



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6478



# 检验检测报告

报告编号: WTF25F03053379F

委托单位: 贵州黔宝食品有限公司

样品名称: 御酥坊核桃软糕

检验类别: 委托检验



佛山市沃特测试技术有限公司

地址: 广东省佛山市顺德区陈村镇顺联国际机械城 2 座二楼 13-19 号

电话: +86-757-23811398 传真: +86-757-23811381 邮箱: info@waltek.com.cn

扫码查验  
报告真伪



佛山市沃特测试技术服务有限公司  
检验检测报告

报告编号: WTF25F03053379F

|          |   |         |                 |
|----------|---|---------|-----------------|
| 样品名称     | 御酥坊核桃软糕   | 标称商标    | 御酥坊             |
| 样品等级/类别  | 植物胶型凝胶糖果  | 生产日期/批号 | 2025-02-27<br>/ |
| 标称规格     | 158 克   | 样品数量    | 7 包             |
| 样品状态     | 样品完好, 适宜检验  | 检验类别    | 委托检验            |
| 收样日期     | 2025-03-10  | 验讫日期    | 2025-03-17      |
| 委托单位     | 贵州黔宝食品有限公司  |         |                 |
| 委托单位地址   | 贵州省黔南州龙里县冠山街道播箕桥  |         |                 |
| 标称生产单位   | 贵州黔宝食品有限公司  |         |                 |
| 标称生产单位地址 | 贵州省黔南州龙里县冠山街道播箕桥  |         |                 |
| 委托方声明    | 客户声称该样品包装规格还有: 518 克、280 克、228 克、散装称重   |         |                 |
| 备注       | /   |         |                 |
| 判定依据     | SB/T 10021-2017 《糖果 凝胶糖果》; GB 17399-2016 《食品安全国家标准 糖果》; GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》; JJF 1070-2023 《定量包装商品净含量计量检验规则》 |         |                 |
| 检验结论     | 样品经检验, 除无判定限值项目仅提供检测结果, 其余所检项目均符合判定依据的标准要求。   |         |                 |



签发日期: 2025年03月17日  
(检验检测专用章)

编制:

刘扭

审核:

梁清霞

批准:

授权签字人

声明: ①报告无“检验检测专用章”、无相关责任人签字、无骑缝章均无效。②报告涂改增删无效, 未经本公司书面批准, 不得部分复制报告。③对委托检验送检样品, 其样品的来源、信息、判定依据等均由客户提供, 本公司不对来样的真实性、准确性及代表性负责, 检测结果仅对来样负责。④本报告不得用于产品标签、商品宣传、评优、纠纷、诉讼等活动。⑤对本报告有异议, 应于报告发放之日起七个工作日内向本单位提出书面异议, 逾期则视为承认本报告之一切。⑥若报告未加盖 CMA 资质认定标识, 则仅供委托方内部参考使用, 不具有对社会的证明作用。⑦带“S”标识的检测项目为分包项目。⑧带“N”标识的检测项目未获中国合格评定国家认可委员会认可, 若为企业标准/团体标准的感官项目则亦不在可进行广东省资质认定的范围。⑨本报告判定规则按约定基于简单接受风险共担原则。

# 佛山市沃特测试技术服务有限公司

## 检验检测报告

报告编号: WTF25F03053379F

| 序号             | 检测项目                | 检测方法                  | 技术要求   | 检测结果                            | 单项判定 |
|----------------|---------------------|-----------------------|--|---------------------------------|------|
| 1 <sup>N</sup> | 感官-色泽               | SB/T 10021-2017 中 6.1 | 符合品种应有的色泽  | 符合该样品应有的色泽                      | 符合   |
| 2 <sup>N</sup> | 感官-形态               | SB/T 10021-2017 中 6.1 | 块形较完整,大小基本一致,无明显变形,无黏连                               | 块形较完整,大小基本一致,无明显变形,无黏连          | 符合   |
| 3 <sup>N</sup> | 感官-组织               | SB/T 10021-2017 中 6.1 | 略有弹性,有咀嚼性  | 略有弹性,有咀嚼性                       | 符合   |
| 4 <sup>N</sup> | 感官-滋味、气味            | SB/T 10021-2017 中 6.1 | 符合品种应有的滋味和气味,无异味                                     | 符合该样品应有的滋味和气味,无异味               | 符合   |
| 5 <sup>N</sup> | 感官-杂质               | SB/T 10021-2017 中 6.1 | 无正常视力可见杂质  | 无正常视力可见杂质                       | 符合   |
| 6              | 干燥失重/(g/100g)       | SB/T 10021-2017 中附录 A | ≤18.0  | 9.19                            | 符合   |
| 7              | 还原糖(以葡萄糖计)/(g/100g) | GB 5009.7-2016 第一法    | ≥10.0  | 21.2                            | 符合   |
| 8              | 净含量(单件)/(g)         | JJF 1070-2023         | 标示净含量: 158g<br>允许短缺量: 4.5%                           | 162                             | 符合   |
| 9              | 铅(以 Pb 计)/(mg/kg)   | GB 5009.12-2023 第二法   | ≤0.5   | 未检出<br>(定量限:0.05)               | 符合   |
| 10             | 菌落总数/(CFU/g)        | GB 4789.2-2022        | n=5<br>c=2<br>m=10 <sup>4</sup><br>M=10 <sup>5</sup> | <10<br><10<br><10<br><10<br><10 | 符合   |
| 11             | 大肠菌群/(CFU/g)        | GB 4789.3-2016 第二法    | n=5<br>c=2<br>m=10<br>M=10 <sup>2</sup>              | <10<br><10<br><10<br><10<br><10 | 符合   |
| 12             | 霉菌/(CFU/g)          | GB 4789.15-2016 第一法   | /  | <10                             | /    |
| 备注:<br>无       |                     |                       |  |                                 |      |

=====报告结束=====