



17060014G036



No. WT2025-06128

样品名称 Sample Name	口袋鸡胸肉 (香辣风味)
委托单位 Customer	北镇市沟帮子食品有限公司

检 验 报 告

Test Report



扫码查报告真伪

辽宁摩尔检测科技有限公司

Liaoning Mole Testing Technology Co.,Ltd



辽宁摩尔检测



注意事项

1. 报告无“检验检测专用章”无效。
2. 报告无主检、审核、批准人签字（或等效标识）无效。
3. 报告涂改无效。
4. 复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
5. 委托送样检验，检验结果仅对来样负责。
6. 对检验报告若有异议，应于收到报告或结果通知五个工作日内向本检验机构书面提出，逾期提出无效。
7. 检验项目中注“※”者，为分包检验项目。

地 址：辽宁省锦州市凌海市双羊镇

邮 编：121213

电 话：0416-8399222

网 址：www.lnmole.com

辽宁摩尔检测科技有限公司
Liaoning Mole Testing Technology Co., Ltd.

检验报告
Test Report

No. WT2025-06127

第 1 页, 共 2 页

样品名称 Sample Name	口袋鸡胸肉 (奥尔良风味)	标称商标 Trade Mark	沟帮子/尹家
委托单位 Customer	北镇市沟帮子食品有限公司		
委托单位地址 Address	锦州市北镇市沟帮子铁南社区103-72-1439号		
标称生产单位 Manufacturer	北镇市沟帮子食品有限公司		
产品标准 Product Standard	GB 2726-2016	质量等级 Quality Grade	/
型号规格 Specification Type	50克/袋	生产日期或批号 Manufactured Date	2025-08-21
样品描述 Sample Description	样品状态完好, 符合检验要求	到样日期 Receipt Date	2025-08-25
样品数量 Samples Quantity	10袋	检验日期 Test Date	2025-08-25~2025-08-28
检验项目 Test Item	感官、亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计)、菌落总数、大肠菌群 共 4 项		
检验依据 Test Criteria	GB 2726-2016 3.2、GB 4789.2-2022、GB 4789.3-2016 第二法、GB 5009.33-2016 第二法		
检验结论 Test Conclusion	依据GB 2726-2016、GB 2760-2024 标准检验, 所检项目符合标准要求。  (检验报告专用章) 签发日期: 2025年8月29日		
备注 Note	企业声明: 本样品采集于包装间现场, 适用于计量销售、50克/袋、840克/袋规格该产品		

批准: 王靖
Approved by:

审核: 张敏
Audited by:

主检: 宇娟
Tested by:

辽宁摩尔检测科技有限公司
Liaoning Mole Testing Technology Co., Ltd.

检验报告附页

Appendix to the test report

No. WT2025-06127

第 2 页, 共 2 页

序号 Serial number	检测项目 Test items	单位 Unit	检测方法/标准 Test method	技术指标 Standard value	检验结果 Test results	单项判定 Single judge	
1	感官	色泽	/	GB 2726-2016 3.2	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	合格
		滋味、气味	/	GB 2726-2016 3.2	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	合格
		状态	/	GB 2726-2016 3.2	具有产品应有的状态, 无正常视力可见外来异物, 无焦斑和霉斑	具有产品应有的状态, 无正常视力可见外来异物, 无焦斑和霉斑	合格
2	亚硝酸盐 (以 NaNO ₂ 计)	g/kg	GB 5009.33-2016 第二法	不允许添加	未检出 (检出限: 0.001)	合格	
3	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5 c=2 m=10 ⁴ M=10 ⁵	<100 <100 <100 <100 <100	合格	
4	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	n=5 c=2 m=10 M=10 ²	<10 <10 <10 <10 <10	合格	
以下空白 Report finalized							

技
测
专

