



211600140519  
有效期2027年12月26日



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L11162

# 检测报告

## Test Report

样品名称: 整块儿童黑椒菲力牛排

委托单位: 河南美是食品有限公司

检验类型: 委托检验

河南华测检测技术有限公司  
Centre Testing International Technology(Henan) Co.,Ltd.

www.cti-cert.com

检验检测专用章

4101000176597



验证码: EUCZ

客户信息	委托单位	河南美是食品有限公司		
	委托单位地址	商丘市民权县产业集聚区兴业路中段路南		
	样品名称	整块儿童黑椒菲力牛排	CTI 样品编号	JR08272001
	样品商标	/	样品等级	/
	生产日期	20250325	样品规格	450g(牛排 300g、黑椒调味酱 20g×6、黄油包 10g×3)
	样品数量	2 盒	样品状态	完好
	生产商	河南美是食品有限公司		
	生产商地址	商丘市民权县产业集聚区兴业路中段路南		
检测信息	样品接收日期	2025 年 03 月 27 日	样品检测日期	2025 年 03 月 27 日 ~ 2025 年 04 月 02 日
	检测项目	色泽,形态,杂质,滋气味,组织结构等 13 项		
	检测依据	客户提供限量,SB/T 10379-2012《速冻调制食品》,JJF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》		
检测结论	经检测,有标准指标的项目符合 JJF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》,SB/T 10379-2012《速冻调制食品》,客户提供限量,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求。无标准指标的项目仅提供检测数据。 (检验检测专用章) 批准日期: 2025 年 04 月 02 日			
备注	/			

编制: 李书娟

审核: 杨识所

批准: 李冬峰

授权签字人: 李冬峰

## 检测报告

报告编号: A2250003121119001C

第 2 页 共 3 页

## 检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	色泽*1	/	具有该产品应有的色泽	/	具有该产品应有的色泽	符合	SB/T 10379-2012 8.1
2	形态*1	/	具有该产品应有的形态	/	具有该产品应有的形态	符合	SB/T 10379-2012 8.1
3	杂质*1	/	无正常视力可见外来杂质	/	无正常视力可见外来杂质	符合	SB/T 10379-2012 8.1
4	滋气味*1	/	具有该产品特有的滋气味	/	具有该产品特有的滋气味	符合	SB/T 10379-2012 8.1
5	组织结构*1	/	符合该类产品的组织要求	/	符合该类产品的组织要求	符合	SB/T 10379-2012 8.1
6	净含量(单件定量包装商品)(牛排)	g	300.6	/	≥291	符合	JJF 1070-2023
7	镉(以 Cd 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.005	≤0.1	符合	GB 5009.15-2023 第二法
8	铬(以 Cr 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.2	≤1.0	符合	GB 5009.123-2023 第二法
9	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.05	≤0.3	符合	GB 5009.12-2023 第二法
10	总砷(以 As 计)	mg/kg	0.0105	定量限: 0.005	≤0.5	符合	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法
11	沙门氏菌	/25g	未检出	/	不得检出	符合	GB 4789.4-2024
12	金黄色葡萄球菌	/25g	未检出	/	不得检出	符合	GB 4789.10-2016 第一法
13	过氧化值	g/100g	/	/	/	/	GB 5009.227-2023 第一法
以下空白							

备注:

- \*1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- 样品按检测方法进行前处理后,提取到的油脂量不能满足过氧化值测定量需求,无法完成检测。

## 检测报告

报告编号: A2250003121119001C

第 3 页 共 3 页

声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: [fdd.checkreport@cti-cert.com](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*