

报告编号: RZFW2401024



# 检验检测报告

样品名称: 焙烤薯片 (青瓜味)

委托单位: 河南盐津铺子食品有限公司

生产单位: 河南盐津铺子食品有限公司

检验类别: 委托检验

湖南韧之检测技术有限公司

Hunan Renzhi Testing Technology Co., Ltd.



## 注 意 事 项

1. 检验检测报告无检验检测单位公章或“检验检测专用章”无效。
2. 未经本检测机构批准，不可部分复制报告。复印检验检测报告未重新加盖检验检测单位公章或“检验检测专用章”无效。
3. 检验检测报告涂改、删减无效，无主检、审核、批准人签章无效，无骑缝章无效。
4. 委托检验检测，仅对来样负责。检验结论是根据检验依据对所检项目得出，不代表未经检验的项目或功能符合要求。
5. 对检验检测报告若有异议，请于收到报告之日起7个工作日内以书面形式向检验检测单位提出，逾期不予受理。
6. 未经本单位书面同意，检验检测报告不得擅自用于任何不当宣传。
7. 检验样品由委托单位送样时，样品及相关信息均由委托方提供，我公司仅对收样样品的检验/检测结果负责，不对样品及相关信息的真实性负责。
8. ※号检测项目为分包项目；#号检测项目为仅通过检验检测机构资质认定项目。

地址：长沙市浏阳经开区健安大道8号

邮政编码：410329

电话（传真）：0731-84659315

湖南韧之检测技术有限公司

# 检验检测报告

第 1 页, 共 4 页

|          |  |          |                     |
|----------|--|----------|---------------------|
| 样品名称     | 焙烤薯片 (青瓜味)   | 标称商标     | /                   |
| 规格型号     | 称重计量   | 生产日期/批号  | 20240104            |
| 质量等级     | /  | 检验类别     | 委托检验                |
| 委托单位     | 河南盐津铺子食品有限公司   | 样品数量     | 2kg (内含 60 个独立包装袋)  |
| 委托单位地址   | 漯河经济技术开发区燕山路轻工食品工业园院内  | 收样日期     | 20240106            |
| 标称生产单位   | 河南盐津铺子食品有限公司   | 样品状况     | 常温、固体样品、包装完好、样品未见异常 |
| 标称生产单位地址 | 漯河经济技术开发区燕山路轻工食品工业园院内  | 送样人及联系方式 | 董浩玲 13808484723     |
| 检测日期     | 20240106-20240131  | 检查封样人员   | 杨波                  |
| 检验项目     | 感官、水分、酸价 (以脂肪计) (KOH)、过氧化值 (以脂肪计) 等 20 项。  |          |                     |
| 检验依据     | GB 17401-2014 《食品安全国家标准 膨化食品》<br>GB/T 22699-2008 《膨化食品》<br>GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》<br>GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》<br>GB 29921-2021 《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》<br>GB 31607-2021 《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》<br>GB 7718-2011 《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》<br>GB 28050-2011 《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 |          |                     |
| 检验结论     | 经检验, 所检项目中总砷 (以 As 计)、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、羰基价 (以脂肪计) 仅提供检测数据, 不作结论, 其他所检项目符合 GB 17401-2014、GB/T 22699-2008、GB 2760-2014、GB 2762-2022、GB 29921-2021、GB 31607-2021、GB 7718-2011、GB 28050-2011 要求。<br>(检验检测专用章)<br>签发日期: 2024 年 02 月 05 日   |          |                     |
| 备注       | 标“※”的检测项目分包至广电计量检测 (湖南) 股份有限公司 (检测机构资质认定证书编号: 221800340554)。标签项目仅对产品标识标签的完整性进行核查, 不包括对产品的实物与标识标签内容真实性的核查。  |          |                     |

批准: 王秋林

审核: 杨波

编制: 常柳虹

湖南韧之检测技术有限公司

## 检验检测报告

第2页, 共4页

| 序号 | 检测项目 | 标准要求               | 实测值   | 单项结论 | 检测方法 |                               |
|----|------|--------------------|---|------|------|-------------------------------|
| 1  | 标签   | 食品名称               | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.2 的标准要求                    | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 配料表(包括配料的定量标示)     | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.3&4.1.4 的标准要求              | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 净含量和规格             | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.5 的标准要求                    | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 生产者、经销者的名称、地址和联系方式 | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.6 的标准要求                    | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 日期标示               | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.7 的标准要求                    | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 贮存条件               | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.8 的标准要求                    | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 食品生产许可证编号          | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.9 的标准要求                    | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 产品标准代号             | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.10 的标准要求                   | 符合   | 符合   | GB 7718-2011                  |
|    |      | 营养标签               | 应符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的标准要求 | 符合   | 符合   | GB 7718-2011<br>GB 28050-2011 |

