

检 验 报 告

Test Report

样 品 名 称 : 饮用纯净水

委 托 单 位 : 贵州北极熊实业有限公司花溪水厂

检 验 类 型 : 委托检验

云南华测检测认证有限公司

Centre Testing International (Yunnan) Co., Ltd

www.cti-cert.com



验证码: S2W1

样品信息	样品名称	饮用纯净水	CTI 样品编号	KQ00528001
	商标	北极熊	型号/规格/等级	18.9L/桶
	生产日期	2024.1.7	批号	/
	样品数量	6 桶	样品状态	液体
	生产商	贵州北极熊实业有限公司		
	生产商地址	贵州省贵阳市花溪区尖山村		
客户信息	委托单位	贵州北极熊实业有限公司花溪水厂		
	委托单位地址	贵州省贵阳市花溪区贵筑办事处尖山村		
检验信息	样品接收日期	2024 年 01 月 15 日	样品检验日期	2024 年 01 月 15 日~ 2024 年 02 月 18 日
	检验项目	滋味、气味、状态、pH 值、电导率[(25±1)°C]、耗氧量(以 O ₂ 计)等 23 项。		
	检验依据	GB 17323-1998《瓶装饮用纯净水》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 19298-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》等。		
检验结论	经检测,有标准指标的项目符合 GB 17323-1998《瓶装饮用纯净水》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 19298-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》要求。无标准指标的项目仅提供检测数据。			
备注	-----			

主检:

李兴旺

审核:

何云霄

批准:

李艳梅

授权签字人: 李艳梅

检验报告

报告编号: A2240027343101001C

第 3 页 共 5 页

检验结果:

序号	检验项目	单位	检验结果	标准要求	结论	检验方法
1	滋味、气味	/	无异味、无异嗅	无异味、无异嗅	符合	GB/T 5750.4-2023 6.1
2	状态	/	无正常视力可见外来异物	无正常视力可见外来异物	符合	GB/T 5750.4-2023 7.1
3	pH 值	/	6.9	5.0~7.0	符合	GB/T 5750.4-2023 8.1
4	电导率[(25±1)°C]	μS/cm	6.2	≤10	符合	GB 17323-1998 附录 A
5	耗氧量(以 O ₂ 计)	mg/L	0.92	≤2.0	符合	GB/T 5750.7-2023 4.1
6	浑浊度	NTU	<0.5	≤1	符合	GB/T 5750.4-2023 5.1
7	净含量	mL	单件商品净含量: 19381mL 无短缺	标示净含量: 18.9L, 允许短缺量: ≤189mL	符合	GB 17323-1998 5.5
8	氯化物(以 Cl ⁻ 计)	mg/L	<0.15	≤6.0	符合	GB/T 5750.5-2023 5.2
9	色度	度	<5	≤5	符合	GB/T 5750.4-2023 4.1
10	溴酸盐	mg/L	<0.005	≤0.01	符合	GB/T 5750.10-2023 22.1
11	亚硝酸盐(以 NO ₂ ⁻ 计)	mg/L	未检出(定量限: 0.0033mg/L)	≤0.005	符合	GB 8538-2022 41
12	余氯(游离氯)	mg/L	<0.005	≤0.05	符合	GB/T 5750.11-2023 4.2
13	总 α 放射性	Bq/L	<0.02	≤0.5	符合	GB/T 5750.13-2023 4.1
14	总 β 放射性	Bq/L	0.04	≤1	符合	GB/T 5750.13-2023 5.1
15	镉(以 Cd 计)	mg/L	未检出(定量限: 0.00006mg/L)	≤0.005	符合	GB 8538-2022 11.2
16	铅(以 Pb 计)	mg/L	0.00082	≤0.01	符合	GB 8538-2022 11.2
17	总砷(以 As 计)	mg/L	未检出(定量限: 0.00009mg/L)	≤0.01	符合	GB 8538-2022 11.2
18	三氯甲烷	mg/L	<0.0002	≤0.02	符合	GB/T 5750.8-2023 4.1

检验报告

报告编号: A2240027343101001C

第 4 页 共 5 页

检验结果:

序号	检验项目	单位	检验结果	标准要求	结论	检验方法
19	四氯化碳	mg/L	<0.000056	≤0.002	符合	GB/T 5750.8-2023 4.3
20	大肠菌群	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	n=5 c=0 m=0	符合	GB 4789.3-2016 第二法
21	铜绿假单胞菌	CFU/250mL	1#: 0 2#: 0 3#: 0 4#: 0 5#: 0	n=5 c=0 m=0	符合	GB 8538-2022 57
22	汞	mg/L	未检出(定量限: 0.00007mg/L)	/	/	GB 8538-2022 11.2
23	锡	mg/L	0.00017	/	/	GB 8538-2022 11.2
以下空白						

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≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。

检验报告

报告编号: A2240027343101001C

第 5 页 共 5 页

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。

*** 报告结束 ***

对 A2240027343101001C 检验报告的说明

客户提供，同批次产品包括：

测试样品名称	样品规格	同材质其他产品规格
饮用纯净水	18.9L/桶	360ml/瓶、500ml/瓶、550ml/瓶、1.5L/瓶、5L/瓶、6L/瓶、7.6L/桶、8L/瓶、9L/桶

