

# 安徽幼儿园饮用水检测卫生指标测试

产品名称	安徽幼儿园饮用水检测卫生指标测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:水质检测中心 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

生活饮用水是指供给人类生活的饮水和生活用水，我国现行的国家标准GB5749-2006须检测项目共分五大指标106项。其中微生物指标6项、饮用水消毒剂4项、毒理指标74项、感官性状和一般理化指标20项、放射性指标2项。

水质检测范围：

生活饮用水、井水、瓶装饮用纯净水、饮用净水、地下水、天然矿泉水、饮用水化学处理剂、瓶(桶)装饮用水、分析实验室用水、工业锅炉水、锅炉用水和冷却水、火力发电厂蒸汽水、农田灌溉水、渔业用水、地表水、淡水养殖用水、海水养殖用水、畜禽饮用水、畜禽产品加工用水、电子级水、海水、降水等。

水质常规指标(42项)

(1)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;(2)毒理指标 砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、酸盐(以N计)、四化碳、酸盐(使用臭氧时、甲醛(使用臭氧时)、亚酸盐(使用二氧化消毒时)、酸盐(使用复合二氧化消毒时);

(3)感官性状和一般化学指标 色度(铂钴色度单位)、浑浊度(散射浑浊度单位)、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度(以CaCO<sub>3</sub>)、耗氧量(CODMn法，以O<sub>2</sub>计)、挥发酚类(以酚计)、阴离子合成洗涤剂;

(4)放射性指标 总 放射性、总 放射性;

(5)消毒剂指标 气及游离制剂(游离)、一(总)、臭氧(O<sub>3</sub>)、二氧化(ClO<sub>2</sub>)。

水质非常规指标(64项)

(1)微生物指标 贾第鞭毛虫、隐孢子虫; (2)毒理指标 (3)感官性状和一般化学指标 检测标准: GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

另有生活饮用水22项、38项以及55项检测等.检测项目可根据客户要求自行选择

为什么不提倡喝生水?

答:因为生水可能含有大量病菌,饮用后而致病。

什么叫介水传染病?

答:水源受病原体污染后,未经妥善处理和消毒即供居民饮用,或者是处理后的饮用水重新被病原体污染。饮用水被病原微生物污染后,如病原微生物在水中存活时间长,饮水人数又多,就会造成传染病的爆发流行。

水被微生物污染的特征?

答:水被微生物污染的特征:突发大量人群发病;人和动物粪便污染是引起介水传染病发病的主要威胁。

发生饮水污染事件如何处理?

答:立即停止饮用该水源,并立即向县卫生局报告。

国家对供水单位和涉及饮用水卫生安全的产品实行什么制度?

答:卫生许可制度。

集中式供水单位生产区、单独设立的泵站、沉淀池、清水池应注意哪些卫生问题?

答:集中式供水单位应划定生产区的范围。生产区、单独设立的泵