湖南韧之检测技术有限公司

# 检验检测报告

第 3 页, 共 4 页

| 序号 | 检测项目                   | 单位     | 标准要求                      | 实测值                       | 单项结论 | 检测方法                     |
|----|------------------------|--------|---------------------------|---------------------------|------|--------------------------|
| 2  | 色泽                     | /      | 具有产品应有的色泽                 | 具有产品应有的色泽                 | 符合   | GB 17401-2014<br>3.2     |
|    | 滋味、<br>气味              | /      | 具有产品应有的滋味、<br>气味, 无异味     | 具有产品应有的<br>滋味、气味,<br>无异味  | 符合   | GB 17401-2014<br>3.2     |
|    | 状态                     | /      | 无霉变, 无正<br>常视力可见<br>的外来异物 | 无霉变, 无正<br>常视力可见的<br>外来异物 | 符合   | GB 17401-2014<br>3.2     |
| 3  | 水分                     | g/100g | ≤7                        | 1.73                      | 符合   | GB 5009.3-2016<br>第一法    |
| 4  | 酸价 (以脂<br>肪计)<br>(KOH) | mg/g   | ≤5                        | 0.30                      | 符合   | GB 5009.229-<br>2016 第二法 |
| 5  | 过氧化值<br>(以脂肪<br>计)     | g/100g | ≤0.25                     | 0.040                     | 符合   | GB 5009.227-<br>2016 第一法 |
| 6  | *筛下物                   | %      | ≤5.0                      | 0.3                       | 符合   | GB/T 22699-2008          |
| 7  | 氯化钠                    | %      | ≤2.8                      | 0.71                      | 符合   | GB 5009.44-2016<br>第三法   |
| 8  | 脂肪                     | g/100g | ≤40.0                     | 30.9                      | 符合   | GB 5009.6-2016<br>第一法    |
| 9  | 羧基价 (以<br>脂肪计)         | meq/kg | /                         | 11.2                      | /    | GB<br>5009.230-2016      |
| 10 | 铅 (以 Pb<br>计)          | mg/kg  | ≤0.5                      | 未检出 (定量<br>限 0.04)        | 符合   | GB 5009.12-2017<br>第一法   |



湖南韧之检测技术有限公司

## 检验检测报告

第4页, 共4页

| 序号 | 检测项目                        | 单位    | 标准要求                           | 实测值                           | 单项结论 | 检测方法                      |
|----|-----------------------------|-------|--------------------------------|-------------------------------|------|---------------------------|
| 11 | 总砷(以As计)                    | mg/kg | /                              | 未检出(定量限0.040)                 | /    | GB 5009.11-2014<br>第一篇第二法 |
| 12 | 特丁基对苯二酚(TBHQ)<br>(以油脂中的含量计) | g/kg  | ≤0.2                           | 0.0628                        | 符合   | GB 5009.32-2016<br>第一法    |
| 13 | 菌落总数                        | CFU/g | n=5 c=2<br>m=10000<br>M=100000 | 10, <10,<br><10, <10,<br><10  | 符合   | GB 4789.2-2022            |
| 14 | 大肠菌群                        | CFU/g | n=5 c=2<br>m=10 M=100          | <10, <10,<br><10, <10,<br><10 | 符合   | GB 4789.3-2016<br>第二法     |
| 15 | 沙门氏菌                        | /25g  | n=5 c=0 m=0                    | 未检出, 未检出,<br>未检出, 未检出         | 符合   | GB 4789.4-2016            |
| 16 | 金黄色葡萄球菌                     | CFU/g | n=5 c=1<br>m=100<br>M=1000     | <10, <10,<br><10, <10,<br><10 | 符合   | GB 4789.10-2016<br>第二法    |
| 17 | 黄曲霉毒素B <sub>1</sub>         | μg/kg | /                              | 未检出(定量限0.1)                   | /    | GB 5009.22-2016<br>第二法    |
| 18 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)              | g/kg  | 不得使用                           | 未检出(定量限0.01)                  | 符合   | GB 5009.28-2016<br>第一法    |
| 19 | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)              | g/kg  | 不得使用                           | 未检出(定量限0.01)                  | 符合   | GB 5009.28-2016<br>第一法    |
| 20 | 糖精钠(以糖精计)                   | g/kg  | 不得使用                           | 未检出(定量限0.01)                  | 符合   | GB 5009.28-2016<br>第一法    |

\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*