

水质检测中心,地下井水重金属化验

产品名称	水质检测中心,地下井水重金属化验
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部
价格	.00/件
规格参数	检测标准:国标 检测范围:全国各地 检测方式:邮寄样品或上门采样
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**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**。

生活饮用水水质检测的重要意义

水是人们的重要资源，无论是直接还是间接都影响着我们的身体健康。一旦生活饮用水受到污染，水质不达标，任然存在着许多潜在的风险，威胁着人体健康。例如，饮用水中矿物元素含量的**标，会对人体心血管和骨组织产生不良影响。饮用水中金属元素也会对神经系统产生不良影响影响。以及我们生活用水都需要通过化学品进行加工反应，其中化学品没有处理好，产生了对供水系统的污染，也会导致ai症风险的提高和不运症的增加。因此生活饮用水水质检验对我们而言十分重要，需要被我们的重视。

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，面向全国各地提供饮用水、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、独立的第三方检测服务机构。

免费水质咨询。对送检水样出具水质检测报告，做水质评价，如果有不合格项目免费提供解决方案。

水质检测产品范围

生活饮用水、冷却水瓶装、饮用纯净水、yi疗热矿水、饮用**矿泉水、游泳池用水、瓶装饮用水、景观用水、饮用水化学处理剂、渔业用水、二次供水、包装饮用水、输配水设备及防护材料、养殖用水、地表水、灌溉用水、地下水、井水、自来水、山泉水、中水、实验室用水、污水、锅炉水、废水、水污染物、小分子团水、纯化水、富氢水、低氘水等各类水质。

饮用水检测项目：

(1)感官性质化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、流酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。

毒理指标：As、镉、铬、Hg、氟化物、硝酸盐、三氯甲完、四氯化碳、臭酸盐、甲全、亚绿酸盐、绿酸盐等。

(2)微生物指标：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、致病菌、菌落总数等。

(3)放射性指标：总 放射性、总 放射性等。

工业污水、生活废水、工业废水、生活污水、各行业污水废水检测指标理化检测指标

pH、色度、电导率、总硬度、悬浮物(SS)、溶解氧、化学需氧量(COD)、生化需氧量(BOD5、氨氮、青化物、弗化物、挥发酚、石由类和动植物油、硫化物、氯化物、流酸根、硝酸盐等。

金属检测指标

铅、镉、Hg、铬、锑、As、铍、硒、铜、镍、银、锌、锰、铝、锂、钡、钛、锡、硼、锆、钽、铀、钒、铋、镓、锗、碲、Tl等。

**检测指标

本系物、亚消胺类化合物、总石由烃类、**碳、**卤化物、挥发性**物、半挥发性**物、多氯联本、**氯农yao、**磷农yao等。

微生物检测指标

总大肠菌群。耐热大肠菌群、菌落总数、大肠埃希氏菌等。

放射性指标

放射性、 放射性等。

水质参考检测标准

《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)。

《饮用**矿泉水》(GB 8537-2008)。

GB 19298-2014 食品安全国家标准 包装饮用水。

井水、自来水标准：GB5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

GB 3838-2002 地表水质量检测。

GB/T 14848-1993 地下水质量标准。

GB 8978-1996 污水综合排放标准。