

太仓市农村自打井水是否能喝检测

产品名称	太仓市农村自打井水是否能喝检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

井水检测中心

水是我们的生命之源，到现在有很多村庄中因为没有自来水，都还是喝井水，井水的健康和安全问题也成了国家日益关注的话题，毕竟井水不健康的话会影响到很多村庄的饮水安全问题，那么，井水的水源来自哪里，井水发黄怎么办呢？

那么井水要用来喝检测那些项目呢？

井水如果是用来喝的，按照生活饮用水标准检测：

饮用水常规检测的指标

(1) 微生物指标：包括总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数共4项。

(2) 毒理指标：包括砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、溴酸盐、甲醛、亚硝酸盐、氯酸盐共15项。

一、井水的水源来自哪里

1.地下水，地下水是指地表下面含水层的水，这种水一般可以喝，可作为人们生活饮用，工业使用和其他用水目的的潜水、深层水和泉水，一般情况是非常安全的，没有被其他杂质污染过，水质比较透明清澈，非常干净。

2.山泉水，有些井水的源头与山泉相连，这些山泉水质甘甜，清澈透明，也有的山泉与江河湖海相连，是某片海域的一个小分支，水质也比较健康安全，不用担心饮水问题。

二、井水发黄怎么办

井水中的铁离子超标，这时候我们可以在井底放置碎石和碳，这两种物质可以和井水中的铁离子发生化学反应，然后井水中的铁离子含量会慢慢下降，这样过一段时间之后井水发黄的状况会减轻很多，但如果想要完全去除的话还是要通过过滤系统，例如直除铁除锰过滤系统，这套设备就可以通过化学原理去除井水中的铁离子和锰离子。

2.井水中泥土等杂质太多，通过明矾等化学沉淀剂是井水中的杂质泥土等沉淀。井水抽到桶里，过一段时间以后可以待杂质沉淀后取桶内上层清液，然后加入一些明矾这样的沉淀剂，让井水中形成絮状沉淀物达到净水的目的。