



中检华日
CCIC-Fairreach



211320110237



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3976

检 验 报 告



报告编号： FRK202124348

样品名称： 三煲牛腱（五香卤牛肉、酱卤牛肉）

委 托 方： 厦门如意三煲食品有限公司

报告日期： 2021-12-15

福建中检华日食品安全检测有限公司





中检华日
CCIC-Fairreach



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3976

检验报告

报告编号: FRK202124348

第1页 共3页

委托方: 厦门如意三煲食品有限公司

地址: 厦门市同安区集隆路1999号

样品来源: *****

样品名称: 三煲牛腱(五香卤牛肉、酱卤牛肉)

样品标记: 生产日期: 2021.11.25

样品状态: 标识完好, 样品冷冻

样品数量: 12包 200g/包

接收日期: 2021-12-04

检验日期: 2021-12-04 至 2021-12-15

检验依据: 1.SB/T 10379-2012《速冻调制食品》
2.GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》

检验结果: 详见附页

检验结论: 1.总汞因GB 2762-2017标准未作要求故不作符合性评价;
2.其余所检项目符合SB/T 10379-2012(菜肴制品、熟制品)标准指标要求。



授权签字人: 连文浩

签发日期: 2021-12-15

声明:

- 1.检验报告涂改无效;无授权签字人签字无效;检验报告未加盖本公司“检验检测专用章”和骑缝章(一页以上)无效。
- 2.检验报告复印件如未重新加盖本公司“检验检测专用章”和骑缝章(一页以上),本公司不对其真实性和有效性负责。
- 3.样品、样品名称、样品标记及样品来源等系委托方自行声明。除非另有说明,本检验报告仅对所收到的样品负责。未经本公司同意,委托方不得擅自使用检验结果进行不当宣传。对检验报告若有异议,请在收到报告之日起十五日(以邮戳为准)内向本公司提出。
- 4.判定依据由委托方指定,判定结果仅对所收到的样品负责。检验结果使用、使用所产生的直接或间接损失,本公司不承担任何责任。

福建中检华日食品安全检测有限公司

地址:福建省福州市仓山区建新镇百花洲路16号1#401

电话:400-139-0900

传真:0591-38132900

网址:www.fairreach.com



检验报告

报告编号: FRK202124348

第2页 共3页

检验结果:

序号	检验项目		单位	检验结果	标准指标	单项判定	检验方法
1	感官	组织结构	—	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*
		杂质		无正常视力可见外来杂质	无正常视力可见外来杂质		
		色泽		具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽		
		滋气味		具有该产品特有的滋气味	具有该产品特有的滋气味		
		形态		具有该产品应有的形态	具有该产品应有的形态		
2	过氧化值(以脂肪计)		g/100g	0.017	≤0.25	符合	GB 5009.227-2016 (第一法)
3	总砷(以As计)		mg/kg	未检出(<0.040)	≤0.5	符合	GB 5009.11-2014 (第一篇 第二法)
4	总汞(以Hg计)		mg/kg	未检出(<0.010)	—	—	GB 5009.17-2014 (第一篇 第一法)
5	镉(以Cd计)		mg/kg	未检出(<0.003)	≤0.1	符合	GB 5009.15-2014
6	铬(以Cr计)		mg/kg	0.062	≤1.0	符合	GB 5009.123-2014
7	铅(以Pb计)		mg/kg	未检出(<0.05)	≤0.5	符合	GB 5009.12-2017 (第二法)
8	N-二甲基亚硝胺		μg/kg	未检出(<1.0)	≤3.0	符合	GB 5009.26-2016 (第一法)
9	苯并(a)芘		μg/kg	未检出(<0.5)	≤5.0	符合	GB 5009.27-2016
10	菌落总数(36°C)		CFU/g, 5个检样	<10, <10, <10, <10, <10	m=10000, M=100000 (n=5, c=1)	符合	GB 4789.2-2016
11	大肠菌群(平板计数法)		CFU/g, 5个检样	<10, <10, <10, <10, <10	m=10, M=100 (n=5, c=1)	符合	GB 4789.3-2016 (第二法)
12	沙门氏菌		/25g, 5个检样	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	0 (n=5, c=0)	符合	GB 4789.4-2016



检验报告

报告编号: FRK202124348

第3页 共3页

检验结果:

序号	检验项目	单位	检验结果	标准指标	单项判定	检验方法
13	金黄色葡萄球菌 (平板计数法)	CFU/g, 5个检样	<10, <10, <10, <10, <10	m=100, M=1000 (n=5, c=1)	符合	GB 4789.10-2016 (第二法)
14	单核细胞增生李斯特氏菌	/25g, 5个检样	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	0 (n=5, c=0)	符合	GB 4789.30-2016 (第一法)

注1: m表示微生物指标可接受水平的限量值, M表示微生物指标的最高安全限量值, n表示同一批次产品应采集的样品件数, c表示最大可允许超出m值的样品数;

注2: 带※项目不在本公司CNAS认可范围内;

注3: 委托方提供信息, 该产品适用于散装称重的包装规格;

注4: 单项判定根据检验结果做出符合性评价, 未考虑不确定度影响。

本报告结束