



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L19527



检验检测报告

报告编号: XM-W24060801

委托单位: 海南春光食品有限公司

样品名称: 椰子脆片 (榴莲味)

检测类别: 委托检验



钛和中谱检测技术(厦门)有限公司

地址: 厦门市集美区集美大道 1799-5 号 7 楼

电话: 0592-6257701

邮箱: BGCX.Xiamen@titcgroup.com

网址: www.titcgroup.com

扫码在线查看报告



XM-W24060801

钛和中谱检测技术（厦门）有限公司 检验检测报告

报告编号：XM-W24060801

样品名称	椰子脆片（榴莲味）		
商标	春光	等级	热风干燥
生产/加工日期	2024-05-22	保质期	/
批号/样品标记	/	型号/规格	60g/袋
样品数量	15 袋	样品状态	固体
样品编号	XM-W24060801	获取方式	邮寄到样
标称生产者	海南春光食品有限公司		
标称生产者地址	海南省文昌市东郊镇新区		
委托单位	海南春光食品有限公司		
委托单位地址	海南省文昌市东郊镇新区		
样品接收日期	2024-06-12	样品检测日期	2024-06-12~2024-07-02
判定依据	Q/HNCG0016S-2024 《果蔬制品》 国家市场监督管理总局令 第 70 号 GB 7718-2011 《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011 《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》		
检验检测结论	经检验，所检项目符合 Q/HNCG0016S-2024 《果蔬制品》，国家市场监督管理总局令 第 70 号，GB 7718-2011 《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》，GB 28050-2011 《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》要求。		
备注	/		

编制：

尤清秀

审核：

陈永根

批准：

刘丽玲



钛和中谱检测技术（厦门）有限公司

检验检测结果

报告编号：XM-W24060801

序号	检测项目	单位	检测结果	标准值	单项判定	检测方法	定量限/ 检出限
1	水分	g/100g	1.92	≤4.0	符合	GB 5009.3-2016 第一法	/
2	酸价（以脂肪计） （KOH）	mg/g	0.056	≤1.0	符合	GB 5009.229-2016 第二法	/
3	过氧化值（以脂肪 计）	g/100g	0.0049	≤0.1	符合	GB 5009.227-2023 第一法	/
4	铅（以 Pb 计）	mg/kg	未检出	≤0.4	符合	GB 5009.12-2023 第一法	定量限： 0.04mg/kg
5	菌落总数	CFU/g	55; 30; 20; <10; <10	n=5,c=2 m=10 ⁴ , M=10 ⁵	符合	GB 4789.2-2022	/
6	大肠菌群	CFU/g	<10; <10; <10; <10; <10	n=5,c=2 m=10, M=100	符合	GB 4789.3-2016 第二法	/
7	霉菌	CFU/g	<10	≤50	符合	GB 4789.15-2016 第一法	/
8	沙门氏菌	/25g	未检出; 未 检出; 未检 出; 未检出;	n=5,c=0, m=0,	符合	GB 4789.4-2016	/
9	金黄色葡萄球菌	CFU/g	<10; <10; <10; <10; <10	n=5,c=1 m=100, M=1000	符合	GB 4789.10-2016 第二法	/
10	净含量（作单件考 核）	g	70.8	≥55.5	符合	JJF 1070-2005 C.1	/
11	△标签	/	符合	应符合 GB 7718-2011、 GB 28050-2011 标准规定	符合	GB 7718-2011、GB 28050-2011	/

备注：

- 1、检测结果“未检出”表示检测结果小于“定量限/检出限”所示数值。
- 2、带“△”的检测项目不在实验室认可(CNAS)范围内。

钛和中谱检测技术（厦门）有限公司

检 验 检 测 结 果

报告编号：XM-W24060801

食品标签				
标准规定标示内容		标准要求	审核结果	备注
一、直接向消费者提供的预包装食品标签标示内容				
1	基本要求	GB 7718-2011 3.1-3.11	符合	/
2*	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合	/
3	配料表（配料/配料表或原料/原料与辅料）	GB 7718-2011 4.1.3	符合	/
4	配料的定量标示	GB 7718-2011 4.1.4	/	/
5*	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合	/
6	生产者、经销者的名称、地址和联系方式			
6.1	国产预包装食品			
6.1.1	生产者/委托单位名称	GB 7718-2011 4.1.6	符合	/
6.1.2	生产者/委托单位地址	GB 7718-2011 4.1.6	符合	/
6.1.3	生产者/委托单位联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合	/
7*	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合	/
8*	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合	/
9	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	符合	/
10	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合	/
11	其他标示内容			
11.1	辐照食品	GB 7718-2011 4.1.11.1	/	/
11.2	转基因食品	GB 7718-2011 4.1.11.2	/	/
11.3	营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合	/
11.4	质量（品质）等级	GB 7718-2011 4.1.11.4	/	/
二、标示内容的豁免				
12	下列预包装食品可以免除标示保质期：酒精度大于等于 10% 的饮料酒；食醋；食用盐；固态食糖类；味精。	GB 7718-2011 4.3.1	不适用	/
13	当预包装食品包装物或包装容器的最大表面面积小于 10cm ²	GB 7718-2011 4.3.2	不适用	/



