



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9241

检验报告

报告编号: JATF21010370-03

第 1 页 共 4 页

样品名称: 雪花牛仔粒 (雪花牛肉粒)

委托单位: 厦门如意三煲食品有限公司

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: 厦门市湖里区火炬高新区创业园伟业楼 N305 室

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

检验报告

报告编号: JATF21010370-03

第 2 页 共 4 页

以下信息由委托单位提供

| | | | |
|-----------|------------------|------|---------------------|
| 委托单位名称 | 厦门如意三煲食品有限公司 | 生产日期 | 2021.1.7 |
| 委托单位联系方式 | 厦门市同安区集隆路 1999 号 | 批号 | —— |
| 标称生产者名称 | —— | 商标 | 如意三宝 |
| 标称生产者联系方式 | —— | 规格型号 | 300g/袋、200g/袋、2kg/袋 |
| 样品名称 | 雪花牛仔粒（雪花牛肉粒） | 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 | 8 袋 | 样品规格型号 | 300g/袋 |
| 样品状态 | 冷冻袋装，标识完好 | | |
| 到样日期 | 2021-01-26 | 检测日期 | 2021-01-26~2021-02-01 |
| 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》（菜肴类生制品）的要求。 | | |
| 备注 | —— | | |



鉴科检测

编制人: 许素真

 审核人: 

 批准人: 

签发日期: 2021-02-01

检验报告

报告编号: JATF21010370-03

第 3 页 共 4 页

| 检测项目 | | 分析结果 | 检测依据 | 标准或指示指标要求 | 单项判定 |
|----------------------|------|---------------|---------------------------|--|------|
| | | 雪花牛仔粒 (雪花牛肉粒) | | | |
| 感官 | 形态 | 具有雪花牛仔粒应有的形态 | SB/T 10379-2012 | 具有该产品应有的形态 | 符合 |
| | 色泽 | 呈鲜红色带有白色、黑褐色 | SB/T 10379-2012 | 具有该产品应有的色泽 | 符合 |
| | 组织结构 | 符合雪花牛仔粒的组织要求 | SB/T 10379-2012 | 符合该类产品的组织要求 | 符合 |
| | 滋气味 | 具有雪花牛仔粒特有的滋气味 | 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 |
| 总砷(mg/kg) | | 0.026 | GB 5009.11-2014 第一篇第一法 | ≤0.5 | 符合 |
| 铅(mg/kg) | | 0.059 | GB 5009.12-2017 第一法 | ≤0.5 | 符合 |
| 总汞(mg/kg) | | 未检出 (<0.010) | GB 5009.17-2014 第一篇第一法 | — | — |
| 镉(mg/kg) | | 未检出 (<0.003) | GB 5009.15-2014 | ≤0.1 | 符合 |
| 铬(mg/kg) | | 0.076 | GB 5009.123-2014 | ≤1.0 | 符合 |
| 过氧化值 (以脂肪计) (g/100g) | | — | GB 5009.227-2016 第一法 | — | — |
| 沙门氏菌(/25g) | | 未检出 | GB 4789.4-2016 | n=5, c=0, m=0/25g | 符合 |
| | | 未检出 | | | |
| | | 未检出 | | | |
| | | 未检出 | | | |
| | | 未检出 | | | |
| 金黄色葡萄球菌 (CFU/g) | | 未检出 (<10) | GB 4789.10-2016 第二法 | n=5, c=1, m=1000 CFU/g, M=10000 CFU/g | 符合 |
| | | 未检出 (<10) | | | |
| | | 未检出 (<10) | | | |
| | | 未检出 (<10) | | | |
| | | 未检出 (<10) | | | |

注: 该样品由于油脂提取量过少, 不足以进行该项目测试。

报告结束

 技
 专
 用

检验报告

报告编号: JATF21010370-03

第 4 页 共 4 页

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 and 法律责任。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 and 法律责任。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。

