

无锡市设备冷却水总硬度检测 铁离子测定

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 无锡市设备冷却水总硬度检测 铁离子测定 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 检测电话:18662248593 检测热线:18662248593 检测咨询:18662248593 |
| 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

水，万物之源。然而地下水及河流湖泊却遭受着严重污染，含有剧毒的工业废水直接排放，农药、除草剂、化肥的长期渗透，农村人畜粪便及生活污水随意排放，致使农村用水受到严重的污染，里面含有大量有害物质，直接关系到人体健康。

农村主要的还是以自备井水为主，一提到井水大家心里应该就会马上想到凉爽微甜，但是却忽略了里面有有害物质，随着生活水平的提高，健康安全越来越受大家关注，广分检测专业井水检测单位，价格更低，时间更快，检测更专业！

广分检测项目理化指标：色度，浊度，碱度，总硬度，嗅和味，肉眼可见物，PH，溶解性总固体，电导率，游离氯

阳离子：铁，锰

重金属：铅，铬，镉，汞gdgfjc8788191

阴离子：氟，氯离子

无机物类：氨氮，亚硝酸盐

有机物类：高锰酸盐指数（耗氧量）

微生物类：细菌总数，总大肠菌群，耐热大肠菌群

检测方法水质水温的测定温度计或颠倒温度计测定法GB13195-1991

水质pH值的测定玻璃电极法GB6920-1986

水质悬浮物的测定重量法GB11901-1989

水质钙和镁总量的测定EDTA滴定法GB7477-1987

电导率的测定（电导仪法）SL78-1994

水质溶解氧的测定碘量法GB7489-1987

水质高锰酸盐指数的测定GB11892-1989

水质五日生化需氧量（BOD₅）的测定稀释与接种法HJ505-2009

水质氨氮的测定纳氏试剂分光光度法HJ535-2009

水质氨氮的测定水杨酸分光光度法HJ536-2009

水质硝酸盐氮的测定酚二磺酸分光光度法GB7480-1987