



181100142407



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L18010

# 检 验 检 测 报 告

报告编号

JFWA24071681

样品名称

混合样 (原切牛排/原切牛肉)

委托单位

上海元犇食品有限公司

受检单位

/

检验类别

委托检验

嘉兴华才检测技术有限公司



检验检测专用章

# 报告声明

- 1、本《检验检测报告》无检验检测专用章、骑缝章和批准人签章无效。
- 2、本《检验检测报告》部分复制、冒用、涂改或以其他任何形式篡改的均属无效。
- 3、委托单位自行送样检测的样品，本《检验检测报告》仅对我机构接收的有效样品负责。
- 4、委托单位应对委托样品的代表性、真实性、充分性以及样品信息的真实性、有效性负责，若委托单位提供的样品及样品信息可能对本《检验检测报告》结果的有效性产生影响时，本机构不承担任何相关责任。
- 5、本机构保证检测活动过程的客观性、公正性、独立性，对委托单位的商业信息、技术文件、检验结果等相关秘密在国家法律法规规定的范围内履行保密义务。
- 6、任何单位和个人均不得使用本《检验检测报告》及其内表述的信息进行不当宣传，如有涉嫌违法、虚假宣传或其他违反国家法律法规的宣传行为，本机构保留一切法律追责权利。
- 7、如对本报告中检测数据和结果有异议，请于收到报告之日起7个工作日内书面提出，逾期不予受理。
- 8、本报告中，若检测项目名称后带\*为分包项目，带#为通过CNAS资质认可项目，不带#的项目未取得CNAS资质。

.....

联系方式:	银行账户:
地址: 浙江省桐乡市平安路396号质检中心东大门	开户名称: 嘉兴华才检测技术有限公司
邮编: 314500	统一社会信用代码: 91330483MA2B9PJB95
网址: <a href="http://www.hcjcjz.com">http://www.hcjcjz.com</a>	开户银行: 建行桐乡市振兴东路分理处
电话: 0573-88596213	银行账号: 3305 0163 7253 0000 0167
传真: 0573-88596213	
E_mail: <a href="mailto:jxhc_service@163.com">jxhc_service@163.com</a>	
检测地址: 浙江省嘉兴市桐乡市梧桐街道平安路396号	

## 检验检测报告

样品名称	混合样(原切牛排/原切牛肉)	检验类别	委托检验
型号规格/等级	冻牛肉	批号	/
商标/生产日期	2024.07.20	到样日期	2024.07.23
委托单位(客户)名称	上海元犇食品有限公司	委托单位(客户)地址	上海市金山区学府路221-235号1252室
受检单位	/	受检单位地址	/
生产厂商	上海犇西诗食品科技有限公司	生产厂商地址	上海市宝山区沪太路5551号3幢103室
抽样者	/	抽样基数	/
抽样地点	/	抽样数量	/
抽样日期	/	到样数量	1kg
送样者	周文	检验环境	符合检验要求
样品状态	样品完好, 适宜检验	检验日期	2024.07.24 至 2024.08.01
检验项目	共 12 项, 详见第 2-3 页		
评价依据	鲜、冻分割牛肉GB/T17238-2022、食品安全国家标准鲜(冻)畜、禽产品GB2707-2016		
所用主要仪器	电子天平、液相色谱-电感耦合等离子体质谱仪等		
检验结论	所检样品, 其检验项目结果(除实测值外)均符合鲜、冻分割牛肉GB/T17238-2022、食品安全国家标准鲜(冻)畜、禽产品GB2707-2016标准要求。  批准日期: 2024 年 8 月 1 日		

批准:



审核:



主检:



