

# 徐州市山泉水常规36项测试 饮用水检测分析

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 徐州市山泉水常规36项测试 饮用水检测分析   |
| 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

说到水污染的伤害，不得不说重金属超标的危害。我们常见的重金属之一，汞，也就是常说的水银；我们长碰到的就是体温计，就是用水银做的。可是，水里汞元素超标，会导致人体大脑损伤，引起水俣病。所以，生命安全，还得保证饮食安全。先保证水的安全，在去谈水的功能！

在生活饮用水标准中，对水的微生物，细菌，放射性等做出了详细的限值规定。简单的，水质的硬度，这个东西咋一听，觉得很奇怪，水怎么还会有硬度呢？其实，水质过硬是因为水里钙、镁离子含量过高，如果长期饮用这种过硬水质，会导致人体内结石。相信，古话所说的病从口入是非常正确的，有些地方的人非常容易结石，这很可能就是因为长期饮用了水质过硬的水。

重金属污染极易对水生态系统产生危害，通过食物链富集直接或间接影响人类健康。我国部分城市的包括饮用水水源在内的地表水体受到重金属污染；污染较严重的省份有：湖南、江西、广东、广西、云南、甘肃、陕西等省；污染水体的重金属主要有汞、镉、铬、锑、砷、铜、铅等。

常见井水水质检测项目：

微生物指标：菌落总数、总大肠菌群、霉菌和酵母菌、霍乱弧菌、军团菌、肠道球菌；

感光 and 物性指标：PH值、挥发酚类、总硬度、色度、浑浊度、阴离子合成洗涤剂；

无机非金属指标：硝酸盐、亚硝酸盐、氯化物、硫酸盐、总氮、磷酸盐、可溶性二氧化硅；

金属指标：砷、铬、镉、汞、铁、铜；

有机物综合指标：生化需氧量、溶解氧含量、氨氮；

有机物指标：VOC、PAHs、SVOC；

指标：水中主要残留成分；

消毒副产物指标：次氯酸盐、溴酸盐等；

消毒剂指标：游离余氯、氯胺、二氧化氯、臭氧、氯酸盐。