

刚打井水检测 茂名地下井水卫生检测

产品名称	刚打井水检测 茂名地下井水卫生检测
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

地表水、地下水的数量和质量是随时间与空间变化的，这种动态变化是各种自然因素和人为因素综合作用的结果。通过水资源的监测，可以及时了解水量和水质的动态变化，掌握其变化规律，从而为制订水资源的开发利用和保护方案提供科学依据。水资源的数量和质量监测是通过水资源的动态监测网点来实施的。

执行标准：GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》

检测项目：GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》表1。

检测类别检测项目

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、铬(六价)、铅、汞、硒、、氟化物、盐、、溴酸盐、甲醛、亚硝酸盐（使用二氧化氯消毒时）、硝酸盐（使用复合二氧化氯消毒时）

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、盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂

放射性指标总 放射性、总 放射性

检测方法：

GB/T 5750.1-2006生活饮用水标准检验方法 总则

GB/T 5750.2-2006生活饮用水标准检验方法 水样的采集和保存

GB/T 5750.3-2006生活饮用水标准检验方法 水质分析质量控制

GB/T 5750.4-2006生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标

GB/T 5750.5-2006生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标

GB/T 5750.6-2006生活饮用水标准检验方法 金属指标

GB/T 5750.7-2006生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标

GB/T 5750.11-2006生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标

GB/T 5750.12-2006生活饮用水标准检验方法 微生物指标

GB/T 5750.13-2006生活饮用水标准检验方法 放射性指标