

# 镇江地下水水质化验/自来水分析测试

产品名称	镇江地下水水质化验/自来水分析测试
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

包括大肠杆菌，硝酸盐，pH，钠，氯化物，氟化物，硫酸盐，铁，锰，总溶解固体和硬度的测试。

### 大肠菌群

指出水中存在对人体健康有潜在危害的微生物。

### 硝酸盐

一种常见的污染物，主要存在于地下水中。由于硝酸盐会干扰血液携带氧气的能力，所以对于六个月以下的婴儿来说，高硝酸盐浓度可能是特别危险的。

### 检测井水中的硫酸盐

过量的硫酸盐可能具有通便作用或引起胃肠刺激。

### 井水的总溶解固体

代表溶解在水中的无机物质的量。高总溶解固体会降低水的适口性。

### 需要进行的额外检测

如果在水中怀疑有特定的污染物，其他测试可能是合适的。例如地下水源有时会测试砷，硒和铀。地表水和地下水源也可以进行农药污染测试。

### 井水水质应该多久检测一次？

井水应每年至少测试6次。从浅井和地表水源获得的饮用水应更频繁地（即季节性）进行测试，因为它们更容易受到污染。在水龙头和水源处测试饮用水是非常重要的。测试两者将帮助您确定您的治疗系统是否正确执行，以及源水质量是否发生变化。

我需要如何治疗井水污染？

如果测试结果显示您的水井受到污染，则应采取措施保护水井。另外如果它被传染性微生物污染，水应煮沸直到达到安全饮用的标准。

如果您的水井位置太接近污染源，或者在采取措施保护井水后仍然污染水，则可能需要安装某种类型的处理方法。但治疗的类型取决于你的井水的质量。要知道任何治疗系统必须妥善维护和操作才能正常工作，否则可能会造成健康风险。