

河源自打井水检测 地下深井水检测

产品名称	河源自打井水检测 地下深井水检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
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东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

不少人在饮水安全方面还存在一个误区，认为地下水不易被污染，特别是一些不发达地区，没有检测井水的意识。但事实上，由于井水等地下水主要由雨水或河水沉降而成，如果水环境得不到有效保护，污染物也会随雨水、河水的沉降进入地下水体，污染地下水，自备井水并不适合直接饮用。

水质检测部门统计，大部分自备井水一些重要饮用水水质指标存在不同程度超标。自备井取水大多设备简陋、没有沉淀和消毒工艺，水质无法符合饮用水卫生标准，如长期饮用不合格地下水，会使身体产生诸多不良反应并引发各种。

尽管自来水已经几乎普及到家家户户，但是在我国很多乡镇仍有不少人使用井水。井水的水质如何似乎常常被人忽视，更不要提及井水检测了。根据检测部门统计。我国多数自备井水不合格，井水检测不得忽视。

饮用水检测

水是生命之源、是生存之本、是生态之魂。随着环境污染造成的地下水污染日益严重，人们越来越重视日常饮用水的水质卫生。特别是农村饮水，近年来被越来越多的人所关注。检测按照《生活饮用水卫生标准》为广大农村客户提供检测服务。

自备井水由于多数水位较浅，污染物容易通过雨水或河水沉降，普遍存在lv化物、锰铁、总硬度、盐氮等标，不适合直接饮用。在他看来，当水中含铁量为0.5mg/L时，色度可达30度以上，达到1.0mg/L时，不仅色度增加，而且会有明显的金属味，当浓度过一定限度，就会产生红褐色的沉淀物，能在用水器皿留下黄斑，同时还容易使铁细菌繁殖。如果居民大量饮用铁锰过多自备井水，可引起食欲不振、呕吐、腹泻，造成胃肠道紊乱。

水质检测认识存在误区

不少人在饮水安全方面还存在一个误区，认为地下水不易被污染，特别是一些不发达地区，没有检测井水的意识。但事实上，由于井水等地下水主要由雨水或河水沉降而成，如果水环境得不到有效保护，污染物也会随雨水、河水的沉降进入地下水体，污染地下水，自备井水并不适合直接饮用。

水质检测部门统计，大部分自备井水一些重要饮用水水质指标存在不同程度标。自备井取水大多设备简陋、没有沉淀和消毒工艺，水质无法符合饮用水卫生标准，如长期饮用不合格地下水，会使身体产生诸多不良反应并引发各种。

尽管自来水已经几乎普及到家家户户，但是在我国很多乡镇仍有不少人使用井水。井水的水质如何似乎常常被人忽视，不要提及井水检测了。根据检测部门统计。我国多数自备井水不合格，井水检测不得忽视。