

# 广州水质检测

产品名称	广州水质检测
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务内容:广州水质检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

## 产品详情

生活用水供应根据污水厂的取水泵站吸取江河湖海及地表水，地下水，由水厂依照《国家生活饮用水相关卫生标准》，通过沉积、消毒杀菌、过滤系统等加工工艺的解决，根据配水泵站传至每个客户。生活用水饮用水就是指根据饮用水处理站净化处理、杀菌后制造出去的符合国家饮用水标准的供我们日常生活、生产制造应用的水，中科检测是国控控股旗下的第三方广州水质检测机构。

生活饮用水对人们的健康生活至关重要。颁布了《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006。按照饮用水的不同用途了相应的检测项目，以满足生活用水。我们提供日常的直饮水、生活饮用水、井水等的检测服务

新标准《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)自2022年3月发布，时隔13年，《生活饮用水卫生标准》进行调整，本次调整指标很多且事关民生，引起了广泛关注和讨论。

《标准》正文中的水质指标由GB5749—2006的106项调整到97项，修订后的文本包括常规指标43项和扩展指标54项。

检验对象：各种各样水体-----生活用水、纯净水、海面、地表水等

广州水质检测项目：生活饮用水无机阴离子检测项目、生活饮用水理化指标检测项目、生活饮用水金属含量检测指标、生活饮用水微生物检测项目。

生活饮用水抗生素含量检测项目

广州水质检测测试标准：

日常生活生活饮用水检验方法放射性物质指标值GB/T5750.13

水里总 放射性物质浓度值的测量厚源法EJ/T1075

水体总 放射性物质的测量厚源法HJ898-2017

水体总 放射性物质的测量厚源法HJ899-2017

水里总 放射性物质测量挥发法EJ/T900-1994

食品卫生安全国家标准喝\*纯净水检验方法GB8538-2016

水里放射性元素的 能谱分析方式GB/T16140-2018

水里氡精确测量技术规范EJ/T1133-2001

水和生物样品灰中铯-137的放射性化学分析方法HJ816-2016

水和生物样品灰中锶-90的放射性化学分析方法HJ815-2016

32项常规水质检测