

四会市农村井水检测单位，学校直饮水抽样检测报告，联系我们

产品名称	四会市农村井水检测单位，学校直饮水抽样检测报告，联系我们
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	200.00/件
规格参数	检测类型:委托检测 收费标准:电议 服务地区:广州，佛山，深圳，东莞，肇庆，中山
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
联系电话	132****2174 132****2174

产品详情

四会市农村井水检测单位，学校直饮水抽样检测报告，联系我们

井水检测去哪里？

佛山华谨检测为您提供各类饮用水检测服务，检测范围包括：井水检测，山泉水检测，自来水检测，天然矿泉水检测，直饮水检测等一站式水质检测服务。水质检测报告办理，井水水质检测去哪里？华谨水质检测中心为您提供常规饮用水检测服务。

井水检测，地下水检测背景？

地下水是贮存于包气带以下地层空隙，包括岩石孔隙、裂隙和溶洞之中的水。地下水是水资源的重要组成部分，由于水量稳定，水质好，是农业灌溉、工矿和城市的重要水源之一。但在一定条件下，地下水的变化也会引起沼泽化、盐渍化、滑坡、地面沉降等不利自然现象。地下水泛指埋藏和运动于地表以下不同深度的土层和岩石空隙中的水按照埋藏条件可分为包气带水、潜水和承压水，按照埋藏介质可分为孔隙水、裂隙水和岩溶水。

井水检测项目

必测项目：PH、总硬度、溶解性总固体、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、挥发性酚、总氰化物、高锰酸盐指数、氟化物、砷、汞、镉、六价铬、铁、锰、大肠菌群。

选测项目：色、嗅和味、浑浊度、氯化物、硫酸盐、碳酸氢盐、石油类、细菌总数、硒、铍、钡、镍、六六六、滴滴涕、总放射性、总放射性、铅、铜、锌、阴离子表面活性剂。

井水地下水检测标准：

DB11/ 1115-2014 城市建设工程地下水控制技术规范

DB37/T 1574-2010 地下水地源热泵系统应用技术规程

DB37/T 5059-2016 工程建设地下水控制技术规范

GB5749 生活饮用水卫生标准.pdf

客户为什么选择华谨检测呢？

1 更短的检测周期

2 更低的检测费用

3 更完善的检测方案

4 更优质的售后服务