

# 广州生活饮用水水质卫生 重金属含量指标检测单位

产品名称	广州生活饮用水水质卫生 重金属含量指标检测单位
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	300.00/样
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

### 饮用水检测

检测目的：按照饮用水卫生标准对水质进行质量检测，判断水质是否可以饮用，根据饮用水的情况制定相关有效的措施。

在温和的气候环境下，一个正常活动的成年人，每天大概需要饮用 7-8杯水，一年饮用的水量高达550升，如果在高温环境或者剧烈运动后人体需要摄取的水量还会更多。饮用水的质量与人的身体健康有着必然的联系。通过专业的饮用水检测可以全面的了解水质情况，避免长期饮用劣质水导致身体慢性中毒。

### 饮用水检测标准

《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）。

GB/T 5750 生活饮用水标准检验方法。

GB/T 17218 饮用水化学处理剂卫生安全性评价。

GB/T 17219 生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准。

### 生活饮用水水质卫生要求

生活饮用水中不得含有病原微生物。

生活饮用水中化学物质不得危害人体健康。

生活饮用水中放射性物质不得危害人体健康。

生活饮用水的感官性状良好。

生活饮用水应经消毒处理。

生产废水：PH、COD<sub>cr</sub>、BOD<sub>5</sub>、石油类、LAS、氨氮、色度等；

生活废水：PH、COD<sub>cr</sub>、BOD<sub>5</sub>、动植物油、LAS、氨氮、色度等；

生活饮用水：PH、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、总硬度、总铁、总Mn、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐、细菌总数、总大肠杆菌、游离氯、总Cd、六价Cr、Hg、总铅等；

水质检测：工业用水、生活用水、工业废水、生活废水、地表水、地下水、城市排水等检测。

微生物指标：菌落总数、大肠菌群、粪大肠菌群等；

感官性状：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物等。