



16062011A109



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0136

检验报告

报告编号: 2024501WSSP80143



2024501WSSP80143

样品名称: 磨古力 装饰饼干 (3包装混合口味)

委托单位: 好丽友食品 (沈阳) 有限公司

检验类别: 委托送样检验

沈阳产品质量监督检验院

检验检测专用章



沈阳产品质量监督检验院

检验报告

报告编号:2024501WSSP80143

共7页 第1页 2024000790

样品名称	蘑古力 装饰饼干 (3包装混合口味)		检验类别	委托送样检验
规格型号 / 等级	144g/盒/****		样品商标	好丽友
样品批号	****		生产日期	2023.12.25
样品状态	符合检验要求			
委托单位	好丽友食品 (沈阳) 有限公司			
标称生产单位	好丽友食品 (沈阳) 有限公司			
到样日期	2024.01.12	样品数量	12盒	
送样人员	徐唯	检验期间	2024.01.15-2024.01.26	
检验依据	GB 4789.10-2016,GB 4789.15-2016,GB 4789.2-2022等详见数据页			
判定依据	GB/T 20980-2021 GB 7100-2015 产品明示值 JJF 1070-2005 GB 29921-2021 GB 2762-2022 GB 7718-2011 GB 28050-2011			
检验项目	净含量,大肠菌群,感官,水分,沙门氏菌,碱度,菌落总数,过氧化值 (以脂肪计),酸价 (以脂肪计) (KOH),金黄色葡萄球菌,铅 (以Pb计),霉菌,食品标签等共13项			
检验结论	<p>经检验,该样品所检项目符合GB/T 20980-2021 GB 7100-2015产品明示值 JJF 1070-2005 GB 29921-2021 GB 2762-2022要求。食品标签所检内容符合GB 7718-2011 GB 28050-2011标准要求。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2024年01月26日</p>			
备注	<p>装饰饼干 单片饼干: 韧性饼干</p> <p>标识标签检验检测结果不包括内容真实性的核实,仅对标签的完整性、规范性进行核查。</p>			

批准:

邢岳坤

审核:

岑琴

主检:

张婷婷

沈阳产品质量监督检验院

检 验 报 告

报告编号:2024501WSSP80143

共 7 页 第 2 页 2024000790

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	
1	(一般要求) 标签	食品名称	应在食品标签的醒目位置,清晰地标示反映食品真实属性的专用名称	有标示	符合
		配料表	预包装食品的标签上应标示配料表,配料中各种配料应按 GB7718-2011 中 4.1.2 的要求标示具体名称,食品添加剂按照 GB7718-2011 中 4.1.3.1.4 的要求标示名称	有标示	
		净含量和规格	净含量的标示应由净含量、数字和法定计量单位组成规格的标示应由单件预包装食品净含量和件数组成	有标示	
		生产者、经销者的名称、地址和联系方式(产地)	应标示依法登记注册、能够承担产品安全质量责任的生产者名称、地址和联系方式(其中联系方式应至少包括一项内容:电话、传真、网络联系方式等,或与地址一并标示的邮政地址)	有标示	
		日期标示	应清晰标示预包装食品的生产日期和保质期	有标示	
		贮存条件	预包装食品标签应标示贮存条件	有标示	
		食品生产许可证编号	预包装食品标签应标示食品生产许可证编号	有标示	
		产品标准代号	国内生产并在国内销售的预包装食品(不包括进口预包装食品)应标示产品所执行的标准代号和顺序号	有标示	
		营养标签	****	有标示	
		质量(品质)等级	食品所执行的相应产品标准已明确规定质量(品质)等级的,应标示质量(品质)等级	****	
其他标示内容	****	****			

