

# 饮用天然矿泉水细菌总数检测 生活废水BOD5检测

产品名称	饮用天然矿泉水细菌总数检测 生活废水BOD5检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	900.00/件
规格参数	品牌:GFQT 水质:冷却水 服务范围:检测认证
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	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

工业废水PH、CODcr、BOD5、原油类、LAS、高锰酸盐指数、饱和度等；

日常生活污水PH、CODcr、BOD5、动植物油、LAS、高锰酸盐指数、饱和度等；

生活用水PH、饱和度、浊度、臭和味、人眼由此可见物、总硬度、总铁、总锰、硫酸物、氟化物、氟化物、、硝酸盐、病菌数量、总大肠埃希菌、分散氯、总镉、六价铬、汞、总铅等；

水质监测工业化用水、饮用水、化工废水、日常生活污水、地面水、地表水、城市排水系统等检验微生物菌种指标值：菌数、大肠杆菌、粪大肠菌群等；

感观特性：饱和度、浊度、臭和味、人眼由此可见物等。

### 检验范畴

废水、纯净水、海面、水产业水、泳游池自来水、原水、瓶装矿泉水、喝天然矿泉水、冷却循环水、农业灌溉水、园林景观自来水、生活用水、地表水、加热炉水、地面水、工业化用水、实验自来水等。

### 微生物菌种指标值

菌数：细菌菌落数量就是指1mL水质采样在营养成分琼脂培养液中，于37 塑造48小时后所成长的腐天性细菌菌落数量。表明水质很有可能遭受有机化合物的环境污染，病菌数量越多，环境污染愈比较严重。

。

总大肠杆菌：总大肠菌群系一群在37 塑造48小时后能发酵乳清蛋白、产酸产气的革兰氏阳性菌呈阴性无芽孢杆菌。总大肠杆菌关键来源于人和温血动物排泄物，还很有可能来源于绿色植物和土壤层。

耐高温大肠杆菌：耐高温大肠杆菌来自人和温血动物排泄物，是水体排泄物环境污染的关键指示菌。

#### 与消毒杀菌相关指标值江苏镇江生活用水重金属污染检验

分散高锰酸盐指数：指生活用水在加氯消毒、通过30分钟接触时间、留到水里的分散性高锰酸盐指数。它具备不断除菌工作能力，可预防管路中环境污染，确保供电品质。当在出厂水分散氯在每升0.3mg以上时，不但对副伤寒、急性肠炎等副溶血性弧菌有彻底消灭的实际效果，并且对传染性肝炎、小儿麻痹等肠道病毒感染也是有一定的消灭功效，管道网末梢神经水应不低于每升0.05mg。

#### 放射性物质指标值

放射性物质：放射性X射线能让人及生物组织由水解而遭受损害，造成放射病。长期效用主要包含：败血症和再造再障性贫血、恶变、白内障。公害病来源于中国核工业以及它工业生产的污水、有机废气、废料、核弹实验的沉淀物及放射性药品的制造和运用。