



190700140101

文件受控编号: ZLIL-33-2



验证码

# 检验报告

报告编号: SWT20255006

样品名称: 奥尔良烤鸡

委托单位: 吉林正大食品有限公司

检验类别: 委托检验

吉林省君证检验检测科技有限公司



# 吉林省君证检验检测科技有限公司 检验报告

报告编号: SWT20255006

第 1 页共 2 页

样品名称	奥尔良烤鸡	商标	/
规格型号	1.5kg/袋	质量等级	/
样品状态	完好	样品批号	/
生产日期	2025-04-06	样品来源	<input checked="" type="checkbox"/> 委托检验; <input type="checkbox"/> 监督抽检
委托单位	吉林正大食品有限公司		
委托单位地址	吉林省长春市榆树市环城工业集中区正大路 1 号		
标示生产单位	吉林正大食品有限公司		
标示生产单位地址	/		
联系人	张志阳	联系电话	/
样品接收日期	2025 年 04 月 17 日	检测起止日期	2025 年 04 月 17 日~2025 年 04 月 24 日
检测项目及方法	见下页		
判定依据	GB 19295-2021、GB 2760-2024、GB 2762-2022、整顿办函(2011)1 号、国家市场监督管理总局令第 70 号		
检验结论	经检验,所检项目符合 GB 19295-2021、GB 2760-2024、GB 2762-2022、整顿办函(2011)1 号、国家市场监督管理总局令第 70 号要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2025 年 04 月 24 日		
备注	/		

批准:

邢东

审核:

王宇

编制:

毕明珠

# 吉林省君证检验检测科技有限公司

## 检验报告

报告编号: SWT20255006

第 2 页共 2 页

序号	检验项目	单位	标准限值	检验结果	单项结论	检测方法
1	色泽	/	应符合 GB 19295-2021 标准要求	符合要求	合格	GB 19295-2021
2	滋味、气味	/	应符合 GB 19295-2021 标准要求	符合要求	合格	GB 19295-2021
3	状态	/	应符合 GB 19295-2021 标准要求	符合要求	合格	GB 19295-2021
4	过氧化值 (以脂肪计)	g/100g	≤0.25	0.032	合格	GB 5009.227-2023
5	胭脂红及其铝色 淀(以胭脂红计)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 1.5mg/kg)	合格	GB 5009.35-2023
6	铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限:0.05)	合格	GB 5009.268-2016
7	铬(以Cr计)	mg/kg	≤1.0	未检出 (定量限:0.2)	合格	GB 5009.268-2016
8	镉(以Cd计)	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限:0.005)	合格	GB 5009.268-2016
9	总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出 (定量限:0.005)	合格	GB 5009.268-2016
10	N-二甲基亚硝胺	μg/kg	≤3.0	未检出 (定量限:0.50)	合格	GB 5009.26-2023
11	氯霉素	μg/kg	不得检出	未检出 (测定低限:0.1)	合格	GB/T 22338-2008
12	净含量	kg	≥1.478	1.503	合格	JJF 1070-2023
以下空白						

# 声 明

1. 报告无“检验检测专用章”、“报告骑缝章”以及“批准人签章”无效。
2. 如对报告结果有异议，应于收到报告之日起七个工作日内向本单位提出复测申请，逾期不予受理。不可重复性或不能进行复测的实验，不受理复测申请，视为委托单位自动放弃异议权力。
3. 检验检测报告对样品所检项目的符合性情况负责，样品信息由委托单位提供，送检样品的代表性和真实性由委托单位负责。
4. 本报告仅对所检样品的检测结果负责，检测结果及其相关判定结论仅反应对所测样品的评价或只代表检测时污染物的排放状况。
5. 未经本公司书面同意，不得将此报告用于商业宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。
6. 本单位保证检验检测的公正性，严格遵守保密制度，对在实验室活动中所知悉的国家秘密、商业秘密和技术秘密予以保密。
7. 未加盖“CMA”章的报告，检验检测结果仅供内部参考，对社会不具有证明作用。
8. 本报告私自转让、盗用、冒用、涂改未经本单位批准的复制(全文复制除外)或以其他任何形式的篡改均属无效，本单位将对上述行为严究其相应的法律责任。
9. 本报告页面所使用的“君证检测”商标为注册商标，其受《中华人民共和国商标法》保护，未经本单位的授权，擅自使用和仿冒、伪造、变造“君证检测”商标均为违法侵权行为，本单位将依法追究其法律责任。
10. 扫描报告首页右上角验证码可以验证报告真伪并下载电子版报告。

地址：吉林省长春市高新区创新路 668 号

邮编：130012

电话/传真：0431-80549166

网址：www.junzhjc.com

邮箱：junzhlab@126.com