沈阳产品质量监督检验院

检 验 报 告

报告编号:2024501WSSP80143

共 7 页 第 3 页 2024000790

序号	检验项目		检验方法	标准要求	检验结果	单项结论
2	感官要求	形态	GB/T20980-2021 (6.1)	外形完整, 装饰基本均匀	外形完整, 装饰基本均匀	符合
		色泽		具有饼干单片及涂层或糖花应有的色泽	具有饼干单片及涂层应有的色泽。	
		滋味与口感		具有产品应有的香味, 无异味	具有产品应有的香味, 无异味	
		组织		饼干单片断面应具有其相应产品的结构	饼干单片断面应具有其相应产品的结构	
3	净含量	g	JJF1070-2005	≥ 144 (产品明示值) $-144 \times 4.5\%$	144.4	符合
4	水分	%	GB5009.3-2016 第一法	≤ 4.0	1.09	符合
5	碱度(以碳酸钠计)	%	GB/T20980-2021 附录 B	≤ 0.4	0.24	符合
6	酸价(以脂肪计)(KOH)	mg/g	GB5009.229-2016 第二法	≤ 5	0.62	符合
7	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	GB5009.227-2016 第一法	≤ 0.25	0.038	符合
8	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB5009.12-2017 第一法	≤ 0.5	未检出(<0.04)	符合
9	霉菌	CFU/g	GB4789.15-2016 第一法	≤ 50	<10	符合
10	菌落总数	CFU/g	GB4789.2-2022	n=5, c=2, m=10000 M=100000	<10 ; <10 ; <10 ; <10 ; <10	符合

沈阳产品质量监督检验院

检验报告

报告编号:2024501WSSP80143

共7页 第4页 2024000790

序号	检验项目	检验方法	标准要求	检验结果	单项结论
11	大肠菌群 FU/g	GB4789.3-2016 第二法	n=5, c=2, m=10, M=100	<10; <10; <10; <10; <10	符合
12	沙门氏菌 /25g	GB4789.4-2016	n=5, c=0, m=0	0; 0; 0; 0; 0	符合
13	金黄色葡萄球菌 CFU/g	GB4789.10-2016 第二法	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10; <10; <10; <10; <10	符合

--以下空白--

沈阳产品质量监督检验院 检验报告

报告编号:2024501WSSP80143

共 7 页 第 5 页 2024000790

抽样单、图表、图片等相关资料



沈阳产品质量监督检验院

检验报告

报告编号:2024501WSSP80143

共 7 页 第 6 页 2024000790

抽样单、图表、图片等相关资料

营养成分表	营养成分表	营养成分表	营养成分表
<p>项目 每份 营养素NRV%</p> <p>能量 1083千焦 13%</p> <p>蛋白质 2.8克 5%</p> <p>脂肪 14.2克 24%</p> <p>反式脂肪酸 0克</p> <p>碳水化合物 30.0克 10%</p> <p>钠 103毫克 5%</p> <p>钙 50毫克 6%</p>	<p>项目 每份 营养素NRV%</p> <p>能量 1085千焦 13%</p> <p>蛋白质 3.3克 6%</p> <p>脂肪 14.4克 24%</p> <p>反式脂肪酸 0克</p> <p>碳水化合物 29.2克 10%</p> <p>钠 107毫克 5%</p> <p>钙 56毫克 7%</p>	<p>项目 每份 营养素NRV%</p> <p>能量 1074千焦 13%</p> <p>蛋白质 3.0克 5%</p> <p>脂肪 13.9克 23%</p> <p>反式脂肪酸 0克</p> <p>碳水化合物 29.9克 10%</p> <p>钠 110毫克 6%</p> <p>钙 56毫克 7%</p>	<p>项目 每份 营养素NRV%</p> <p>能量 1074千焦 13%</p> <p>蛋白质 3.0克 5%</p> <p>脂肪 13.9克 23%</p> <p>反式脂肪酸 0克</p> <p>碳水化合物 29.9克 10%</p> <p>钠 110毫克 6%</p> <p>钙 56毫克 7%</p>

声 明

- 1.报告无“检验检测专用章”无效。
- 2.报告无主检、审核、批准人签字（或等效标识）无效。
报告一经打印，涂改无效。
- 3.未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）本报告，复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 4.委托检验报告仅适用于委托方提供并经本机构检验的样品。
- 5.本报告仅供委托方了解所委托检验样品的品质之用，检验检测数据、结果仅证明样品所检验检测项目的符合性情况。
- 6.样品及信息由客户提供及确认，本机构不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、可靠性和（或）完整性责任。
- 7.报告的法律责任由沈阳产品质量监督检验院承担。

实验室地址：沈阳市铁西区滑翔路 24 号

电话：024-25893233

传真：024-25898718

网址：www.syzjy.net