钛和中谱检测技术（厦门）有限公司

检验检测结果

报告编号：XM-W24060801

	时，可以只标示产品名称、净含量、生产者（或经销商）的名称和地址。			
三、推荐标示内容				
14	批号	GB 7718-2011 4.4.1	/	/
15	食用方法	GB 7718-2011 4.4.2	/	/
16	致敏物质	GB 7718-2011 4.4.3	/	/
四、其他				
17	其他相关规定	GB 7718-2011 5	/	/

备注：

- 1、非直接提供给消费者的预包装食品标签至少应标示上表中的※项，其他内容如未在标签上标注，则应在说明书或合同中注明。
- 2、非产品最终销售单元，不审核具体的生产日期的标示。
- 3、客户仅提供图片版的标签而非最终销售产品的，仅对来样标签信息审核，其中对于字体要求不做审核。

声明：

- 1、本报告结果仅适用于收到的样品。
- 2、本报告涂改无效；无编制、审核、批准签名无效；无本公司检验检测专用章无效；无骑缝章无效。
- 3、如对本报告有异议，应于收到报告之日起7个工作日内对保质期内样品向本公司书面提出，逾期不予受理。
- 4、未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某页而导致误解或用于其它用途及由此造成的后果，本公司不负相应的法律责任。
- 5、样品、样品信息、客户信息由客户提供及确认，本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、真实性和（或）完整性责任。
- 6、客户可通过扫描报告中的二维码进行报告真伪查询，如发现报告内容不一致或有疑问，可根据报告中的联系方式及时和我司工作人员联系。

****报告结束****

钛和中谱检测技术（厦门）有限公司
检验检测结果

报告编号: XM-W24060801a

发布日期: 2024-07-03

客户名称: 海南春光食品有限公司
客户地址: 海南省文昌市东郊镇新区
样品名称: 椰子脆片(榴莲味)
样品批号: /
生产商: 海南春光食品有限公司
生产日期: 2024-05-22
样品其他信息: /

样品编号: XM-W24060801
样品接收日期: 2024-06-12
样品数量: 15 袋
样品状态: 固体
检测周期: 2024-06-12~2024-07-02
检测结果: 请见下页

备注: 本报告中的检测项目未取得资质认定, 仅供科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的使用。

编制:

尤清秀

审核:

陈永根

批准:

第 1 页 共 2 页

声明:

- 本报告结果仅适用于收到的样品。
- 本报告涂改无效; 无编制、审核、批准签名无效; 无本公司检验检测专用章无效; 无骑缝章无效。
- 如对本报告有异议, 应于收到报告之日起 7 个工作日内对保质期内样品向本公司书面提出, 逾期不予受理。
- 未经本公司书面同意, 不得部分复制本报告。本报告各项均为报告不可分割的部分, 使用者单独抽出某页而导致误解或用于其它用途及由此造成的后果, 本公司不负相应的法律责任。
- 样品、样品信息、客户信息由客户提供及确认, 本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、真实性和(或)完整性责任。

钛和中谱检测技术（厦门）有限公司
检验检测结果

报告编号: XM-W24060801a

发布日期: 2024-07-03

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	标准值	单项判定	检测方法	定量限/检出限
1	色泽	/	具有该水果经加工后应有的正常色泽	应具有该水果、蔬菜经加工后应有的正常色泽	符合	Q/HNCG0016S-2024 4.2	/
2	滋味与气味	/	具有该水果特有的滋味, 清甜纯正, 口感酥脆, 无异味	具有该水果、蔬菜特有的滋味, 清甜纯正, 口感酥脆, 无异味	符合	Q/HNCG0016S-2024 4.2	/
3	杂质	/	无正常视力可见的外来杂质	无正常视力可见的外来杂质	符合	Q/HNCG0016S-2024 4.2	/
4	性状	/	片状, 厚薄大体一致, 形态基本良好	片状, 块状, 条状, 或该品种特有的整形, 厚薄大体一致, 形态基本良好	符合	Q/HNCG0016S-2024 4.2	/

判定依据: Q/HNCG0016S-2024 《果蔬制品》

备注: /

****报告结束****

第 2 页 共 2 页

声明:

- 1、本报告结果仅适用于收到的样品。
- 2、本报告涂改无效; 无编制、审核、批准签名无效; 无本公司检验检测专用章无效; 无骑缝章无效。
- 3、如对本报告有异议, 应于收到报告之日起 7 个工作日内对保质期内样品向本公司书面提出, 逾期不予受理。
- 4、未经本公司书面同意, 不得部分复制本报告。本报告各项均为报告不可分割的部分, 使用者单独抽出某页而导致误解或用于其它用途及由此造成的后果, 本公司不负相应的法律责任。
- 5、样品、样品信息、客户信息由客户提供及确认, 本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、真实性和(或)完整性责任。