

饮用天然矿泉水检测 广东天然山泉水水质检测实验室

产品名称	饮用天然矿泉水检测 广东天然山泉水水质检测实验室
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	水质开发检测:山泉水检测 水质检测:天然矿泉水 饮用天然水:天然山泉水
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

矿泉水新标准发布实施：

GB 8537-2018 《食品安全标准 饮用天然矿泉水》于2018年6月21日由卫生健康委员会与市场
监督管理局联合发布（公开日期为2018年6月22日），代替GB
8537-2008《饮用天然矿泉水》，于2019年6月21日正式实施。

与旧标准相比的主要变化：2.1 原料要求

修改水源要求，按照通行做法和行业实际情况，删除了矿泉水源水中对锰、耗氧量的要求。

2.2 感官要求

色度和浑浊度要求更高。将“色度”指标限值由15度下调到10度，将“浑浊度”指标限值由5
NTU下调到1 NTU。

2.3 界限指标

删除界限指标中的碘化物指标。

2.4 限量指标

考虑到作为天然矿泉水的深层地下水不易受有机物污染的实际情况，并结合行业调查，将耗氧量指标从3
.0 mg/L下调为2.0 mg/L。

去掉原标准限量指标中的小于号，与限量的定义保持统一。

2.5 污染物限量

将旧版标准限量指标中的砷、镉、铅、汞、硝酸盐和污染物指标中的亚硝酸盐6个指标不再详细列出，改为直接引用GB 2762的规定。

2.6 微生物指标

基于检测方法GB 8538的更新，同时参考GB 19298-2014中微生物的采样方案及其对大肠菌群和铜绿假单胞菌的要求，修订大肠菌群、粪链球菌、铜绿假单胞菌和产气荚膜梭菌的限量要求及采样方案，将这4项微生物指标限量要求修改为5个样品均不得检出，要求更加严格。

2.7 食品添加剂

增加了食品添加剂直接引用GB 2760的表述。

2.8 标签

删除标示产品类型的要求，即取消了“含气和充气型天然矿泉水”标示产品类型的强制性要求；删除条款8.1.2，即以后饮用天然矿泉水产品标签上不得声称有医疗作用，要求更加严格。

2.9 其他

删除旧标准中关于检验规则、包装、运输、贮存的推荐性条款。

把原标准5.3.2加工工艺要求描述删除，直接在各类天然饮用矿泉水定义中细化表述。

进一步明确了在水源地附近进行包装的要求。

新标准企业需要特别关注：

- 1、微生物要求的变化：大肠菌群、粪链球菌、铜绿假单胞菌和产气荚膜梭菌这4项微生物指标限量要求修改为5个样品均不得检出，要求更为严格。
- 2、要求生产企业重视水源保护，严格控制生产过程质量管理和检验要求，加强从业人员卫生和包装材料消毒的管理等。
- 3、新标准去掉限量指标中的小于号，指标限量变为小于等于，放宽使用要求。

矿泉水相关检测标准：

GB 19304-2018食品安全标准 包装饮用水生产卫生规范（2019年6月21日实施）

GB 16330-1996 饮用天然矿泉水厂卫生规范（2019年6月21日废止）

GB 8538-2018食品安全标准 饮用天然矿泉水检验方法

NY/T 2979-2016 绿色食品 天然矿泉水

GB/T 13727-2016 天然矿泉水资源地质勘探规范

GB/T 20349-2006 地理标志产品 吉林长白山饮用水

