



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12977

# 检测报告

## Test Report

样品名称: 椰子汁植物蛋白饮料

委托单位: 中山市迪朗食品科技有限公司

检测类型: 委托检验

东莞市华测检测认证有限公司

Centre Testing International (Dongguan) Co., Ltd.

www.cti-cert.com



验证码: 9E59

## 检测报告

报告编号: A2240664982101005C

第 2 页 共 4 页

样品信息	样品名称	椰子汁植物蛋白饮料	CTI 样品编号	WQ24734005
	样品批号	20241023	样品规格	1.25L
	生产日期	2024.10.23	样品状态	完好
	样品数量	7 瓶	样品商标	
	样品等级	/	其他信息	/
	生产商	中山市迪朗食品科技有限公司		
	生产商地址	中山市黄圃镇鸿发西路 78 号之三		
客户信息	委托单位	中山市迪朗食品科技有限公司		
	委托单位地址	中山市黄圃镇鸿发西路 78 号之三		
检测信息	样品接收日期	2024 年 10 月 28 日	样品检测日期	2024 年 10 月 28 日 ~ 2024 年 11 月 02 日
	检测项目	净含量(单件定量包装商品),蛋白质,pH 值,可溶性固形物(以 20°C 折光计法),菌落总数等 6 项		
	检测依据	JJF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》,Q/DTC 0002S-2021《植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁》		
检测结论	经检测,所检项目符合 JJF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》,Q/DTC 0002S-2021《植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁》要求。  批准日期: 2024 年 11 月 02 日			
备注	-----			

编制:

卢晓恩

审核:

梁海杰

批准:

孙杰

授权签字人: 孙杰

东莞市华测检测认证有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区研发 1 路 1 号 B 栋 11-13 层

## 检测报告

报告编号: A2240664982101005C

第 3 页 共 4 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	净含量(单件定量包装商品)	L	1.262	/	≥1.231	符合	JJF 1070-2023
2	蛋白质	g/100g	0.55	0.008	≥0.5	符合	GB 5009.5-2016 第一法
3	pH 值	/	7.05	/	5.5 ~ 7.8	符合	GB 5009.237-2016
4	可溶性固形物(以20°C折光计法)	%	6.3	/	≥2.0	符合	GB/T 12143-2008 4
5	菌落总数	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5,c=2,m=10 <sup>2</sup> CFU/mL,M=10 <sup>4</sup> CFU/mL	符合	GB 4789.2-2022
6	大肠菌群	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5,c=2,m=1 CFU/mL,M=10 CFU/mL	符合	GB 4789.3-2016 第二法
以下空白							

### 备注:

1. Q/DTC 0002S-2021 由委托单位提供。
2. 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限量值  
M: 微生物指标的最高安全限量值。
3. 按照三级采样方案设定的指标,在 n 个样品中,允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值;允许有 ≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间;不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。

## 检测报告

报告编号: A2240664982101005C

第 4 页 共 4 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](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

CTI 华测检测

依据 Q/DTC 0002S-2021《植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁》,对以下项目作出说明。详见下表。

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	符合性说明	检测方法
1	色泽	/	均匀一致的乳白色	/	均匀一致的乳白色、微黄色或和相应品名相符的色泽	符合	Q/DTC 0002S-2021
2	性状	/	均匀细腻乳浊液,久置后无沉淀	/	均匀细腻乳浊液,久置后有少量沉淀,但经摇匀后仍能均匀一致	符合	Q/DTC 0002S-2021
3	杂质	/	无肉眼可见外来杂质	/	无肉眼可见外来杂质	符合	Q/DTC 0002S-2021
4	滋味、气味	/	具有产品特有的香气与滋味,无异味	/	具有产品特有的香气与滋味,无异味	符合	Q/DTC 0002S-2021

- 备注:
1. 以上检测项目因无法取得资质认定,仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的使用。
  2. 以上内容是对 A2240664982101005C 的附加说明。
  3. Q/DTC 0002S-2021 由委托单位提供。