

重庆佳质质量检测有限公司

1、本报告无编制、审核、批准签字无效；报告涂改无效；报告无“检验报告专用章”无效；报告无“CMA”标志不具证明作用。

2、复制本报告，未重新加盖“检验报告专用章”无效。

3、对监督类检验报告结论如有异议，应于接到报告 7 个工作日内向组织监督抽查的市场监督管理部门提出书面复检申请，逾期未提出者，视为无异议。

4、对委托类检验报告结论如有异议，应于接到报告 15 个工作日内向组织监督抽查的市场监督管理部门提出书面复检申请，逾期未提出者，视为无异议。

5、对委托类检验，仅对来样负责，委托方应对样品及相关信息的真实性负责，本单位无核实相关信息真实性的法律义务。

6、未经本单位同意，检验报告不得用作商业广告宣传。

7、检测项目中标注“*”者，为我机构无资质而分包的项目，标注“**”者，为我机构有资质而分包项目的项目

8、联系方式：

地址：重庆市渝北区回兴街道宝环路 488 号 2 幢 2 楼、6 楼

邮编：401120

电话：023-63121300

传真：023-63121300





232200110736

重庆佳质质量检测有限公司

检 验 报 告

报告编号：24JZW00032

产品名称：奥尔良烤翅粉

委托单位：重庆佳仙九七食品有限公司

标称生产（经销）单位：重庆佳仙九七食品有限公司

检验类别：委托检验



检验报告发出日期：2024 年 01 月 11 日

重庆佳质质量检测有限公司

检验报告

报告编号 (No.): 24JZW00032

第 1 页, 共 2 页

| | | | |
|--------------|--|-----------|------------------|
| 产品名称 | 奥尔良烤翅粉 | 规格型号 | 60g/袋 |
| | | 商标 | / |
| 委托单位 | 重庆佳仙九七食品有限公司 | 样品等级 | / |
| 标称生产 (经销) 单位 | 重庆佳仙九七食品有限公司 | 到样日期 | 2024 年 01 月 02 日 |
| 样品数量 | 6 袋 | 生产日期/批号 | 20240102 |
| 样品状态 | 袋装, 完好 | 送样人员及联系电话 | 刘浪 15736662667 |
| 检验日期 | 2024 年 01 月 02 日~2024 年 01 月 11 日 | | |
| 检验依据 | GB31644-2018 | | |
| 检验结论 | 该样品经检验, 所检项目第 1、5、6 项符合 GB31644-2018《食品安全国家标准 复合调味料》标准要求, 第 2、3、4 项只提供检测结果。  | | |
| 备注 | *为分包项目, 分包给中国轻工业联合会食品质量监督检测重庆站, 该机构资质认定证书编号为 220000263899 委托单位声称该产品相同配料规格有: 60g/袋、38g/袋, 送检产品规格为 60g/袋。 | | |

编制: 刘浪

审核:

喻琳娟

批准: 莫秋桥



重庆佳质质量检测有限公司

检验报告附页

报告编号 (No.): 24JZW00032

第 2 页, 共 2 页

| 序号 | 检验项目/参数 | 单位 | 标准要求 | 检验结果 | 检验依据 | 单项判定 | |
|------|-------------|-----------|------|-----------------------------|-----------------------------|--------------|----|
| 1 | 感官* | 色泽 | / | 具有产品正常的色泽 | 具有产品正常的色泽 | GB31644-2018 | 符合 |
| | | 滋味、 气味 | / | 具有产品应有的滋味和气味, 无异味, 无异嗅 | 具有产品应有的滋味和气味, 无异味, 无异嗅 | GB31644-2018 | 符合 |
| | | 状态 | / | 具有产品应有的状态, 无霉变, 无正常视力可见外来异物 | 具有产品应有的状态, 无霉变, 无正常视力可见外来异物 | GB31644-2018 | 符合 |
| 2 | 水分 | g/100g | / | 5.26 | GB5009.3-2016 (第一法) | / | |
| 3 | 灰分 (干基) | g/100g | / | 20.7 | GB5009.4-2016 (第一法) | / | |
| 4 | 氯化物* | g/100g | / | 18.6 | GB5009.44-2016 (第三法) | / | |
| 5 | 铅 (以 Pb 计)* | mg/kg | ≤1.0 | 0.23 | GB5009.12-2017 (第一法) | 符合 | |
| 6 | 无机砷* | mg/kg | ≤0.1 | 未检出 (定量限: 0.040mg/kg) | GB5009.11-2014 (第一篇 第二法) | 符合 | |
| 以下空白 | | | | | | | |

注: 对于制定无机砷限量的食品可先测其总砷, 当总砷含量不超过无机砷限量时, 可判定符合限量要求而不必测定无机砷; 否则, 需测定无机砷含量再作判定。

