



18 20 00 14 0954



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L11815

检测报告

Test Report

样品名称: 饮用天然矿泉水

委托单位: 广西巴马丽琅饮料有限公司

检测类型: 委托检验

广西华测检测认证有限公司
Centre Testing International(Guangxi) Co., Ltd.

www.cti-cert.com

检验检测专用章
(2)
4501000603517



验证码: C571

样品信息	样品名称	饮用天然矿泉水	CTI 样品编号	S003671001
	商标	巴马丽琅	规格	1.38L/瓶
	生产日期	2022.6.30	批号	/
	样品数量	6 瓶	样品状态	液体
	生产厂家	广西巴马丽琅饮料有限公司		
	生产厂家地址	巴马瑶族自治县那桃乡班交村坡累屯		
客户信息	委托单位	广西巴马丽琅饮料有限公司		
	委托单位地址	广西巴马瑶族自治县那桃乡班交村坡累屯		
检测信息	样品接收日期	2022 年 07 月 18 日	样品检测日期	2022 年 07 月 18 日~ 2022 年 07 月 28 日
	检测项目	偏硅酸, 溶解性总固体, 溴酸盐, 亚硝酸盐(以 NO ₂ 计), 钙等 13 项		
	检测依据	GB 8537-2018《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》, 标签标示值, GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》		
检测结论	经检测, 所检项目符合 GB 8537-2018《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2022 年 07 月 28 日			
备注	/			

编制:

陆信丽

审核:

吴以静

批准:

覃红萍 邹剑
(CNAS 化学) (CNAS 微生物)

授权签字人: 覃红萍 邹剑

检测报告

报告编号: A2220305951101001C

第 2 页 共 3 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	偏硅酸	mg/L	34.3	/	≥25.0	符合	GB 8538-2016 35.2
2	溶解性总固体	mg/L	292	/	≥1000		GB 8538-2016 7.1
3	锶	mg/L	0.145	0.00009	≥0.20(含量在 0.20mg/L~0.40m g/L 时,水源水 水温应在 25 °C 以上)		GB 8538-2016 11.2
4	溴酸盐	mg/L	未检出	定量限: 0.005	≤0.01	符合	GB 8538-2016 49.1
5	亚硝酸盐(以 NO ₂ ⁻ 计)	mg/L	未检出	定量限: 0.0033	≤0.1	符合	GB 8538-2016 41
6	钙	mg/L	57.9	0.05	45~65	符合	GB 8538-2016 13.2
7	钾	mg/L	0.259	0.1	0.1~0.5	符合	GB 8538-2016 12.2
8	镁	mg/L	9.5	0.0004	5~11	符合	GB 8538-2016 11.2
9	钠	mg/L	3.56	1.0	1.0~4.7	符合	GB 8538-2016 12.2
10	大肠菌群	MPN/100mL	1#: <2 2#: <2 3#: <2 4#: <2 5#: <2	/	n=5, c=0, m=0 MPN/100mL	符合	GB 8538-2016 55.1
11	铜绿假单胞菌	CFU/250mL	1#: 0 2#: 0 3#: 0 4#: 0 5#: 0	/	n=5, c=0, m=0 CFU/250mL	符合	GB 8538-2016 57
12	产气荚膜梭菌	CFU/50mL	1#: 0 2#: 0 3#: 0 4#: 0 5#: 0	/	n=5, c=0, m=0 CFU/50mL	符合	GB 8538-2016 58
13	粪链球菌	CFU/250mL	1#: 0 2#: 0 3#: 0 4#: 0 5#: 0	/	n=5, c=0, m=0 CFU/250mL	符合	GB 8538-2016 56
以下空白							



检测报告

报告编号: A2220305951101001C

第 3 页 共 3 页

备注:

1. 采样方案系数:

n: 同一批次产品应采集的样品件数

c: 最大可允许超出 m 值的样品数

m: 微生物指标可接受水平的限量值。

2. 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有 $\leq c$ 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。

*** 报告结束 ***

声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

