

# 城乡污水化学需氧量检测 工业污水大肠菌群检测

产品名称	城乡污水化学需氧量检测 工业污水大肠菌群检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	800.00/件
规格参数	品牌:GFQT 污水:城乡污水 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

### 饮用水饮用水质检测

饮用水、洗澡自来水、纯净水、矿泉水、生活用水、大城市生活污水处理再造运用、日常生活用污水检测等

加热炉水、超纯水系统、工业化生产自来水、化工废水、工业生产废水、轻重工业水污染物质检验等

### 工业化用水检验

### 当然水资源检验

海面、淡化处理后海水、地面水、地表水、生活用水水资源、湖泊检验等

### 饲养水产业自来水检验

渔业养殖自来水、海水养殖用水、家禽自来水检验等

### 污水污水检测

医疗废水、生活污水处理、工业生产废水、化工废水、工业水污染物检验

### 农牧业自来水检验

农业灌溉自来水、田地自来水、大农场自来水、粮食作物自来水、蔬菜水果栽种自来水检验等

## 日常生活污水检测规定

操纵水源污染，维护河流、湖水、大运河、方式、水利枢纽和深海等地表水及其地表水水体的较好情况，确保身体健康，维护保养生物的多样性，推动社会经济和城乡建设部的发展趋势，我国落实《环境保护法》、《水污染防治法》、《海洋环境保护法》和《污水综合排放标准》等政策法规和规范。

### 高锰酸盐指数

化学需氧量高代表着水里带有很多氧化性化学物质，在其中主要是有机化学污染物质。高锰酸盐指数越高，就表明水流的有机化合物环境污染越比较严重。化学需氧量

水质中的好氧微生物菌种在一定温度下将水里有机化合物转化成无机质，这一特殊时间段内的空气氧化历程中所必须的溶氧量，是表明水里有机化合物等需氧环境污染成分含量的一个综合性指标值。

### 悬浮固体

飘浮在水中的固态化学物质，包含不溶解水里的无机化合物、有机化合物及泥渣、粘土、微生物菌种等。水里悬浮固体成分是考量水体污染的程度的技术指标之一。

### 病菌数量

指ml水质采样在营养成分琼脂培养液中，于37℃经24h塑造后，所成长的细菌菌落的数量

### 总氮

水质采样经消除后将各种各样形式的磷转化成正聚磷酸盐后测量的结果，以每升水质采样含磷量mg数计量检定

### 大肠杆菌

指的是具备一些特点的一组与排泄物环境污染相关的病菌，这种病菌在生物化学及血清学层面并不是完全一致，其理解为：需氧及兼性厌氧、在37℃能溶解乳清蛋白产酸产气的革兰氏阳性菌呈阴性无芽胚链球菌。