

# 广州学校饮用水检测 净水器水质检测

产品名称	广州学校饮用水检测 净水器水质检测
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

### 检测产品

生活饮用水(生活用水输配设备及防护材料)、冷却水（养殖用水）、瓶装饮用纯净水（地表水）、热矿水（灌溉水）、饮用矿泉水（地下水）、游泳池用水（中水）、瓶装饮用水（实验室用水-药典用水）、景观用水（污水）、饮用水化学处理剂（锅炉水）、渔业用水（废水）、二次供水（水污染物）。

### 检测项目

- 1、微生物指标：菌落总数、总大肠菌群、霉菌和酵母菌、霍乱弧菌、军团菌、肠道球菌
- 2、感光 and 物性指标：PH值、挥发酚类、总硬度、色度、浑浊度、阴离子合成洗涤剂
- 3、无机非金属指标：硝酸盐、亚硝酸盐、氯化物、硫酸盐、总氮、磷酸盐、可溶性二氧化硅
- 4、金属指标：砷、铬、镉、汞、铁、铜
- 5、有机物综合指标：生化需氧量、溶解氧含量、氨氮
- 6、有机物指标：VOC、PAHS、SVOC
- 7、农药指标：水中主要农药残留成分
- 8、消毒副产物指标：次氯酸盐、溴酸盐等
- 9、消毒剂指标：游离余氯、氯胺、二氧化氯、臭氧、氯酸盐

由于水质检测仪的能够对所采样的水质进行快速的分析检测，因此它被应用到很多行业的检测当中，比如常见的水产养殖、自来水厂、以及环保检测等行业，但对于检测的精确度来说，除了检测仪器的本身

之外，技术人员的操作流程是否规范也是非常重要的。比如说水质检测时，取样的收集方式就会对终的检测结果造成很大的影响，为了避免在取样中因为粗心导致检测结果出现问题，操作人员在取样时要严格按照取样容器说明来使用，拒绝使用已经污染的容器，对于每次的取样要及时的进行记录，还有就是要避免测时的二次污染