# 检 验 检 测 报 告

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	单项结论	
1	莱克多巴胺*	μg/kg	GB 31658.22-2022	不得检出	未检出(定量限:0.5μg/kg)	符合	
2	感官	色泽	无量纲	GB/T 17238-2022	肌肉色鲜红或深红,有光泽;脂肪呈乳白色或微黄色	肌肉色鲜红,有光泽,脂肪呈乳白色	符合
		组织状态	无量纲	GB/T 17238-2022	肌肉结构紧密,有坚实感,肌纤维韧性强	肌肉结构紧密,有坚实感,肌纤维韧性强	符合
		气味	无量纲	GB/T 17238-2022	具有产品的气味,无异味	具有产品的气味,无异味	符合
		杂质	无量纲	GB/T 17238-2022	无正常视力可见外来异物	无正常视力可见外来异物	符合
3	挥发性盐基氮#	mg/100g	GB 5009.228-2016	≤15	11.3	符合	
4	克伦特罗*	μg/kg	GB 31658.22-2022	不得检出	未检出(定量限:0.5μg/kg)	符合	
5	沙丁胺醇*	μg/kg	GB 31658.22-2022	不得检出	未检出(定量限:0.5μg/kg)	符合	
6	铅 (以Pb计) #	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.2	< 0.05	符合	
7	镉 (以Cd计) #	mg/kg	GB 5009.15-2023 第二法	≤0.1	< 0.005	符合	
8	铬 (以Cr计) #	mg/kg	GB 5009.123-2023 第二法	≤1.0	< 0.2	符合	
9	总汞 (以Hg计)	mg/kg	GB 5009.17-2021 第一篇第一法	≤0.05	< 0.01	符合	
10	总砷 (以As计) #	mg/kg	GB 5009.11-2014 第一篇第一法	≤0.5	< 0.010	符合	
11	牛源性成分*	无量纲	SB/T 10923-2012	/	检出	/	
12	鸭源性成分*	无量纲	SB/T 10923-2012	/	未检出(检测下限:0.01ng/μL)	/	

# 检 验 检 测 报 告

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	单项结论
	说明和解释		客户填写委托书时注明: 混合样含 (原切西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切带骨西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切安格斯谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切黑安格斯谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切安格斯雪花西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切澳洲谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、澳洲谷饲安格斯M3西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、澳洲谷饲安格斯M5西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切澳洲谷饲安格斯M3+西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切澳洲谷饲安格斯m5+西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切俄罗斯特选级安格斯谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切美国精选级安格斯谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切美国普选级安格斯谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、原切美国安格斯谷饲西冷 (眼肉、菲力、上脑、板腱、嫩肩) 牛排、和牛西冷 (眼肉、菲力、上脑、上脑边、板腱、嫩肩、翼板肉牛排) M3+ (M3-4、M4-5、M5-6、M6-7、M7-8、M8-9、M9+)、和牛脂肪、原切战斧牛排、原切谷饲战斧牛排、原切安格斯谷饲战斧牛排、原切T骨牛排、原切谷饲T骨牛排、原切安格斯谷饲T骨牛排、原切牛肉粒、原切谷饲牛肉粒、原切安格斯谷饲牛肉粒、原切牛排边、原切谷饲牛排边、原切谷饲安格斯牛排边、牛肋排、谷饲牛肋排、原切谷饲安格斯牛肋排、牛肋骨、牛脖骨、牛蝎子、牛腩粒、牛腩块、牛腿肉、牛腱子、金钱腱、新西兰乳牛腿、原切牛尾、牛前腿肉、牛肋条、牛短肋条、和牛牛肉饼、安格斯牛肉饼、原切烤肉片、原切谷饲烤肉片、原切安格斯谷饲烤肉片、原切肥牛片、原切谷饲肥牛片、原切安格斯谷饲肥牛片、肥牛卷、原切谷饲肥牛卷、原切安格斯谷饲肥牛卷); 分包项目 (除牛源性成分、鸭源性成分) 我方有资质认定许可技术能力, 被分包方为浙江华才检测技术有限公司 (资质认定许可编号231100110539)。			
以下空白						

