

# 顺德刚打的井水质检测 村民共用井水检测

产品名称	顺德刚打的井水质检测 村民共用井水检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 顺德刚打的井水质检测 村民共用井水检测

1. 县农村饮用水检测中心检测结果：2019年4月共采集21个监测点农村饮用水水样42份，现场余氯测定，结果均低于国家标准，常规检测项目42项，不合格的样品份数达到31份，合格率仅为26.19%（具体检测结果见附表）；
2. 省市暗访结果：省暗访组2019年在丽水暗访的农村饮用水合格率为22.2%。市暗访组于2019年4月11日对我县开展暗访10个点采样检测10个水样，其中在建供水工程0处，已建供水工程10处，水源地2处，现场余氯均低于国家标准，发现不达标工程10处。

### 二、目前井水存在问题及原因分析

（一）主要存在末梢水水质不合格、蓄水池净化设施和消毒设施未正常使用及部分输水管道裸露的问题。

（二）大部分单村集中式供水工程硬件设施总体上达不到安全饮用水工程标准。我县乡镇规模小的饮水工程绝大多数为单村工程，当初建造标准低，过滤、混凝沉淀、消毒的设施滞后，以致细菌学指标、浑浊度指标往往不合格，这是造成我县农饮水合格率不高的主要原因之一。

（三）农村饮水工程缺乏日常运行维护管理机制。当前，村级农村饮水工程日常运行维护管理普遍存在问题，原因是一方面缺乏必要的日常运行维护经费投入，另一方面缺乏管理的技术人才，村级管水员普遍缺乏知识，不能正常履行管理维护职责，饮水工程处于失管状态。

（四）农饮水工程设计规划缺乏前期的预防性卫生学评价。我县农饮水工程以往在工程设计规划阶段缺乏预防性卫生学评价，特别是在选择水源时主要考虑水量问题，对安全性考虑的较少，部分水源存在安全隐患。从水利部门提供资料表明，我县农饮水水源类型以地表水居多，其中以溪水为主。根据景宁县疾控中心的相关调查，我县农村溪水型水源地存在2类潜在污染隐患：一是水源地周围种植经济作物，农民在种植的过程中使用农药、化肥；二是水源上游饲养禽畜，排放动物粪便、污水。

（五）农村水源地的划定和保护工作比较薄弱，缺乏制度管理和相关技术标准，群众欠缺保护水源的自觉意识和行动。当前，我县城市供水水源的划定和保护工作比较规范，但是农村供水水源地的划定和保护尚处在起步阶段。我市2017年出台了《丽水市饮用水源保护条例》，但针对农村散落水源的保护如何落地还存在很多层面的困难。在农村实际生活中，水源地缺乏专人看管。农村常居人口对保护水资源的重要意义认识不够，在保护水源地上缺乏主动性。同时，农村饮水安全教育工作不够深入细致，群众认识不到位，不习惯和不喜欢喝消毒后的水也是造成饮用水不消毒净化的原因之一。