



23130034B033



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9241

检验报告

报告编号: JATF24010049-02

第 1 页 共 4 页

样品编号: 202400220

样品名称: 紫米夹心吐司/紫米夹心吐司面包

委托单位: 漯河泓一食品有限公司

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.



检验报告

报告编号: JATF24010049-02


第 2 页 共 4 页


样品编号: 202400220

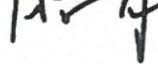
以下信息由委托单位提供


委托单位名称	漯河泓一食品有限公司	生产日期	20240101
委托单位联系方式	漯河经济开发区燕山路南段立达工业园	批号	20240101
标称生产者名称	漯河泓一食品有限公司	商标	泓一
标称生产者联系方式	漯河经济开发区燕山路南段立达工业园	规格型号	散装、100g、300g、400g、500g、600g、800g、1kg、1.43kg、1.5kg、2kg、3kg、5kg
样品名称	紫米夹心吐司/紫米夹心吐司面包	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	1.5kg	样品规格型号	散装
样品状态	常温袋装, 包装完好		
到样日期	2024-01-03	检测日期	2024-01-03~2024-01-11
检验结论	该送检样品经检验, 所检项目符合GB/T 20981-2021《面包质量通则》(调理面包)、GB 7099-2015《食品安全国家标准糕点、面包》的要求。 		
备注	——		

编制人: 

审核人: 

批准人: 

签发日期: 2024-01-11

检验报告

报告编号: JATF24010049-02

第 3 页 共 4 页

样品编号: 202400220

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
			紫米夹心吐司/紫米夹心吐司面包			
1	感官 ^a	形态	面包坯完整, 饱满, 具有紫米夹心吐司/紫米夹心吐司面包应有的形态	GB/T 20981-2021	面包坯完整, 饱满, 具有产品应有的形态	符合
		表面色泽	呈淡黄色带有深棕色	GB/T 20981-2021	具有产品应有的色泽	符合
		滋味与口感	具有紫米夹心吐司/紫米夹心吐司面包应有的滋味与口感, 无异味	GB/T 20981-2021	具有产品应有的滋味与口感, 无异味	符合
		组织	面包坯具有紫米夹心吐司/紫米夹心吐司面包应有的组织结构	GB/T 20981-2021	面包坯应具有该产品应有的组织结构	符合
		杂质	正常视力范围内无可见的外来异物	GB/T 20981-2021	正常视力范围内无可见的外来异物	符合
2	水分 (g/100g)		25.8	GB 5009.3-2016 第一法	≤ 50	符合
3	酸价 (以脂肪计) (KOH) (mg/g)		1.2	GB 5009.229-2016 第二法	≤ 5	符合
4	过氧化值 (以脂肪计) (g/100g)		0.0063	GB 5009.227-2016 第一法	≤ 0.25	符合
5	铅 (mg/kg)		未检出 (定量限:0.05)	GB 5009.12-2017 第二法	≤ 0.5	符合
6	丙酸及其钠盐、钙盐 (以丙酸计) (g/kg)		0.389	GB 5009.120-2016 第一法	≤ 2.5	符合
7	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计) (g/kg)		0.155	GB 5009.121-2016 第二法	≤ 0.5	符合
8	1,2-丙二醇 (g/kg)		未检出 (定量限:0.03)	GB 5009.251-2016 第一法	不得使用	符合
9	菌落总数 (CFU/g)		10, <10, <10, <10, <10	GB 4789.2-2022	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵	符合
10	大肠菌群 (CFU/g)		<10, <10, <10, <10, <10	GB 4789.3-2016 第二法	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	符合
11	霉菌 (CFU/g)		<10	GB 4789.15-2016 第一法	≤ 150	符合

检验报告

报告编号: JATF24010049-02

第 4 页 共 4 页

样品编号: 202400220

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
		紫米夹心吐司/紫米夹心吐司面包			
12	沙门氏菌 (/25g)	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	GB 4789.4-2016	n=5, c=0, m=0	符合
13	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, M=1000	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 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和法律责任。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。