

嘉兴市温泉水检测 山泉水质量检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 嘉兴市温泉水检测 山泉水质量检测 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 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 | 18662248593 18662248593 |

产品详情

地球上初诞生的是海洋，其次是河流、湖泊，人类在生活和生产活动中都离不开给予我们富足和福泽的生命之源--水，生活饮用水水质质量关乎人类健康，工业用水水质影响产品质量和配套设施维护，污水废水更是关乎生态圈的和谐稳定。

随着社会发展、科学进步和人民生活水平的提高，生活饮用水水质安全，工业用水使用标准和废弃污水处理的标准和法律法规不断发展和完善。确保水质的安全，不应该只是确保生活饮用水的安全健康，更应该上升到国家安定，甚至生态圈的和谐稳定层面，做好水质检测工作至关重要。

水质检测是依据检测项目收费，不同检测项目收费也不同。费用会根据您检测水样的用途及来源不同，水质检测执行相关标准及检测项目也会有所差别，因此，具体水质检测费用会受您的实际检测需求影响。

以生活饮用水检测为例，按国家《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2006）要求进行生活饮用水项目全检的费用在1.5万-1.6万左右，检测费用显然是超出绝大部人的检测需求及检测预算的；如果了解饮用水的基本情况可以检测常规的32项，费用在3000-4000左右，如果只了解饮用水的核心指标，只需检测常规14项，费用约为1000-2000元。所以，想了解水质检测费用，首先要确认水样的来源、用途、检测目的及检测项目等。

不同类别的水质检测的项目及检测执行标准也不一样，检测费用不能一概而论。常见的水质检测类别有：生活饮用水、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。

工业废水检测：造纸废水、纺织废水、制革废水、农药废水、冶金废水、炼油废水、锅炉废水、工业用水、试验用水等。

水质检测推荐项目

感官性状和物理指标

色度、浑浊度、pH值、电导率、总硬度、溶解性总固体、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。

无机非金属指标

硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、硝酸盐氮、硫化物、磷酸盐、硼、氨氮、亚硝酸盐氮、碘化物等。

金属指标 铅Pb、汞Hg、铜Cu、铬Cr、镉Cd、砷As、钾K、钙Ca、钠Na、镁Mg、铁Fe、铝Al、硒Se、银Ag、钼Mo、钴Co、镍Ni、锰Mn、锌Zn、二价铁Fe²⁺、三价铁Fe³⁺、六价铬Cr⁶⁺、等。

有机物综合指标 耗氧量、生化需氧量、石油、总有机碳等。

有机物指标 1,2-二氯乙烷、氯乙烯、苯并[]芘、丙烯酰胺、己内酰胺、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯、微囊藻毒素、乙腈、丙烯腈、丙烯醛、环氧氯丙烷、苯、甲苯、乙苯、异丙苯、氯苯、二氯苯、三氯苯、四氯苯、硝基苯、三硝基甲苯、氯丁二烯、苯乙烯、三乙胺、苯胺、二硫化碳、水合肼、松节油、吡啶、苦味酸、丁基黄原酸、六氯丁二烯等。

农药指标、六六六、林丹(-666)、对硫磷、甲基对硫磷、、乐果、百菌清、甲萘威、、灭草松、2,4-滴、、毒死蜱、莠去津、草甘膦、、等。

消毒副产物指标、三溴甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、二氯甲烷、甲醛、乙醛、三氯乙醛、二、三、氯化氰、2,4,6-三氯酚、亚氯酸盐、溴酸盐等。

消毒剂指标 游离余氯、氯消毒剂中有效氯、氯胺、二氧化氯、臭氧、氯酸盐等。

微生物指标 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、贾第鞭毛虫等。

放射性总 放射性、总 放射性等。