

# 自来水细菌总数测试 自来水管的水铁含量鉴定

产品名称	自来水细菌总数测试 自来水管的水铁含量鉴定
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:自来水 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

理化指标：pH、含水率、臭气浓度、横向剪切强度等 GB/T 23485-2009 城镇污水处理厂污泥处置混合填埋用泥质

污染物指标：总镉、总汞、总铅、总铬、总砷、总铜、总锌、总镍、矿物油、挥发酚、等

卫生学指标：粪大肠菌群值、蠕虫卵死亡率等

检测项目：微生物指标：粪大肠菌群、总大肠菌群、细菌总数；

重金属指标：铅、shen、锌、铁、锰等；理化指标：色度、浑浊度、ph值、电导率、总硬度、碱度、度、透明度、残渣、化学需氧量codcr、生物需氧量bod5、挥发性酚等；

检测方法:

水质检测常用的检测方法有比色法、滴定法、蒸馏比色法、称量法、气相色谱法、离子色谱法、液相色谱质谱联用法、原子荧光法、ICP(电感耦合等离子体原子发射光谱仪)法、ICP-MS法:

比色法是通过比较或测量有色物质溶液颜色深度来确定待测组分含量的方法，常用毗色法测定的指标有阴离子合成洗涤剂、盐、硫化物、磷盐、硼、氨氮、碘化物、。

滴定法是根据指示剂的颜色变化指示滴定终点，然后目测标准溶液消耗体积，计算分析结果，用滴定法测定的项目有总硬度、耗氧量、氯消毒剂残留量。

一般人会认为水质检测中心属于是设立的机构，当然也确实存在这样的部门，通常归水务局管辖，负责对居民饮用水的质量进行检测，也可以接受居民的反馈，及时检查水的质量，如果出现问题可以做出进一步的措施。这种单位不光要检测自来水的水质，同时还会检测其他方面的水质，比如自来水厂未经处理的原水，还有生活污水以及工业污水，包括处理之后的污水是否达到排放标准，因此在城市当中有比

较重要的地位。

比如食品企业或者瓶装水企业，就可以和这样的检测中心进行合作，对生产用的原料或者终的成品进行质量检测，并且还能出具检测报告。因为在我国的管理标准当中，这些企业必须要有正规资质单位所出具的检测报告才能将产品出厂，同时还能顺利与其他公司进行贸易往来，包括出口业务。

水质检测产品范围：地下水、地表水、海水、湖泊水、工业用水、中水、井水、二次供水、锅炉水、循环冷却水、渔业用水、泳池用水、景观用水、纯化水、实验用水、农田灌溉水、实验室用水、生活饮用水、纯净水、纯水、矿泉水、大桶水、瓶装水、自来水、富氧水、电解水(离子水)、矿物质水、山泉水、废水污水等