

下陆区生活饮用水水质检测 饮用水耐热大肠菌群检测

产品名称	下陆区生活饮用水水质检测 饮用水耐热大肠菌群检测
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:生活饮用水检测机构 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

生活饮用水检测依据

根据水质的用途、对人体影响以及对环境影响的不同，国家对于各类水质检测都有明确的国家标准及对应的检测方法和检测项目。不同水质检测方法、检测项目以及执行的国家标准都不尽相同。

以与人健康息息相关的生活用水和生活饮用水检测为例：2007年7月1日，国家标准委和卫生部联合发布《生活饮用水卫生标准》（GB）强制性国家标准和13项生活饮用水卫生检验国家标准，2009年10月1日，《饮用天然矿泉水》(GB)也正式实施。水质指标由GB的35项增加106项,增加了71项，修订了8项。

检测标准

(1) 感官性质化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂

(2) 毒理指标：、镉、铬、汞、硒、化物、盐、三、、酸盐、甲醛、亚硝酸盐、硝酸盐

(3) 微生物指标：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、致病菌、菌落总数

(4) 放射性指标：总 放射性、总 放射性

(5) 饮用水106项检测

《地表水环境质量标准》 GB 3838-2002

《地下水质量标准》 GB/T 14848—2017

《农田灌溉水质标准》 GB-5084-2005

《污水综合排放标准》 GB 8978-1996

《污水排入城市下水道水质标准》 CJ 343-2010

《城镇污水处理厂污染物排放标准》 GB 18918-2002

《电子级超纯水中国标准》 GB/T 114461-1997

《工业锅炉水质》 GB/T 1576-2008

《工业循环冷却水处理设计规范》 GB 50050-2007

《采暖空调系统水质》 GBT29044-2012

《生活饮用水卫生标准》 GB 5749—2006

《瓶（桶）装饮用水卫生标准》 GB 19298-2003

《瓶（桶）装饮用纯净水卫生标准》 GB 17324-2003

《饮用天然矿泉水》 GB 8537-2008

《城市污水再生利用 工业用水水质》 GB/T 19923-2005