



中检华日
CCIC-Fairreach



151300120039

检 验 报 告

报告编号： FRK202010333

样品名称： 三煲牛腱（五香卤牛肉）

委 托 方： 厦门如意三煲食品有限公司

报告日期： 2020-07-08

福建中检华日食品安全检测有限公司



检验报告

第1页 共3页

报告编号: FRK202010333

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)

样品标记: 2020.6.28

样品状态: 标识完好, 样品冷冻

样品数量: 8包/约1800克

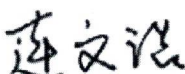
接收日期: 2020-07-02

检验日期: 2020-07-02 至 2020-07-08

检验依据: SB/T 10379-2012《速冻调制食品》

检验结果: 详见附页

检验结论: 1.总汞因SB/T 10379-2012(菜肴制品、熟制品)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: 

签发日期: 2020-07-08



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。



检验报告

报告编号: FRK202010333

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 | 总砷 (以As计) | | mg/kg | <0.04 | ≤0.5 | 符合 | GB 5009.11-2014 (第一篇 第二法) |
| 3 | 总汞 (以Hg计) | | mg/kg | <0.05 | — | — | GB 5009.17-2014 (第一篇 第一法) |
| 4 | 镉 (以Cd计) | | mg/kg | <0.02 | ≤0.1 | 符合 | GB 5009.15-2014 |
| 5 | 铬 (以Cr计) | | mg/kg | <0.1 | ≤1.0 | 符合 | GB 5009.123-2014 |
| 6 | 过氧化值 (以脂肪计) | | g/100g | 0.015 | ≤0.25 | 符合 | GB 5009.227-2016 (第一法) |
| 7 | 菌落总数 (36℃) | | CFU/g, 5个检样 | <10, 40, 1.7×10 ² , 65, 2.3×10 ² | m=10000, M=100000 (n=5, c=1) | 符合 | GB 4789.2-2016 |
| 8 | 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) |
| 9 | 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 |
| 10 | 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) |



检 验 报 告

报告编号: FRK202010333

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 |
|----|---------|-------|-------|------|------|--------------------------|
| 11 | 铅(以Pb计) | mg/kg | <0.05 | ≤0.5 | 符合 | GB 5009.12-2017 (第二法) |
| 12 | 苯并(a)芘 | μg/kg | <0.5 | ≤5.0 | 符合 | GB 5009.27-2016 |

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: 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*****