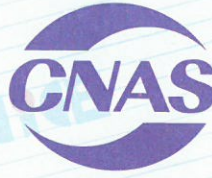




221100341841



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L11367

# 检测报告

## Test Report

报告编号 : 检01202502700  
Report No. : \_\_\_\_\_

样品名称 : 椰香小烤肉  
Sample Name : \_\_\_\_\_

委托单位 : 嘉兴荷美尔食品有限公司  
Client : \_\_\_\_\_

检测类别 : 委托检测  
Test Category : \_\_\_\_\_



耐斯检测技术服务有限公司  
Nice Detection & Technology Services Co.,Ltd.

检验检测专用章

耐斯检测技术服务有限公司  
Nice Detection & Technology Services Co., Ltd.  
检测报告  
Test Report

报告编号(Report No.): 检01202502700

共3页 第1页 (Page 1 of 3)

样品名称 Sample Name	椰香小烤肉	商 标 Trademark	荷美尔	
委托单位 Client	名称 Name	嘉兴荷美尔食品有限公司	受检单位 Inspected Entity	嘉兴荷美尔食品有限公司
	地址 Address	嘉兴经济技术开发区董亭浜路89号	生产单位 Manufacturer	嘉兴荷美尔食品有限公司
型号规格 Type Specification	30克/袋	质量等级 Quality Grade	/	
生产日期 Date of Manufacture	2025年3月5日	原编号 Lot No.	/	
抽样日期 Sampling Date	/	到样日期 Received Date	2025年3月5日	
抽样基数 Sampling Basic Number	/	到样数量 Received Quantity	20袋	
抽样者 Sampler	/	联系人 Contact Person	唐佳蕾	
抽样地点 Sample Location	/	检测类别 Test Category	委托检测	
检测依据 Test Requirement	见后页			
判定依据 Criterion	GB 2726-2016、《定量包装商品计量监督管理办法》、GB 7718-2011、GB 28050-2011			
检测项目 Test Item(s)	感官要求等15项			
样品状态描述 Sample Status	袋装, 样品密封完好。			
检测日期 Test Date	2025年3月5日 ~ 2025年3月12日			
检测环境条件 Test Environment	符合			
检测结论 Test Conclusion	该样品所检项目符合GB 2726-2016、《定量包装商品计量监督管理办法》、GB 7718-2011、GB 28050-2011要求。  (检验检测专用章) (Test Seal) 签发日期: 2025年03月17日 Date of Approval			
备注 Remarks	1、生物检测项目批准人: 盛建伟; 2、其他检测项目批准人: 钱文捷。			

批准: 盛建伟  
Approved by

审核: 于峰  
Verified by

编制: 刘红仙  
Composed by

**耐斯检测技术服务有限公司**  
Nice Detection & Technology Services Co., Ltd.  
**检 测 报 告**  
Test Report

报告编号(Report No.): 检01202502700

共3页 第2页 (Page 2 of 3)

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	单位 Unit	标准要求 Requirement	检测结果 Test Result	单项判定 Item Conclusion	检测依据 Test Requiremen
1	感官要求	/	应符合 GB 2726-2016 要求	符合	符 合	GB 2726-2016 3.2
2	净含量 (单件)	g	≥30 (允许-9%)	30.8	符 合	JJF 1070-2023 附录F
3	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符 合	GB 5009.12-2023 第一法
4	镉 (以Cd计)	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.004mg/kg)	符 合	GB 5009.15-2023 第一法
5	总砷 (以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符 合	GB 5009.11-2024 第一篇 第一法
6	铬 (以Cr计)	mg/kg	≤1.0	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	符 合	GB 5009.123-2023 第一法
7	N-二甲基亚硝胺	μg/kg	≤3.0	未检出 (定量限: 1.00 μg/kg)	符 合	GB 5009.26-2023 第一法
8	苯并[a]芘	μg/kg	≤5.0	未检出 (定量限: 0.5 μg/kg)	符 合	GB 5009.27-2016
9	亚硝酸盐 (以亚硝酸钠计)	mg/kg	≤30	26	符 合	GB 5009.33-2016 第二法
10	菌落总数	CFU/g	n=5 c=2 m=10 <sup>4</sup> M=10 <sup>5</sup>	<10 <10 <10 <10 <10	符 合	GB 4789.2-2022
11	大肠菌群	CFU/g	n=5 c=2 m=10 M=10 <sup>2</sup>	<10 <10 <10 <10 <10	符 合	GB 4789.3-2016 第二法
12	沙门氏菌	/25g	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出	符 合	GB 4789.4-2024
13	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5 c=1 m=100 M=1000	<10 <10 <10 <10 <10	符 合	GB 4789.10-2016 第二法

耐斯检测技术服务有限公司  
Nice Detection & Technology Services Co., Ltd.

检测报告  
Test Report

报告编号(Report No.): 检01202502700

共3页 第3页 (Page 3 of 3)

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	单位 Unit	标准要求 Requirement	检测结果 Test Result	单项判定 Item Conclusion	检测依据 Test Requiremen
14	单核细胞增生李斯特氏菌	/25g	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出	符合	GB 4789.30-2016 第一法
15	标签	/	应符合 GB 7718-2011 及GB 28050-2011 要求	符合	符合	GB 7718-2011、 GB 28050-2011
备注: Remarks 1、委托方提供信息: 本产品另有规格30克*3; 2、标签判定基于送检标签以及客户所提供的信息, 本公司不负责核实其真实性; 3、商品条码和商品二维码不在本次标签审核范围之内。						

以下空白!

