枣阳市地下水细菌超标检测 深挖井水微生物测试

产品名称	枣阳市地下水细菌超标检测 深挖井水微生物测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	地下水细菌超:深挖井水微生物测试 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

地下水水质检测主要针对农田灌溉用水、工矿及城市用水。

地下水检测(监测)项目必测项目:PH、总硬度、溶解性总固体、氨氮、盐氮、亚盐氮、挥发性酚、总、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、盐、碳酸氢盐、石油类、细菌总数、硒、铍、钡、镍、六六六、总 放射性、总 放射性、铅、铜、锌、阴离子表面活性剂。

为求合理地开发地下水水资源,防控地下水污染,保障人体健康,加快经济建设,而制订的《地下水质量标准》GB/T14848-93是地下水勘查评价、开发利用及监督管理的重要依据。《地下水质量标准》(GB/T14848-93)于1993年12月30日批准,1994年10月1日实施,至今实施近20年。

为防止地下水污染和过量开采、人工回灌等引起的地下水质量恶化,保护地下水水源,对地下水水质定期检测(监测)利用污水灌溉、污水排放、有害废弃物(城市垃圾、工业废渣、核废料等)的堆放和地下水检测(监测)数据,对我国地下水水质现状、人体健康基准值及地下水质量保护目标,并参照了生活饮用水、工业、农业用水水质要求,将地下水检测质量划分为五类。

常规检测:微生物指标、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数

毒理指标:砷、镉、六价铬、铅、汞、硒、盐、四化碳、溴酸盐、甲醛、亚酸盐、酸盐

感官性状和一般化学指标:色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、 硫