



中检华日
CCIC-Fairreach



151300120039

检 验 报 告

报告编号: FRK202011043

样品名称: 酱卤牛肉

委 托 方: 厦门如意三煲食品有限公司

报告日期: 2020-07-21

福建中检华日食品安全检测有限公司





检验报告

报告编号: FRK202011043

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: 酱卤牛肉

样品标记: 2020.7.10

样品状态: 标识完好, 样品冷冻

样品数量: 8包 200g/包

接收日期: 2020-07-11

检验日期: 2020-07-11 至 2020-07-21

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: 连文浩

签发日期: 2020-07-21

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：FRK202011043

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	<0.01	≤0.25	符合	GB 5009.227-2016 （第一法）
7	菌落总数（36℃）		CFU/g, 5个检样	1.4×10 ² , 1.7×10 ⁴ , 9.4×10 ³ , 7.8×10 ² , 1.7×10 ³	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, 20, <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）
11	铅（以Pb计）		mg/kg	<0.05	≤0.5	符合	GB 5009.12-2017 （第二法）





检验报告

报告编号: FRK202011043

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
12	苯并(a)芘	μg/kg	<0.5	≤5.0	符合	GB 5009.27-2016
<p>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;</p> <p>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。</p>						

本报告结束