

# 荔湾区水质 井水检测 饮用水水质检测

产品名称	荔湾区水质 井水检测 饮用水水质检测
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

地球上初诞生的是海洋，其次是河流、湖泊。它们带给人类社会富足恩泽。但在当今，由于资源地过度利用及环境破坏等一系列的原因，水质污染正在加剧恶化。水质污染，除了生活废水外，工业企业排放的污水是主要原因，通过先进完善的水质检测技术，将是遏制水质污染，保护人类生命之源的重要手段。

检测范围：

生活饮用水检测、纯水水质检测、渔业水水质检测、瓶装纯净水水质检测、饮用天然矿泉水检测、农田灌溉水水质检测、地下水检测、地表水水质检测、实验用水检测、污水水质检测、海水水质检测、游泳池用水水质检测、中水检测、冷却水水质检测、景观用水水质检测、锅炉水水质检测、工业用水等水质检测项目。

生活饮用水检测

生活饮用水要符合三个条件：没有污染，没有退化（充满生命活力的水），符合人体生理需要（含有人体相近的有益矿质元素，Ph值呈弱碱性的水！）

世界卫生组织公布的饮用水要符合以下标准：

- 1) 不含对人体有毒。有害及有异味的物质
- 2) 水的硬度适中（以碳酸钙计算：50-200mg/L)
- 3) 水中的矿物质和微量元素的比与人体体液相近（其中含钙量 $\geq$ 8mg/L)

4) 酸碱度呈中、弱碱性 (PH值为7.0-8.0)

5) 水中溶解氧及二氧化碳含量适中 (水中的溶氧量 $\geq$ 6mg/L,二氧化碳的含量10-30mg/L)

6) 小分子团水 (这是水的活性指标之一, 5-6个小分子团水)

7) 水的生理功能要强 (包括渗透力, 溶解力, 代谢力等)。饮用水质检测标准主要是依是《生活饮用水卫生标准》