

南通开采矿泉水水质检测 天然矿泉水水质检测

产品名称	南通开采矿泉水水质检测 天然矿泉水水质检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

祖国山川美好，地大物博，矿泉水资源丰富，有待开采的矿泉水资源也有很多。相信有很多朋友曾几何时为家乡门口的泉水动过心，是不是我们也可以做一回大自然的搬运工？在开发前，大家都会有疑问，这么多富含矿物质的山泉水质是否能够达到矿泉水的标准呢，是否有值得开采的价值呢？

相信很多有开采矿泉水的商家希望了解如下问题：

- 1) 矿泉水检测项目有哪些？
- 2) 矿泉水水质检测应该去哪里做？
- 3) 矿泉水的水质检测哪些指标呢？

《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》（GB 8537-2018）已经发布，这一版的标准代替了GB 8537-2008《饮用天然矿泉水》的标准，与原标准相比主要变化如下：

1. 细化了四类饮用天然矿泉水的定义

需要从地下深处自然涌出的或是经过钻井采集的，需要含有一定量的矿物质和微量元素，并且未受到污染在天然周期波动范围内，成分，流量，水温都相对稳定。

含气天然矿泉水，充气天然矿泉水，无气天然矿泉水，脱气天然矿泉水。

2. 修改了水源要求；

水源水从地下深处自然涌出或钻井采集，水源卫生防护按照GB19304执行。

3. 加严了感官要求，将“色度”指标限值由15度降低到10度，将“浑浊度”指标限值由5NTU降低到小于等于1NTU；

4. 修改了界限指标，“碘化物”不再作为界限指标；
5. 从严了个别限量指标，将“耗氧量”指标限值由3.0mg/L降低到2.0mg/L；
6. 原标准中涉及的亚硝酸盐、硝酸盐、砷、镉、铅、汞污染物指标不再单独规定，要求直接符合GB 2762的规定；
7. 加严了微生物要求；
8. 食品添加剂的使用需要符合GB2760的规定；
9. 包装需要在水源点附近，而不是储运后异地罐装，标签需要标示天然矿泉水水源点，和标示产品达标的界限指标等指标。

矿泉水水质检测的重要指标如下供大家参考：

1. 感官要求：GB8538，感官要求需要具有矿泉水特征性口味，无异味，无异嗅，允许有极为少量的天然矿物盐沉淀，无正常视力可见外来异物。

- 1) 色
- 2) 浑浊度
- 3) 滋味和气味
- 4) 状态

2. 界限指标：应有一项符合或一项以上。

- 5) 锂》0.2
- 6) 锶》0.2
- 7) 锌》0.2
- 8) 碘化物（已经取消，可以选择不测）
- 9) 偏硅酸》25.0
- 10) 硒》0.01
- 11) 游离二氧化碳》250
- 12) 溶解性总固体》1000

3. 建议指标：

- 1) PH
- 2) 钙

3) 镁

4) 钾

5) 钠

4. 限量指标：

1) 硒 0.05

2) 锑 0.005

3) 砷 1.0

4) 铜 1.0

5) 钡 0.7

6) 铬 0.05

7) 锰 0.4

8) 镍 0.02

9) 银 0.05

10) 溴酸盐 0.01

11) 硼酸盐 5

12) 氟化物 1.5

13) 耗氧量 (以O₂计) 2.0