

第 1 页 共 4 页

报告编号: A2240669165101001C

检 验 报 告

Test Report

样 品 名 称 : 紫苏核桃糕

委 托 单 位 : 贵阳花溪黔中佳源食品厂

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: NERK

样品信息	样品名称	紫苏核桃糕	CTI 样品编号	KQ14348001
	商标	罗志彬	型号/规格/等级	散装称重
	生产日期	2024.10.13	批号	/
	样品数量	1.5kg	样品状态	完好
	生产商	贵阳花溪黔中佳源食品厂		
	生产商地址	贵阳市花溪区麦坪镇刘庄村六组		
客户信息	委托单位	贵阳花溪黔中佳源食品厂		
	委托单位地址	贵阳市花溪区麦坪镇刘庄村六组		
检验信息	样品接收日期	2024 年 10 月 29 日	样品检验日期	2024 年 10 月 29 日 ~ 2024 年 11 月 06 日
	检验项目	色泽,形态,杂质,滋味、气味,组织等 13 项。		
	检验依据	GB 17399-2016《食品安全国家标准 糖果》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,SB/T 10021-2017《糖果 凝胶糖果》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。		
检验结论	经检验,所检项目符合 GB 17399-2016《食品安全国家标准 糖果》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,SB/T 10021-2017《糖果 凝胶糖果》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。			
备注	-----			

主检:

蒋红丽

审核:

段园园

批准:

李艳梅

授权签字人: 李艳梅

检验报告

报告编号: A2240669165101001C

第 3 页 共 4 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	色泽*1	/	具有该品种的色泽	符合品种应有的色泽	符合	SB/T 10021-2017 6.1
2	形态*1	/	块形较完整, 大小基本一致, 无明显变形, 无黏连	块形较完整, 大小基本一致, 无明显变形, 无黏连	符合	SB/T 10021-2017 6.1
3	杂质*1	/	无正常视力可见杂质	无正常视力可见杂质	符合	SB/T 10021-2017 6.1
4	滋味、气味*1	/	具有该品种的滋味和气味, 无异味	符合品种应有的滋味和气味, 无异味	符合	SB/T 10021-2017 6.1
5	组织*1	/	有弹性和咀嚼性	有弹性和咀嚼性	符合	SB/T 10021-2017 6.1
6	还原糖(以葡萄糖计)	g/100g	24.8	≥10.0	符合	GB 5009.7-2016 第一法
7	干燥失重*1	g/100g	8.3	≤35.0	符合	SB/T 10021-2017 附录 A
8	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	≤0.5	符合	GB 5009.12-2023 第二法
9	日落黄	g/kg	未检出(定量限: 0.0015g/kg)	≤0.3	符合	GB 5009.35-2023
10	柠檬黄	g/kg	未检出(定量限: 0.0015g/kg)	≤0.3	符合	GB 5009.35-2023
11	二氧化硫残留量	g/kg	未检出(定量限: 0.010g/kg)	≤0.1	符合	GB 5009.34-2022 第一法
12	菌落总数	CFU/g	1#: 65 2#: 90 3#: 45 4#: 70 5#: 30	n=5 c=2 m=10 ⁴ M=10 ⁵	符合	GB 4789.2-2022
13	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
以下空白						

检验报告

报告编号: A2240669165101001C

第 4 页 共 4 页

备注:

1. *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
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限量值
M: 微生物指标的最高安全限量值。
3. 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。

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 ***