

检 验 报 告

Test Report

样 品 名 称 : 牛肉粒 (香辣味)

委 托 单 位 : 贵州金凤徕食品有限公司

检 验 类 型 : 委托检验

云南华测检测认证有限公司

Centre Testing International (Yunnan) Co., Ltd

www.cti-cert.com



验证码: YJQR

样品信息	样品名称	牛肉粒(香辣味)	CTI 样品编号	KP13602002
	商标	合力/黔惠	型号/规格/等级	128g/袋
	生产日期	2023.12.22	批号	/
	样品数量	10 袋	样品状态	完好
	生产商	贵州金凤徕食品有限公司		
	生产商地址	贵州省安顺市平坝区夏云镇科技园		
客户信息	委托单位	贵州金凤徕食品有限公司		
	委托单位地址	贵州省安顺市平坝区夏云镇科技园		
检验信息	样品接收日期	2023 年 12 月 25 日	样品检验日期	2023 年 12 月 25 日~ 2024 年 01 月 02 日
	检验项目	总糖(以蔗糖计),蛋白质,净含量(单件短缺量),氯化物(以 NaCl 计),水分等 16 项。		
	检验依据	GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》,Q/JFL0010S-2023《肉干制品》。		
检验结论	经检验,所检项目符合 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,Q/JFL0010S-2023《肉干制品》,国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》要求。  批准日期: 2024 年 01 月 04 日			
备注	-----			

主检:

蔡凤仙

审核:

李艳梅

批准:

李艳梅

授权签字人: 李艳梅

检验报告

报告编号: A2230678697101002C

第 3 页 共 5 页

检验结果:

序号	检验项目	单位	检验结果	标准要求	结论	检验方法
1	总糖 (以蔗糖计)	g/100g	26.3	≤35.0	符合	GB/T 9695.31-2008 第二法
2	蛋白质	g/100g	23.9	≥15.0	符合	GB 5009.5-2016 第一法
3	净含量 (单件短缺量)	g	单件商品净含量: 128.5g 无短缺	标示净含量: 128g, 允许短缺量: ≤5.8g	符合	JJF 1070-2005
4	氯化物 (以 NaCl 计)	g/100g	2.65	≤5.0	符合	GB 5009.44-2016 第三法
5	水分	g/100g	10.5	≤20.0	符合	GB 5009.3-2016 第一法
6	脂肪	g/100g	5.8	≤25.0	符合	GB 5009.6-2016 第二法
7	镉(以 Cd 计)	mg/kg	0.0093	≤0.1	符合	GB 5009.15-2014
8	铬(以 Cr 计)	mg/kg	0.42	≤1.0	符合	GB 5009.123-2014
9	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	≤0.25	符合	GB 5009.12-2017 第二法
10	总砷(以 As 计)	mg/kg	0.028	≤0.4	符合	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法
11	菌落总数	CFU/g	1#: 65 2#: 460 3#: 240 4#: 420 5#: 500	n=5 c=2 m=10 ⁴ M=10 ⁵	符合	GB 4789.2-2022
12	大肠菌群	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	n=5 c=2 m=10 M=10 ²	符合	GB 4789.3-2016 第二法
13	沙门氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	n=5 c=0 m=0	符合	GB 4789.4-2016

检验报告

报告编号: A2230678697101002C

第 4 页 共 5 页

检验结果:

序号	检验项目	单位	检验结果	标准要求	结论	检验方法
14	金黄色葡萄球菌	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	n=5 c=1 m=10 ² M=10 ³	符合	GB 4789.10-2016 第二法
15	致泻大肠埃希氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	n=5 c=0 m=0	符合	GB 4789.6-2016
16	单核细胞增生李斯特氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	n=5 c=0 m=0	符合	GB 4789.30-2016 第一法
以下空白						

备注: 1. Q/JFL 0010S-2023《肉干制品》由委托单位提供。

2. 采样方案系数:

n: 同一批次产品应采集的样品件数

c: 最大可允许超出 m 值的样品数

m: 微生物指标可接受水平的限量值

M: 微生物指标的最高安全限量值。

3. 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有 ≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。

4. 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有 ≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。

检验报告

报告编号: A2230678697101002C

第 5 页 共 5 页

声明:

- 1.报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
- 2.未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
- 3.样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 4.不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
- 5.如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
- 6.扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***