



211320110253



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L19527



检验检测报告

报告编号: XM-W25011840

委托单位: 湖北稼轩康农业发展股份有限公司

样品名称: 经典三丁思念纸皮烧麦

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-W25011840

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-W25011840

样品名称	经典三丁思念纸皮烧麦		
商标	思念	等级/类别	生制品、含肉类、非即食
生产日期	2025.01.22	保质期	12个月
批号/样品标记	/	型号/规格	240g/包
样品数量	3包	样品状态	符合检验检测要求
样品编号	XM-W25011840	获取方式	邮寄到样
标称生产者	湖北稼轩康农业发展股份有限公司		
标称生产者地址	湖北省咸宁市崇阳县经济开发区丰日大道		
委托单位	湖北稼轩康农业发展股份有限公司		
委托单位地址	湖北省咸宁市崇阳县经济开发区丰日大道		
样品接收日期	2025-01-24	样品检测日期	2025-01-24~2025-02-17
判定依据	GB 19295-2021 《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》 GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 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，有标准值的项目符合 GB 19295-2021 《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》，GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，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；其余所检项目仅提供实测数据。		
备注	/		



编制：

尤清秀

审核：

陈永根

批准：

（Signature）

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-W25011840

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	/	具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽	符合	GB 19295-2021 3.2	/
2	△滋味、气味	/	具有该产品应有的滋味与气味,无异味	具有该产品应有的滋味与气味,无异味	符合	GB 19295-2021 3.2	/
3	△状态	/	具有该产品应有的形态,不变形,不破损,表面不结霜。外表及内部均无肉眼可见异物	具有该产品应有的形态,不变形,不破损,表面不结霜。外表及内部均无肉眼可见异物	符合	GB 19295-2021 3.2	/
4	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	0.039	≤0.25	符合	GB 5009.227-2023 第一法	/
5	◇△正磷酸盐(以PO ₄ ³⁻ 计)	g/kg	0.209	/	/	GB 5009.256-2016	定量限: 0.020g/kg
6	◇△焦磷酸盐(以PO ₄ ³⁻ 计)	g/kg	未检出	/	/	GB 5009.256-2016	定量限: 0.02184g/kg
7	◇△六偏磷酸盐(以PO ₄ ³⁻ 计)	g/kg	未检出	/	/	GB 5009.256-2016	定量限: 0.07218g/kg
8	◇△三偏磷酸盐(以PO ₄ ³⁻ 计)	g/kg	未检出	/	/	GB 5009.256-2016	定量限: 0.02406g/kg
9	◇△三聚磷酸盐(以PO ₄ ³⁻ 计)	g/kg	未检出	/	/	GB 5009.256-2016	定量限: 0.02254g/kg
10	◇△磷酸盐总量(以PO ₄ ³⁻ 计)	g/kg	0.209	≤5.0	符合	GB 5009.256-2016	定量限: 0.020g/kg
11	铅(以Pb计)	mg/kg	未检出	≤0.5	符合	GB 5009.12-2023 第一法	定量限: 0.04mg/kg
12	糖精钠(以糖精计)	g/kg	未检出	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法	定量限: 0.01g/kg
13	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	未检出	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法	定量限: 0.01g/kg
14	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	未检出	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法	定量限: 0.01g/kg

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-W25011840

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
15	净含量（作单件考核）	g	251.3	≥231.0	符合	JJF 1070-2023 F.1	/
16	△食品标签	/	符合	应符合 GB 7718-2011、GB 28050-2011 标准的规定	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。
- 3、带“◇”为分包项目，本公司无相应资质认定许可能力，分包检测机构：中谱安信（杭州）检测科技有限公司；资质认定许可编号：221100140055。

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（不考核条款 3.7、3.9）	/	
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	符合	/	
5*	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合（不考核字符高度）	/	
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	/	

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-W25011840

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 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。	GB 7718-2011 4.3.2	不适用	/
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	符合	/
16	致敏物质	GB 7718-2011 4.4.3	符合	/
四、其他				
17	其他相关规定	GB 7718-2011 5	符合	/

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。

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-W25011840



400 mm

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-W25011840

产品标准代号：GB 19295

保质期：12个月

贮存条件：-18℃以下冷冻保存，温度上升影响产品品质。

生产日期：标于包装袋正面或封口处

检验合格

备注：速冻生制非即食，需加热至成熟后食用。

食用方法：



- 1、产品无需解冻，待水加热至沸腾；
- 2、去除外包装，将产品均匀放入蒸锅内，隔水蒸制10-12分钟即可食用。

科普小贴士-速冻技术

如何锁住食物的新鲜，即刻带你了解速冻技术！
我们将每一颗食物，送达至-35℃左右的速冻隧道内，急速将中心温度降至-18℃，食物中水分形成微米级冰晶，不破坏细胞组织，减少水分流失，留住食物细胞活力、风味和营养，给家人提供更加原汁原味的美味。

委托单位：思念食品有限公司

地址：河南自贸试验区郑州片区（金水）柳东路9-2号A22室

邮箱：synear@synear.com

受委托单位：湖北稼轩康农业发展股份有限公司

生产地址：湖北省咸宁市崇阳县经济开发区丰日大道

食品生产许可证编号：SC11142122300019

产地：湖北省咸宁市

品名：经典三丁思念纸皮烧麦

配料：糯米（添加量49.2%）、水、小麦粉、猪肉、香菇、竹笋、食用猪油、植物油、酱油（含焦糖色）、白砂糖、鸡精调味料、味精、食用盐、洋葱、生姜、香辛料、乙酰化二淀粉磷酸酯、复配增稠剂（瓜尔胶、黄原胶、单，双甘油脂肪酸酯、焦磷酸钠、羧甲基纤维素钠）、复配乳化剂（酪蛋白酸钠、改性大豆磷脂、单，双甘油脂肪酸酯、双乙酰酒石酸单双甘油酯）。

过敏原信息：本产品含有小麦、大豆、蛋、乳成分。

营养成分表

项目	每100克	营养素参考值%
能量	891千焦	11%
蛋白质	4.7克	8%
脂肪	5.3克	9%
碳水化合物	36.2克	12%
钠	482毫克	24%

温馨提示

本品采用急速冷冻保鲜技术，产品需在-18℃以下环境或冰箱冷冻室储存。储存条件不符情况下可能会出现霉变、发酸现象，若发现请勿食用并立即拨打包装袋上的客户服务电话，我们将快速为您调换，由此给您造成的不便我们深表歉意！

思念食品

客户服务热线
400-6596220

周一至周五上午8:30-12:00 下午13:30-17:30



- 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。

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-W25011840

- 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