

宜春市深井水锰离子检测 水质安全检验报告

产品名称	宜春市深井水锰离子检测 水质安全检验报告
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

现阶段，我们很多农村地区仍然在使用井水，但是井水仍然是很多地方的饮用水源，它的好坏直接关系到饮用者身体健康。

那么井水水质需要检测哪些项目？

菌落总数、总大肠菌群、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、硝酸盐(以N计)、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂是比较常见的检测项目。

另外，环境变化和水污染对人体健康的影响，国家也对饮用水水质做了很详细的标准，那么国家饮用水标准就是：

中国饮用水的TDS值标准 1000mg/L，国家标准GB《生活饮用水卫生标准》中对饮用自来水的溶解性总固体（TDS）有限量要求：溶解性总固体 1000mg/L。TDS值越高，就表示水中含有的杂质越多，这其中的杂质通常指的是水中Ca²⁺、Mg²⁺、Na⁺、K⁺等离子的浓度，并无法直接表示水质的好坏。所以，TDS过高，超过600以上等，确实表明水质不好，但TDS越低，并不等于水质就越好。为了实现饮用水标准与国际接轨，新标准水质项目和指标值的选择，充分考虑了我国实际情况，并参考了世界卫生组织的《饮用水水质准则》，参考了欧盟、美国、俄罗斯和日本等国饮用水标准。

国家饮用水标准，是TDS值标准 1000mg/L，TDS值一般低于1000mg/L就代表水质可以，但是TDS值越低，并不代表水质越好，还要进一步评定。

井水检测

水是生命之源、是生存之本、是生态之魂。随着环境污染造成的地下水污染日益严重，人们越来越重视日常饮用水的水质卫生。特别是农村饮水，近年来被越来越多的人所关注。

按照《生活饮用水卫生标准》为广大农村客户提供检测服务。