

广州国检 饮用水水质检测机构 食堂饮用水检测报告

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 广州国检 饮用水水质检测机构 食堂饮用水检测报告 |
| 公司名称 | 广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门 |
| 价格 | .00/件 |
| 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（注册地址） |
| 联系电话 | 13609641229 13609641229 |

产品详情

广州国检 饮用水水质检测机构 食堂饮用水检测报告

随着社会的发展，生活品质的提高，居民们对影响身体健康以及生活质量的因素越来越重视。对饮用水的要求也越来越高，日常饮用时，任何影响到水质的因素都是零容忍，水质的好坏，太过重要，关系到身体的健康。那么饮用水水质检测的指标有哪些呢？

不同类型的饮用水，有其专门的质量标准：

饮用天然矿泉水：《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法》(GB 8538-2016) 本标准规定了饮用天然矿泉水的色度、臭和味、可见物、浑浊度、pH、钾和钠、钙、镁、铁、锰、铜、锌等的测定方法。本标准适用于饮用天然矿泉水指标的测定。

地下水：《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017) 本标准规定了地下水质量分类、指标及限值，地下水质量调查与监测，地下水质量评价等内容。

包装饮用水：《包装饮用水》(GB 19298-2014)对于钟饮用的包装饮用水的4项感观要求及12项理化指标做

了规定。本标准适用于钟饮用的包装饮用水。本标准不适用于饮用天然矿泉水。

二次供水：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2006）中规定，二次供水的设施和处理要求应按照 GB 17051 执行。作

检测时间：7-10个工作日。

检测费用：按项目收费，详情可来电咨询。

样品数量：1.5L以上。

送检方式：采样 / 送样 / 邮寄样品。

检测流程

- 1、填写申请表：联系工作人员确认检测标准，签订委托书。
- 2、安排寄样：将样品快递或送至我司实验室。
- 3、产品检测：实验室安排测试，出草稿报告。
- 4、确认草稿报告，发正式报告。