编号: <u>G22-000142</u>



# 检验报告 TEST REPORT



广西壮族自治区产品质量检验研究院 Guangxi Zhuang Autonomous Region Testing Institute of Product Quality

### 广西壮族自治区产品质量检验研究院

编号: <u>G22-000142</u>

### 检验报告



检验类别:

委托检验

第1页共2页

受检单位								
	任务来源							
委托	名称	<b>广</b> 亚田丑 耐蚀 <b>协</b> 业 <b>大阳</b> 八 曰	样品名称	天然矿泉水				
		广西巴马丽琅饮料有限公司	型号规格	4. 6L精品				
委托单位	地址	广西巴马那桃乡班交村坡累屯	商标	长绿山神仙泉				
,	邮政编码	547502	等级					
		Carre a sign How the A	原编号					
	生产单位	广西巴马丽琅饮料有限公司	生产日期	2022-01-03				
	由样地点		抽样方式					
			抽样基数					
	++++		抽样数量					
	抽样者		抽样日期					
	送样者	韦振宇	IV. H. JANE	原销售包装,满足检验要求。				
l	<b>收样</b> 日期	2022-01-10	样品状况					
ħ	羊品数量	6瓶	检测日期	2022-01-11~2022-01-24				
4	金验依据 一	GB 8538-2016 《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法》 GB 8537-2018 《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》、产品明示值						
ħ	<b>金验结论</b>	送检样品按GB 8537-2018、产品明示值判定: 所检项目合格。 签发日期: 2022-01-24						
	备注	1、委托单位对样品及其相关信息的真实性负责。 2、检验依据和判定依据的标准由委托单位指定。						

批准: 召在子

編制: 黃納森

品

110

## 广西壮族自治区产品质量检验研究院 检验报告

编号: G22-000142

第2页共2页

7	m J. 022 000142					1 2 1	大 4 贝
序	检验项目	単位	技术要求	检验结果	判定	定量限	检测方法
号	1四9四7次日						
1	锶	mg/L	0.1-0.3(明示值)	0. 15	合格	0.09 µg/L	GB 8538-2016
2	偏硅酸(H <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub> )	mg/L	≥25.0	37. 4	合格	1mg/L	GB 8538-2016
3	溶解性总固体	mg/L	260-500(明示值)	366	合格	1	GB 8538-2016
4	溴酸盐	mg/L	≤0.01	0. 005	合格	0.005mg/L	GB 8538-2016
5	硫酸根	mg/L	2.5-7.5(明示值)	5. 1	合格	0. 2mg/L	GB 8538-2016
6	碳酸氢根	mg/L	150-280(明示值)	227	合格	/	GB 8538-2016
7	氯离子	mg/L	0.3-2.5(明示值)	0. 87	合格	0.1mg/L	GB 8538-2016
8	亚硝酸盐(以 NO <sub>2</sub> 计)	mg/L	≤0.1	未检出	合格	0.0033mg/L	GB 8538-2016
9	大肠菌群	MPN/100mL	n=5, c=0, m=0	0, 0, 0, 0, 0	合格	1	GB 8538-2016
10	粪链球菌	CFU/250mL	n=5, c=0, m=0	0, 0, 0, 0, 0	合格	/	GB 8538-2016
11	铜绿假单胞菌	CFU/250mL	n=5, c=0, m=0	0, 0, 0, 0, 0	合格	/	GB 8538-2016
12	产气荚膜梭菌	CFU/50mL	n=5, c=0, m=0	0, 0, 0, 0, 0	合格	/	GB 8538-2016
13	钒	mg/L	0.001-0.06(明示值)	0.004	合格	0.07 µg/L	GB 8538-2016
14	钙	mg/L	48-65(明示值)	59	合格	11 µg/L	GB 8538-2016
15	镁	mg/L	5-11(明示值)	9. 5	合格	13 µg/L	GB 8538-2016
16	钾	mg/L	0.15-0.8(明示值)	0. 47	合格	20 µg/L	GB 8538-2016
17	钠	mg/L	1.5-6.7(明示值)	4. 9	合格	5 μg/L	GB 8538-2016

以下空白

### 简介

**广西产品质量检验研究院与广西纤维检验所合署,**是广西最大的综合性产品质量检验机构。其 职能是为政府各部门、企业和其他社会各界提供产品质量检验技术服务。

本院具备食品、食品添加剂、化妆品、农产品、化工、电器、机械、建材与建筑、轻工、珠宝首饰、消防与人防工程、计算机、烟花爆竹、纤维纺织服装等3000多种产品的综合检验能力。

本院按照ISO/IEC17025实施质量体系,坚持"科学精准、公正诚信、优质高效"的质量方针,坚持质量与服务高水平,2000年获中国实验室国家认可委员会(CNAS)认可。出具的检验报告得到签署国际多边互认协议的国家和地区的国际实验室认可组织(ILAC)的承认。

国家食糖及加工食品质量监督检验中心承担国家及政府部门安排的食糖及加工食品质量抽查检验,承担社会各界委托的产品质量检验。其服务范围为食糖及加工食品领域产品的检验;研究食糖及加工食品领域新的检验方法和开发新检测项目;负责食糖及加工食品领域动态、标准和技术等信息跟踪、收集、汇总、分析和处理。

#### 服务项目:

- 1. 为客户、政府及社会各界提供各类产品的检测服务:
- 1.1 产品质量监督检查检验;
- 1.2 产品认证、生产许可证检验;
- 1.3 新产品鉴定检验;
- 1.4 产品质量仲裁检验和产品质量鉴定:
- 1.5 产品广告质量证明检验;企业申请营业执照质量检验;
- 1.6 标准制、修订验证检验;
- 1.7 招标、贸易验货、质量保险检验;
- 1.8 网上远程委托检验;
- 1.9 其他委托检验。



- 2. 承担以下各种技术咨询服务:
- 2.1 受科技成果行政主管部门委托,对新产品进行检测鉴定;
- 2.2 研究、开发新的检验技术、检验方法和检验仪器设备;
- 2.3 国家标准、行业标准、地方标准、企业标准的制、修订工作;
- 2.4 企业生产条件、管理体系审查;
- 2.5 质量体系和检验技术咨询、人员增训及实验室筹建;
- 2.6 纤维标样的传递;
- 2.7 承担CNAS或其他管理部门组织的能力验证活动。