、净化车间、职业安全卫生、污水、有机废气、生态环境保护等方面综合性检测、点评、咨询于一体的权威性第三方机构。可向顾客出示带CMAcnas认证资格的检验报告，与此同时为用户提供改善方案，可获得社会发展及相关部门的肯定，是你的挑选。