



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6646



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-1

样品名称: 浪味仙创意花式薯卷(蒜香芝士味)
委托单位: 漯河大旺食品有限公司
漯河经济开发区衡山路南段
检验类别: 委托检验

普研(上海)标准技术服务有限公司

中国·上海·浦东新区美蓉花路500弄12号

检验检测专用章



2185 8746 1516 1



扫描全能王 创建

检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-1

第1页,共5页

以下检测样品信息由委托方所提供及确认

样品信息	样品名称	浪味仙创意花式薯卷(蒜香芝士味)		
	商标	/	型号/规格	70g/包
	生产日期/批号	20231213	产品类型/等级	/
	样品数量	20包	样品状态	固体
	生产商	漯河大旺食品有限公司		
	生产商地址	漯河经济开发区衡山路南段		
客户信息	委托单位	漯河大旺食品有限公司		
	委托单位地址	漯河经济开发区衡山路南段		
检测信息	样品接收日期	2023-12-21	样品检测日期	2023-12-21至2024-01-05
	检测项目	见本报告检测结果页		
	检测依据	GB 17401-2014 食品安全国家标准 膨化食品		
检测结论	经检验,所检项目符合上述检测依据的规定要求,详见本报告检测结果页。 (检验检测专用章) 签发日期: 2024-01-16			
备注	/			

批准:李庆

审核:李庆

编制:黄静



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-1

第 2 页, 共 5 页

检测结果:

序号	检验检测项目	单位	检验检测方法	技术要求	检验检测结果	单项判定
1	色泽	/	GB 17401-2014 (3.2)	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	符合
2	滋味、气味	/	GB 17401-2014 (3.2)	具有产品应有的滋味、气味, 无异味	具有产品应有的滋味、气味, 无异味	符合
3	状态	/	GB 17401-2014 (3.2)	无霉变, 无正常视力可见的外来异物	无霉变, 无正常视力可见的外来物质	符合
4	水分	g/100g	GB 5009.3-2016 (第一法)	≤7	2.27	符合
5	酸价(以脂肪计)(KOH)*	mg/g	GB 5009.229-2016 (第二法)	≤5	0.47	符合
6	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	GB 5009.227-2016 (第一法)	≤0.25	0.025	符合
7	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2017 (第二法)	≤0.5	未检出(定量限:0.05mg/kg)	符合
8	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5,c=2,m=10 ⁴ , M=10 ⁵	20,15,15,35,<10	符合
9	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 (第二法)	n=5,c=2,m=10, M=10 ²	<10,<10,<10, <10,<10	符合
10	沙门氏菌	/25g	GB 4789.4-2016	n=5,c=0,m=0	未检出,未检出, 未检出,未检出, 未检出	符合
11	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 (第二法)	n=5,c=1,m=100, M=1000	<10,<10,<10, <10,<10	符合

备注:
 1.“*”检验检测项目不在 CNAS 认可范围内;
 2.客户声明同类产品还有其他规格: 30g/包。



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-1

第 3 页, 共 5 页

-报告结束-

声明:

- (1) 检测报告涂改无效;
- (2) 复印检测报告未盖红色检验检测专用章无效;
- (3) 检测报告无批准人签字及“检验检测专用章”均视无效;
- (4) 未经本公司同意, 不得擅自使用本检测报告进行不当宣传;
- (5) 未经本公司书面批准, 不得部分复制检测报告或报告(全文复制除外);
- (6) 委托样品信息均由客户提供, 本公司不对其真实性负责, 检测结果仅适用于收到的样品; 若有异议, 请于检测报告发出之日起 15 日内向本单位提出, 逾期不予受理;
- (7) 未加盖 CMA 标志的报告, 数据或结果仅供科研、教学、企业内部质量控制、风险监测等目的使用。



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-1

第4页,共5页

报告编号:SH23SW050330-1



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-1

第 5 页, 共 5 页



对报告 SH23SW050330-1 的说明

报告编号:SH23SW050330-1

第 1 页, 共 1 页

序号	检验检测项目	单位	检验检测方法	技术要求	检验检测结果	单项判定
1	净含量	g	JJF 1070-2005	标注净含量 Qn=70; 允许短缺量 T=4.5	70.97	符合
备注	1. 客户声明同类产品还有其他规格: 30g/包; 2. 净含量结果仅针对 70g/包规格样品; 3. 技术要求引自定量包装商品计量监督管理办法。					

