

# 昆山深挖井水微生物测试 家庭饮用水菌落总数检测

产品名称	昆山深挖井水微生物测试 家庭饮用水菌落总数检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 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