

广州饮用水检测 地下井水检测

产品名称	广州饮用水检测 地下井水检测
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

生活饮用水重金属检测，地下深井水饮用检测，饮用矿泉水检测，地表水重金属污染检测，食堂过滤水质检测，生活饮用水常规36项检测，自来水余氯检测，饮用纯净水检测，桶装矿泉水常规检测，山泉水矿物质检测，学校饮用水安全检测，单位直饮水常规检测

当前，我国水环境水质监测技术取得了较快速度的发展，当前我国水质监测技术主要以理化监测技术为主，包括化学法、电化学法、原子吸收分光光度法、离子选择电极法、离子色谱法、气相色谱法、等离子体发射光谱（ICP—AES）法等。其中，离子选择电极法（定性、定量）、化学法（重量法、容量滴定法和分光光度法）在国内外水质常规监测中还普遍被采用。

环境水质检测包括：地表水、地下水、饮用水、景观水、中水、废水的检测。

生活污水监测其主要污染物监测项目包括：化学需氧量、生化需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、总氮、阴离子表面活性剂、细菌总数、大肠菌群等。

化学需氧量：检测方法标准：GB11914-89；

生化需氧量：检测方法标准：HJ505-2009；

悬浮物：检测方法标准：GB/T11901-89；

氨氮：检测方法标准：HJ537-2009；

总磷：检测方法标准：GB711893-89；

总氮：检测方法标准：HJ636-2012；

阴离子表面活性剂：检测方法标准：GB7494-87

