



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L10242



中安检测
SAFETY TESTING CENTER

检测报告

Test Report



报告编号 Report ID: ZARE20231203909

样品名称: 羊角面包 巧克力味
Sample Name

委托单位: 成都达利食品有限公司
Applicant



四川省中安检测有限公司
Sichuan Safety Testing Center Co., Ltd.
<http://www.zatest.com>





样品名称 Sample Name	羊角面包 巧克力味	检测类别 Test Type	委托检验
商 标 Trademark	达利园	样品来源 Sample Source	送样
样品等级 Sample Level	—	样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常
样品规格 Sample Specification	100g/袋	样品数量 Sample Quantity	15袋
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	2023.12.11	到样日期 Received Date	2023年12月14日
生产单位 Manufacturer	成都达利食品有限公司	检测日期 Test Period	2023年12月15日至2023年 12月26日
生产单位地址 Manufacturer Address	成都市新都区斑竹园镇新斑公路旁		
委托单位 Applicant	成都达利食品有限公司		
委托单位地址 Applicant Address	成都市新都区斑竹园镇新斑公路旁		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment(s)	GB/T 20981-2021、GB 7099-2015、GB 7718-2011。		
结论 Conclusion	无限量要求的项目不做结论判定，其他检测项目符合《面包质量通则》（GB/T 20981-2021）、《食品安全国家标准 糕点、面包》（GB 7099-2015）及《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》（GB 7718-2011）要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp		
编制人 Edited By	周丹	审核人 Audited By	徐峰
批准人 (授权签字人) Authorized Signatory	李怡	签发日期 Issuance Date	2023年12月26日



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20231203909

第 2 页 共 6 页 Page 2 of 6

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal	
1	感官	形态	GB/T 20981-2021	面包坯完整, 饱满, 具有产品应有的形态	符合	—	符合
		色泽	GB/T 20981-2021	具有产品应有的色泽	符合	—	符合
		组织	GB/T 20981-2021	面包坯应具有该产品应有的组织结构	符合	—	符合
		滋味与口感	GB/T 20981-2021	具有产品应有的滋味与口感, 无异味	符合	—	符合
		杂质	GB/T 20981-2021	正常视力范围内无可见的外来异物	符合	—	符合
2	水分	GB 5009.3-2016 第一法	≤50	22.1	%	符合	
3	净含量-单件	JJF 1070-2005	包装规格: 100g/袋	107.9	g	符合	
4	酸价 (以脂肪计) (KOH)	GB 5009.229-2016 第二法	≤5	0.87	mg/g	符合	
5	过氧化值 (以脂肪计)	GB 5009.227-2016 第一法	≤0.25	0.00057	g/100g	符合	
6	菌落总数	GB 4789.2-2022 平板法	n=5,c=2, m=10000, M=100000	10	CFU/g	符合	
				<10			
				<10			
				10			
				<10			
7	大肠菌群	GB 4789.3-2016 第二法	n=5,c=2, m=10, M=100	<10	CFU/g	符合	
				<10			
				<10			
				<10			
				<10			
8	霉菌	GB 4789.15-2016 第一法	≤150	<10	CFU/g	符合	
9	铅 (以Pb计)	GB 5009.12-2017 第二法	≤0.5	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	mg/kg	符合	



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20231203909

第 3 页 共 6 页 Page 3 of 6

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal
10	沙门氏菌	GB 4789.4-2016	n=5,c=0, m=0	未检出	/25g	符合
				未检出		
				未检出		
				未检出		
				未检出		
11	金黄色葡萄球菌	GB 4789.10-2016 第二法	n=5,c=1, m=100, M=1000	<10	CFU/g	符合
				<10		
				<10		
				<10		
				<10		
12	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	≤1.0	0.0514 (定量限: 0.01g/kg)	g/kg	符合
13	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	GB 5009.121-2016 第二法	≤0.5	0.130 (定量限: 0.005g/kg)	g/kg	符合
14	纽甜	GB 5009.247-2016	≤0.08	未检出 (定量限: 0.2mg/kg)	g/kg	符合
15	铝的残留量(干样品, 以Al计)	GB 5009.182-2017 第一法	≤100	未检出 (定量限: 25mg/kg)	mg/kg	符合
16	志贺氏菌	GB 4789.5-2012	—	未检出	/25g	—
				未检出		
				未检出		
				未检出		
				未检出		
17	®纳他霉素 (残留量计)	GB 5009.286-2022	不得使用	未检出 (定量限: 0.48mg/kg)	mg/kg	符合
18	蛋白质	GB 5009.5-2016 第一法	—	8.44 (检出限: 8mg/100g)	g/100g	—
19	®总糖 (以蔗糖计)	GB 5009.8-2016 第二法	—	12.3 (定量限: 0.24g/100g)	g/100g	—
20	黄曲霉毒素B ₁	GB 5009.22-2016 第三法	—	未检出 (定量限: 0.1μg/kg)	μg/kg	—
21	☆**β-胡萝卜素	GB 5009.83-2016	≤1.0	0.00185 (定量限: 0.000015g/kg)	g/kg	符合





检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20231203909

第 4 页 共 6 页 Page 4 of 6

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal	
22	标签	基本要求	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011和GB 28050-2011的规定	符合	—	符合
		食品名称	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		配料表	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		配料的定量标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		净含量和规格	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产者/经销者的名称	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产者/经销者的地址	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产者/经销者的联系方式	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		生产日期	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		保质期	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		贮存条件	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		食品生产许可证编号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
		产品标准代号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	符合	—	符合
营养标签格式	GB 7718-2011	应符合GB 28050-2011标准中第3.5条规定	符合	—	符合		



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20231203909

第 5 页 共 6 页 Page 5 of 6

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal
22	营养标签 强制标示 内容	GB 7718-2011	应符合GB 28050-2011标准 中第4条规定	符合	—	符合
	营养成分 的表达方 式	GB 7718-2011	应符合GB 28050-2011标准 中第6条规定	符合	—	符合
	其他标识	GB 7718-2011	应符合相关法律 、法规或标准的 要求	标注了产品类型：调理面 包	—	符合
备注 Comment	1. 委托方声称，该样品为：调理面包。 2. 委托方声称，其产品另具有150g/袋、250g/袋、1kg/盒的规格。 3. 带 [®] 号的项目为未取得CNAS资质的项目。 4. 带 [*] 号的项目为CNAS分包项目。 5. 带 [☆] 号的项目为有CMA能力的项目、且为分包检测，β-胡萝卜素分包机构为：梅里埃检测技术(宁波)有限公司，CMA证书编号：231120341198。 6. 检测项目净含量限量要求值来源于委托方提供净含量规格。 7. 标签检测仅对样品标签标识的完整性、规范性进行核查，不包括对内容真实性的核实，不包括对样品标签中可能涉及侵犯他方专利权、著作权等的审查，也不包含对外文以及中英文对应关系的审核。					

有限公司
章



——报告结束 End of Report——