

编号: G22-000144



# 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: G22-000144



## 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 单 位	名称	广西巴马丽琅饮料有限公司	样品名称 天然泉水
	地址	广西巴马那桃乡班交村坡累屯	型号规格 18.9L/桶
	邮政编码	-----	商 标 巴马丽琅
			等 级 -----
生产单位 广西巴马丽琅饮料有限公司		原 编 号	-----
		生 产 日 期	2022-01-05
抽样地点 -----		抽 样 方 式	-----
		抽 样 基 数	-----
抽样者 -----		抽 样 数 量	-----
		抽 样 日 期	-----
送样者 韦振宇		样品状况 原销售包装, 满足检验要求。	
收样日期 2022-01-10			
样品数量 6桶		检 测 日 期	2022-01-11~2022-01-24
检验依据		GB 4789.3-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》、GB 8538-2016《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法》、GB/T 5750.10-2006《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标》	
判定依据		T/GXPZS 001-2018《饮用天然泉水》、产品明示值	
检验结论		送检样品按T/GXPZS 001-2018、产品明示值判定: 所检项目合格。  <div style="text-align: center;"></div>	
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: 吕化宇

审核: 叶琛颖

编制: 阮海

# 广西壮族自治区产品质量检验研究院

## 检验报告

编号: G22-000144

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	判定	定量限	检测方法
			/				
1	偏硅酸(H <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub> )	mg/L	≥7.0	11.3	合格	1mg/L	GB 8538-2016
2	溶解性总固体	mg/L	>25(明示值)	75	合格	/	GB 8538-2016
3	溴酸盐	mg/L	≤0.01	未检出	合格	检出限: 0.005mg/L	GB/T 5750.10-2006
4	大肠菌群	CFU/mL	n=5, c=0, m=0	0, 0, 0, 0, 0	合格	/	GB 4789.3-2016 (第二法)
5	铜绿假单胞菌	CFU/250mL	n=5, c=0, m=0	0, 0, 0, 0, 0	合格	/	GB 8538-2016
6	钙	mg/L	1-60(明示值)	11	合格	11 μg/L	GB 8538-2016
7	镁	mg/L	0.2-8(明示值)	1.4	合格	13 μg/L	GB 8538-2016
8	钾	mg/L	0.01-0.5(明示值)	0.24	合格	20 μg/L	GB 8538-2016
9	钠	mg/L	0.1-4(明示值)	1.6	合格	5 μg/L	GB 8538-2016

以下空白

10

# 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 and 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、人员培训及实验室筹建；
- 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。

