

如何辨别饮用天然山泉水的好坏？

产品名称	如何辨别饮用天然山泉水的好坏？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	人工山泉水:自来饮用水检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

产品详情

人工山泉水的4个显著特点是：

1、人工山泉水与天然山泉水矿物质含量不相上下，符合按照天然水矿物含量规律制定的《健康生活饮用水矿物质含量标准》，且其平均含量略高出天然山泉水；超出天然山泉水矿物质总含量平均值4.36%。同时，有益矿物质含量（表1）和有害矿物质含量（表2）均未超出BG5749《生活饮用水卫生标准》，真正实现了人类健康饮水回归自然的目的，避免了人们喝纯净水给健康可能带来的潜在危害。

2、天然山泉水中的矿物质含量种类不全，（如表1、（1号）湖南宁乡龙洞庙山泉水不含硼、氟、钼；（2号）湖南宁乡四眼塘山泉水、（3号）湖南浏阳株树桥山泉水，（4号）湖南浏阳大围山山泉水不含硼、钼）。不能人为控制其种类和含量，完全由水源地的地质条件决定。而人工山泉水的矿物质种类和含量都可以通过选择不同种类的矿石使其种类齐全（如表1中6-17号水样）；

3、尤为突出的优点是人工山泉水还可根据不同人群（如婴幼儿和老年人缺钙等现象）的需要有针对性的适当调整某些微量元素的含量。以满足特殊人群的需要；

4、人工山泉水的矿物质种类和含量永bu过时，回归自然就是真理，即便将来医学技术的发展证明某种有害元素（正如硒一样）发现其在低剂量条件下对人类健康有益，然而人工山泉水中已有不超标的含量存在。

水检测指标：

1、色度：饮用水的色度如大于15度时多数人即可察觉，大于30度时人感到厌恶。标准中规定饮用水的色

度不应超过15度。

2、浑浊度：为水样光学性质的一种表达语，用以表示水的清澈和浑浊的程度，是衡量水质良好程度的最重要指标之一，也是考核水处理设备净化效率和评价水处理技术状态的重要依据。浑浊度的降低就意味着水体中的有机物、细菌、病毒等微生物含量减少，这不仅可提高消毒杀菌效果，又利于降低卤化有机物的生成量。

3、臭和味：水臭的产生主要是有机物的存在，可能是生物活性增加的表现或工业污染所致。公共供水正常臭味的改变可能是原水水质改变或水处理不充分的信号。

4、肉眼可见物：主要指水中存在的、能以肉眼观察到的颗粒或其他悬浮物质。

5、余氯：余氯是指水经加氯消毒，接触一定时间后，余留在水中的氯量。在水中具有持续的杀菌能力可防止供水管道的自身污染，保证供水水质。

6、总大肠菌群：是一个粪便污染的指标菌，从中检出的情况可以表示水中有否粪便污染及其污染程度。在水的净化过程中，通过消毒处理后，总大肠菌群指数如能达到饮用水标准的要求，说明其他病原体原菌也基本被杀灭。标准是在检测中不超过3个/L。

7、耐热大肠菌群：它比大肠菌群更贴切地反应食品受人和动物粪便污染的程度，也是水体粪便污染的指示菌

8、饮用水的色度如大于15度时多数人即可察觉，大于30度时人感到厌恶。标准中规定饮用水的色度不应超过15度。

9、余氯是指水经加氯消毒，接触一定时间后，余留在水中的氯量。在水中具有持续的杀菌能力可防止供水管道的自身污染，保证供水水质。

如何辨别饮用天然山泉水的好坏？

1、纳入质量的山泉水并不能完全保证其拥有保证，在选购矿泉水的时候需要将选购标有QS标准的产品作为标准。

2、选择正规的生产厂家，切勿贪图便宜选择不明厂商产品。

3、看瓶盖是否完好、平整，瓶子倒过来是否有漏水现象，再看瓶内的内容物是否有其它颜色或絮状物的沉淀，如果存在这类现象就不宜选购。

4、口感很重要。好的山泉水口感甜而无异味，自来水则有漂白粉味。加伦加天然矿泉水的水源是来自宅梧镇皂幕山龙潭，入口甘甜可口，水质上乘。

为什么要喝山泉水？

- 1、纯度高，溶解性总固体含量（TDS值）均在20ppm以下；（山泉水的取水口以上位置没有生活污染和工业污染，雨水在土壤中流经的时间也相对固定，因而矿物质含量适当）
- 2、含有适量人体必需的钙、铁、锌、硒等多种矿物质；
- 3、口感好，好的山泉水甘甜可口。

每个家庭都应该了解的桶装水的小知识

- 1、喝桶装水会让体液变酸？，很多人在朋友圈里见过这条消息：“桶装纯净水会把水中补充人体的营养物质离子去掉，这类水，越喝体液越酸……”纯净水含有少量的微量元素，同时人体体液有一个缓冲系统，因而pH值受外界影响较小。也就是说，临时饮用纯净水并不会招致体液愈来愈酸。
- 2、喝桶装水会得软骨病，有一个谎言经常被提起：“一对夫妇生下一男婴，孩子只饮用纯净水，3年后得了软骨病，且智商不高。专家暗示：都是纯净水惹的祸。”喝水的目的是补充水份，而不是补充营养。人体摄取营养物质的是饮食，而不是水。说桶装水会让人得软骨病是谣言。
- 3、久置的桶装水会让人中毒？，有传言称，桶装水从出厂到饮用要经过很长时间，但饮用水放置过3天就会老化，亚硝酸盐量添加数倍，易中毒，不宜饮用。纯净水的寄存时光过长、遇到高温，的确会添加水中亚硝酸盐的含量。可是以18.9L的桶装水计较，要一次喝20桶左右的水，才会到达中毒的水平。