

佛山井水水质检测中山水质检测联系方式

产品名称	佛山井水水质检测中山水质检测联系方式
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	150.00/个
规格参数	学校饭堂水质检测:饮用水检测 单位用水检测:储水池水质检测 商场直饮水检测:生活用水检测
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	13928673434 13928673434

产品详情

= 自来水检测 自来水水质超标是否可以饮用？其实自来水水质超标对身体的损害是不可逆的，*常见的就是余氯超标，余氯对细胞有伤害，含氯超标的自来水煮沸后易生成三氯，三氯是世界公认的强致癌物质。所以定期的自来水水质检测是很有必要的，保障自身的健康安全。生活用水与饮用水检测 水为生命之源，对于社会及经济发展也具有举足轻重的作用，水质检测是保证水质安全的重要手段。佛山市华谨检测技术服务有限公司在水质检测方面具有CNAS及CMA资质,检测报告科学、公正，得到国家认可。检测中心配备先进的仪器设备和技术服务团队，为您提供水质检测的一站式服务，助您享有安全用水，幸福生活。本中心可根据不同企业客户类型和检测需求，对生活饮用水、纯净水、泳池水、工业冷却循环水、锅炉水、地表水等，依照国家相关标准方法为客户进行水质检测服务。生活用水与饮用水检验

产品类别 检测标准 分类 检测项目 矿泉水 饮用天然矿泉水 GB8537-2008 微生物指标

大肠菌群、粪链球菌、铜绿假单胞菌、产气荚膜梭菌、细菌总数 理化指标

感官指标：色度、浊浊度、臭和味、肉眼可见物、

2. 界限指标：锂、锶、锌、碘化物、偏硅酸、锶、游离化碳、溶解性总固体 3. 限量指标：硒、锑、砷、铜、钡、镉、铬、铅、汞、锰、镍、银、溴酸盐、硼酸盐、盐、氟化物、耗氧量等

4. 污染物指标：挥发酚、阴离子合成洗涤剂、矿物油、亚盐

5. 其他指标：硫酸盐、氯化物、铁、pH、总碱度、总酸度、总硬度、钾和钠、钙、镁、铝 生活饮用水生活饮用水卫生标准 GB5749-2006 微生物指标 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌

理化指标 1.毒理指标：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、盐、三氯、溴酸盐、甲醛、亚氯酸盐、氯酸盐、亚盐 2.感官指标和一般化学指标：色度、浊浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫化物、硫酸盐、磷酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、生化需氧量、电导率、氨氮、阴离子合成洗涤剂、挥发酚、游离余氯 饮用净水 饮用净水水质标准 CJ94-2005 细菌学指标

细菌总数、总大肠菌群、粪大肠菌群 理化指标 1. 感官指标：色度、浊浊度、臭和味、肉眼可见物 2. 一般化学指标：PH、总硬度、铁、锰、铜、锌、铝、挥发性分类、阴离子合成洗涤剂、硫酸盐、氯化物、溶解性总固体、耗氧量 3. 毒理学指标：氟化物、盐氮、砷、硒、汞、镉、铬（六价）、铅、银（采用载银活性炭时测定）、化碳、亚氯酸盐（采用ClO2消毒时测定）、氯酸盐（采用ClO2消毒时测定）、溴酸盐（采用O3消毒时测定）、甲醛（采用O3消毒时测定）、余氯、臭氧（采用O3消毒时测定）、化氯（采用ClO2消毒时测定） 瓶（桶）装饮用水卫生标准 GB19298-2014 微生物指标

大肠菌群、铜绿假单胞菌 理化指标 1.感官指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物
2.耗氧量、四化碳、阴离子合成洗涤剂、溴酸盐、余氯、挥发性酚、三氯、总放射性、总放射性

[深水井水质检测指标湛江水质检测联系方式](#)