



23130034B033



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9241

检验报告

报告编号: JATF24118244-07

第 1 页 共 4 页

样品编号: 202427219

样品名称: 原味黑猪肉爆汁烤肠

委托单位: 厦门市源香食品工业有限公司

检验类型: 委托检测



厦门鉴科检测技术有限公司

Xiamen Janko Testing Service Co., Ltd.

地址: 厦门火炬高新区同安孵化基地(二期)集成路1633号之5号厂房8层

电话: 0592-5711722-8018 传真: 0592-5711721 | 网址: www.janko.cc

检验报告

报告编号: JATF24118244-07

第 2 页 共 4 页

样品编号: 202427219

以下信息由委托单位提供

委托单位名称	厦门市源香食品工业有限公司	生产日期	2024.10.26
委托单位联系方式	厦门市同安区轻工食品园美禾八路111号	批号	---
标称生产者名称	---	商标	锋味派
标称生产者联系方式	---	规格型号	400g, 300g, 200g, 440g
样品名称	原味黑猪肉爆汁烤肠	质量等级	---
样品来源	---		
备注	---		

以下信息由厦门鉴科检测技术有限公司提供

样品数量	9盒	样品规格型号	200g
样品状态	冷冻盒装, 包装完好		
到样日期	2024-11-04	检测日期	2024-11-04~2024-11-11
检验结论	该送检样品经检验, 单项判定为符合的项目符合SB/T 10379-2012《速冻调制食品》(肉糜类制品、非即食熟制品)的要求。		
备注	---		

编制人: 许素真

审核人: 11/11

批准人: 11/11

签发日期: 2024-11-11

检验报告

报告编号: JATF24118244-07

第 3 页 共 4 页

样品编号: 202427219

序号	检测项目		检测结果	检测依据	标准或标示指标要求	单项判定
			原味黑猪肉爆汁烤肠			
1	感官 ^a	形态	无松散, 具有原味黑猪肉爆汁烤肠应有的形态	SB/T 10379-2012	无松散, 具有该产品应有的形态	符合
		色泽	呈淡灰色	SB/T 10379-2012	具有该产品应有的色泽	符合
		组织结构	符合原味黑猪肉爆汁烤肠的组织要求	SB/T 10379-2012	符合该类产品的组织要求	符合
		滋气味	具有原味黑猪肉爆汁烤肠特有的滋气味	SB/T 10379-2012	具有该产品特有的滋气味	符合
		杂质	无正常视力可见外来杂质	SB/T 10379-2012	无正常视力可见外来杂质	符合
2	净含量 (单件偏差) (g)	+7.6, +5.3, +6.4, +5.1	JJF 1070-2023	≥-9.0	符合	
3	过氧化值 (以脂肪计) (g/100g)	0.013	GB 5009.227-2023 第一法	≤0.25	符合	
4	酸价 (以脂肪计) (KOH) (mg/g)	1.1	GB 5009.229-2016 第二法	—	—	
5	挥发性盐基氮 (mg/100g)	7.77	GB 5009.228-2016 第一法	—	—	
6	铅 (mg/kg)	未检出 (定量限:0.05)	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.3	符合	
7	镉 (mg/kg)	未检出 (定量限:0.005)	GB 5009.15-2023 第二法	≤0.1	符合	
8	总砷 (mg/kg)	未检出 (定量限:0.005)	GB 5009.11-2024 第一篇第二法	≤0.5	符合	
9	铬 (mg/kg)	未检出 (定量限:0.2)	GB 5009.123-2023 第二法	≤1.0	符合	
10	N-二甲基亚硝胺 (μg/kg)	未检出 (定量限:0.50)	GB 5009.26-2023 第二法	≤3.0	符合	
11	多聚磷酸根 (以PO ₄ ³⁻ 计) # (g/kg)	3.73	GB 5009.256-2016	≤5.0	符合	
12	亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计) (mg/kg)	未检出 (检出限:1.0)	GB 5009.33-2016 第二法	≤30	符合	

检验报告

报告编号: JATF24118244-07

第 4 页 共 4 页

样品编号: 202427219

序号	检测项目	检测结果	检测依据	标准或标示指标要求	单项判定
		原味黑猪肉爆汁烤肠			
13	胭脂红 (g/kg)	未检出 (定量限:0.0015)	GB 5009.35-2023	不得使用	符合
14	苋菜红 (g/kg)	未检出 (定量限:0.0010)	GB 5009.35-2023	不得使用	符合
15	诱惑红 (g/kg)	未检出 (定量限:0.0010)	GB 5009.35-2023	≤0.015	符合
16	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计) (g/kg)	未检出 (定量限:0.01)	GB 5009.28-2016 第一法	≤1.5	符合
17	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计) (g/kg)	未检出 (定量限:0.01)	GB 5009.28-2016 第一法	不得使用	符合
18	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计) (g/kg)	未检出 (定量限:0.005)	GB 5009.121-2016 第二法	≤0.5	符合
19	霉菌 (CFU/g)	<10	GB 4789.15-2016 第一法	—	—
20	沙门氏菌 (/25g)	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	GB 4789.4-2024	n=5, c=0, m=0/25g	符合
21	金黄色葡萄球菌 (CFU/g)	<10, <10, <10, <10, <10	GB 4789.10-2016 第二法	n=5, c=1, m=100 CFU/g, M=1000 CFU/g	符合
22	单核细胞增生李斯特氏菌 (/25g)	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	GB 4789.30-2016 第一法	n=5, c=0, m=0/25g	符合

报告结束

声明:

1. 报告中委托单位提供的信息真实性由委托单位负责, 本公司不承担由此引起的经济和法律风险。2. 检验报告仅对来样负责, 对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果, 本公司不承担任何经济和法律风险。3. 部分复制或复制报告未重新加盖本公司“检测报告专用章”和骑缝章无效。4. 检验报告涂改无效; 报告无编制、审核和批准人签章无效; 检验报告未加盖本公司“检测报告专用章”和骑缝章无效; 无原件可供核对的无效。5. 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。6. 本公司保证工作的客观公正性, 对委托单位的商业信息技术文件等商业秘密履行保密义务。7. 限量要求由委托方提供, 本公司对结果和限值进行了直接比较, 未考虑不确定度的影响和/或相关法规的要求, 本公司不承担由此产生的任何风险。8. 如果项目右上角标注“a”, 表示该项目不在本公司的CNAS认可范围内。9. 如果项目右上角标注“#”, 表示该项目由合格分包方 (吉克检测技术 (福建) 有限公司; CMA证书号: 201320140002; CNAS证书号: CNAS L4701) 进行检测, 本公司无该项目资质。