



211500342165

正本



润达检测
Rundor Testing

NO. RDC3240402200001-1

检验检测报告

产品名称：川香劲辣炸猪排

委托单位：北京嘉多乐食品科技有限公司

检验类别：委托检验



山东润达检测技术有限公司



注 意 事 项

- 1、报告无“检验检测专用章”或检验单位公章及骑缝章无效。
- 2、复印报告未重新加盖“检验检测专用章”和检验单位公章无效。
- 3、报告无编制、审核、批准人签字无效，报告涂改无效。
- 4、对检测报告若有异议，应于收到报告之日起食品及相关产品七日内、食用农产品五日内、动物尿液五日内、兽药七个工作日内、饲料及饲料添加剂五个工作日内向本公司提出。
- 5、送样检验，委托信息由委托方提供，本公司不对其真实性负责，委托检验结果仅对来样负责。
- 6、未经检验机构同意，不得将报告用于不当宣传。



* 声明

- (1) 报告编号、二维码是唯一的；
- (2) 本报告页面所使用“RUNDOR”、“润达”字样为本单位的注册商标，其受《中华人民共和国商标法》保护，任何未经本单位授权的擅自使用和仿冒、伪造、变造“RUNDOR”、“润达”商标均为违法侵权行为，本单位将依法追究其法律责任。
- (3) 不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。
- (4) 本单位有权在完成报告后按规定方式处理所测样品。
- (5) 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息，技术文件等商业秘密履行保密义务。

检验检测报告

NQ.RDC3240402200001-1

共 3 页 第 1 页

产品名称*	川香劲辣炸猪排		型号规格*	330g/袋	
委托单位*	北京嘉多乐食品科技有限公司		商标*	/	
(标示)生产者*	北京嘉多乐食品科技有限公司		检验类型	委托检验	
样品数量*	6袋		产品等级*	/	
送样者*	/		样品到达日期*	2024-04-03	
样品特性状态	包装完好	生产日期*	2024.04.01	样品编号	RDC3240402200001-1
检测日期	2024-04-03至2024-04-10		检测环境条件	符合标准要求	
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》、整顿办函(2011)1号《关于印发〈食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第五批)〉的通知》				
检验检测项目	感官-色泽等23项				
检验检测结论	样品经检验,所检项目符合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》、整顿办函(2011)1号《关于印发〈食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第五批)〉的通知》标准要求。  批准日期: 2024年04月15日				
备注	1. 以上样品信息由委托单位提供。 2. 此报告替代编号RDC3240402200001检测报告,编号RDC3240402200001检测报告作废,不具有任何法律效力,以此报告为准。				

测技
★
金测专

编制:

于芯楠

审核:

陆甜雨

批准:

殷花芳

检验检测报告附页

NQ.RDC3240402200001-1

共 3 页 第 2 页

序号	项目名称	检测方法	单位	标准要求	检测数据	单项判定
1	感官-色泽	GB 19295-2021	/	具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽	符合
2	感官-滋味、气味	GB 19295-2021	/	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
3	感官-状态	GB 19295-2021	/	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
4	过氧化值(以脂肪计)	GB 5009.227-2023	g/100g	≤0.25	0.034	符合
5	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016(第一法)	g/kg	不得添加	未检出 (定量限:0.01g/kg)	符合
6	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	GB 5009.28-2016(第一法)	g/kg	不得添加	未检出 (定量限:0.01g/kg)	符合
7	柠檬黄及其铝色淀(以柠檬黄计)	GB 5009.35-2023	g/kg	不得添加	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	符合
8	总磷酸根	GB 5009.256-2016	g/kg	≤5.0	0.739	符合
9	总砷(以As计)	GB 5009.11-2014(第一篇第一法)	mg/kg	≤0.5	未检出 (定量限:0.010mg/kg)	符合
10	铅(以Pb计)	GB 5009.12-2023(第二法)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限:0.05mg/kg)	符合
11	铬(以Cr计)	GB 5009.123-2023	mg/kg	≤1.0	未检出 (定量限:0.2mg/kg)	符合
12	镉(以Cd计)	GB 5009.15-2023	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限:0.005mg/kg)	符合
13	N-二甲基亚硝胺	GB 5009.26-2023	μg/kg	≤3.0	未检出 (定量限:1.00 μg/kg)	符合
14	日落黄及其铝色淀(以日落黄计)	GB 5009.35-2023	g/kg	不得添加	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	符合
15	胭脂红及其铝色淀(以胭脂红计)	GB 5009.35-2023	g/kg	不得添加	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	符合
16	诱惑红及其铝色淀(以诱惑红计)	GB 5009.35-2023	g/kg	不得添加	未检出 (定量限:0.0010g/kg)	符合
17	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	GB 5009.121-2016(第一法)	g/kg	≤0.5	未检出 (定量限:0.003g/kg)	符合
18	氯霉素	GB/T 22338-2008	μg/kg	不得检出	未检出 (测定下限:0.1 μg/kg)	符合
19	能量	GB 28050-2011	kJ/100g	/	1009	/
20	蛋白质	GB 5009.5-2016	g/100g	/	13.7	/
21	脂肪	GB 5009.6-2016	g/100g	/	14.4	/



检验检测报告附页

NQ.RDC3240402200001-1

共 3 页 第 3 页

序号	项目名称	检测方法	单位	标准要求	检测数据	单项判定
22	碳水化合物	GB 28050-2011	g/100g	/	14.3	/
23	钠	GB 5009.91-2017	mg/100g	/	269	/

1. 营养标签制作：检测结果不能直接代替该样品产品外包装印刷的营养标签标示，有关样品产品外包装标签的“营养成分”中的能量和营养成分的数值修约、字体大小、排列顺序、NRV%数值、标签格式等，请委托单位制作前按照国家标准和范围要求审慎确认，本检测单位不对其存在的可能性错误承担任何赔偿责任。

2. 客户提供本批次产品其他规格：110g/袋，220g/袋，1.02kg/袋，1.36kg/袋，根据GB 14881-2013《食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》规定，同一品种不同包装的产品，不受包装规格和包装形式影响的检验项目可以一并检验。

以下空白



RUNDOR

5. V. P. M.

食品名称：川香劲辣炸猪排

营养成分表

项目	每 100克 (g)	NRV%
能量	1009千焦(kJ)	12%
蛋白质	13.7克(g)	23%
脂肪	14.4克(g)	24%
碳水化合物	14.3克(g)	5%
钠	269毫克(mg)	13%

注：NRV%值计算方法及格式参考 GB 28050-2011，仅供参考。



RUNDOR