

广州二次供水 直饮水检测 饮用水检测

产品名称	广州二次供水 直饮水检测 饮用水检测
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

随着城市建筑“平均身高”不断增长，为解决水压不足的问题，不少高层住宅楼都采用了二次供水，将水厂供的自来水通过加压设施储存在楼顶水箱再分配到用户。

但是，如果二次供水的设施维护不及时、自来水在水箱中循环的周期过长、管理人员不按时投放消毒剂等，二次供水的水质就得不到保证。从有关部门提供的数据可知，二次供水的投诉占到了自来水总投诉量的70%左右，这足以说明二次供水存在的安全隐患应值得我们重视。

二次供水是指单位或个人将城市公共供水或自建设施供水经储存、加压，通过管道再供用户或自用的形式，因此，二次供水是目前高层供水的唯一选择方式。二次供水设施是否按规定建设、设计及建设的优劣直接关系到二次供水水质、水压和供水安全，与人民群众正常稳定的生活密切相关。

检测项目：

微生物指标：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；

感官性状：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物；

一般化学指标：PH、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、氨氮；

毒理指标：砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、亚硝酸盐、溴酸盐(臭氧消毒时)、甲醛(臭氧消毒时)、氯酸盐(复合二氧化氯消毒时)、亚氯酸盐(二氧化氯消毒时)；

消毒剂指标：游离氯(氯气及游离氯制剂消毒)、总氯(一氯胺消毒)、臭氧。

二次供水检测依据标准：

GB 17051-1997 二次供水设施卫生规范

GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准

GB/T 11730-1989 农村生活饮水量卫生标准