以下空白





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6646



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-2

样品名称: 浪味仙创意花式薯卷(蒜香芝士味)
委托单位: 漯河大旺食品有限公司
漯河经济开发区衡山路南段
检验类别: 委托检验

普研(上海)标准技术服务有限公司

中国·上海·浦东新区美蓉花路500弄12号

检验检测专用章



2937 2740 9225 3



扫描全能王 创建

检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-2

第1页,共6页

以下检测样品信息由委托方所提供及确认

样品信息	样品名称	浪味仙创意花式薯卷(蒜香芝士味)		
	商标	/	型号/规格	70g/包
	生产日期/批号	20231213	产品类型/等级	/
	样品数量	20包	样品状态	固体
	生产商	漯河大旺食品有限公司		
	生产商地址	漯河经济开发区衡山路南段		
客户信息	委托单位	漯河大旺食品有限公司		
	委托单位地址	漯河经济开发区衡山路南段		
检测信息	样品接收日期	2023-12-21	样品检测日期	2023-12-21至2024-01-05
	检测项目	见本报告检测结果页		
	检测依据	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		
检测结论	经检验,所检项目中除饱和脂肪、反式脂肪酸、糖(以果糖、葡萄糖、乳糖、麦芽糖、蔗糖之和计)、蔗糖、果糖、葡萄糖、麦芽糖、乳糖提供实测数据外,其余所检项目符合上述检测依据的规定要求,详见本报告检测结果页。 <div style="text-align: right;"> (检验检测专用章) 签发日期: 2024-01-16 检验检测专用章</div>			
备注	/			

批准 陈博 阿博

审核: 尹如

编制: 黄静



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-2

第 2 页, 共 6 页

检测结果:

序号	检验检测项目	单位	检验检测方法	技术要求	检验检测结果	单项判定
1	能量	kJ/70g	/	≤1523×120%	1470	符合
2	蛋白质	g/70g	GB 5009.5-2016 (第一法)	≥2.6×80%	2.98	符合
3	脂肪	g/70g	GB 5009.6-2016 (第一法)	≤17.5×120%	17.4	符合
4	碳水化合物	g/70g	/	≥48.9×80%	45.6	符合
5	钠	mg/70g	GB 5009.91-2017 (第一法)	≤840×120%	718	符合
6	饱和脂肪	g/70g	GB 5009.168-2016 (第一法)	/	9.17	/
7	反式脂肪酸	g/70g	GB 5009.257-2016	/	0.029	/
8	糖(以果糖、葡萄糖、乳糖、麦芽糖、蔗糖之和计)	g/70g	GB 5009.8-2016 (第一法)	/	2.5	/
9	蔗糖	g/70g	GB 5009.8-2016 (第一法)	/	2.5	/
10	果糖	g/70g	GB 5009.8-2016 (第一法)	/	未检出(检出限:0.2g/100g)	/
11	葡萄糖	g/70g	GB 5009.8-2016 (第一法)	/	未检出(检出限:0.2g/100g)	/
12	麦芽糖	g/70g	GB 5009.8-2016 (第一法)	/	未检出(检出限:0.2g/100g)	/
13	乳糖	g/70g	GB 5009.8-2016 (第一法)	/	未检出(检出限:0.2g/100g)	/
14	基本要求	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (3.1~3.11)的要求	符合规定	符合
15	食品名称	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.2)的要求	符合规定	符合
16	配料表	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.3)的要求	符合规定	符合
17	配料的定量标示	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.4)的要求	符合规定	符合
18	净含量和规格	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.5)的要求	符合规定	符合
19	生产者、经销商的名称、地址和联系方式	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.6)的要求	符合规定	符合



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-2

第 3 页, 共 6 页

序号	检验检测项目	单位	检验检测方法	技术要求	检验检测结果	单项判定
20	日期标示	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.7)的要求	符合规定	符合
21	贮存条件	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.8)的要求	符合规定	符合
22	食品生产许可证编号	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.9)的要求	符合规定	符合
23	产品标准代号	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.10)的要求	符合规定	符合
24	辐照食品	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.11.1)的要求	符合规定	符合
25	转基因食品	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.11.2)的要求	未涉及	/
26	营养标签	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.11.3)&GB 28050-2011 的要求	符合规定	符合
27	质量(品质)等级	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.1.11.4)的要求	未涉及	/
28	批号	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.4.1)的要求	未涉及	/
29	食用方法	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.4.2)的要求	未涉及	/
30	致敏物质	/	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 (4.4.3)的要求	符合规定	符合

1.能量和碳水化合物项目计算依据 GB/Z 21922-2008 食品营养成分基本术语;

2.标签项目不包括内容真实性的核实;

备注:

3.客户声明同类产品还有其他规格: 30g/包;

4.标签结果仅针对 70g/包规格样品。



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-2

第 4 页, 共 6 页

-报告结束-

声明:

- (1) 检测报告涂改无效;
- (2) 复印检测报告未盖红色检验检测专用章无效;
- (3) 检测报告无批准人签字及“检验检测专用章”均视无效;
- (4) 未经本公司同意, 不得擅自使用本检测报告进行不当宣传;
- (5) 未经本公司书面批准, 不得部分复制检测报告或报告(全文复制除外);
- (6) 委托样品信息均由客户提供, 本公司不对其真实性负责, 检测结果仅适用于收到的样品; 若有异议, 请于检测报告发出之日起 15 日内向本单位提出, 逾期不予受理;
- (7) 未加盖 CMA 标志的报告, 数据或结果仅供科研、教学、企业内部质量控制、风险监测等目的使用。



检验检测报告

报告编号:SH23SW050330-2

第 5 页, 共 6 页

报告编号:SH23SW050330-2



