



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: ZARE20240105835

样品名称: 桂圆莲子八宝粥罐头（八宝粥罐头）
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>





中安检测
SAFETY TESTING CENTER

报告编号 Report ID: ZARE20240105835

第 1 页 共 4 页 Page 1 of 4

样品名称 Sample Name	桂圆莲子八宝粥罐头（八宝粥罐头）	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	360g/罐	样品数量 Sample Quantity	12罐
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	2024.01.16	到样日期 Received Date	2024年1月24日
生产单位 Manufacturer	成都达利食品有限公司	检测日期 Test Period	2024年1月25日至2024年2月7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)	Q/DLJT 1011S-2023。		
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《八宝粥》（Q/DLJT 1011S-2023）要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp		
编制人 Edited By	赵倩	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	2024年2月7日



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20240105835

第 2 页 共 4 页 Page 2 of 4

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	色泽	GB/T 10786-2022	呈各种配料煮熟后的自然色泽	符合	—	符合
		气味、滋味	GB/T 10786-2022	具有八宝粥应有滋味及气味，甜度适当，无异味	符合	—	符合
		外观	GB/T 10786-2022	呈糯软粥状，粘稠适度。允许有少量结块及分层析水现象，内容物分布均匀，无硬粒现象。	符合	—	符合
		杂质	GB/T 10786-2022	无有肉眼可见的外来杂质	符合	—	符合
2	固形物含量	GB/T 31116-2014	—	56.0	%	—	
3	可溶性固形物 (20℃, 按照折光计法) -普通型	GB/T 10786-2022 5	≥9.0	13.18	%	符合	
4	干燥物含量	GB/T 10786-2022 8	≥10	17.1	%	符合	
5	pH值 (20℃)	GB 5009.237-2016	5.0~7.5	6.35	—	符合	
6	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	
7	锡 (以Sn计)	GB 5009.16-2014 第一法	<250	未检出 (定量限: 2.5mg/kg)	mg/kg	符合	
8	安赛蜜	GB/T 5009.140-2003	≤0.3	未检出 (检出限: 4μg/g)	g/kg	符合	
9	乙二胺四乙酸二钠	GB 5009.278-2016	≤0.25	0.156 (定量限: 0.03g/kg)	g/kg	符合	
10	黄曲霉毒素B ₁	GB 5009.22-2016 第三法	≤5.0	未检出 (定量限: 0.1μg/kg)	g/kg	符合	
11	净含量-单件	JJF 1070-2005	包装规格: 360g/罐	359.0	g	符合	



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20240105835

第 3 页 共 4 页 Page 3 of 4

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	
12	商业无菌	GB 4789.26-2013	应符合罐头食品商业无菌要求	商业无菌	—	符合	
13	☆※◎米酵菌酸	GB 5009.189-2016	≤0.25	未检出 (定量限: 0.015μg/g)	mg/kg	符合	
14	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	不涉及	—	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
		生产日期标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011的规定	不涉及	—	符合
		保质期标示	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		



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20240105835

第 4 页 共 4 页 Page 4 of 4

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	
14	标签	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
		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	不涉及	—	符合
备注 Comment	1. 判定依据《八宝粥》（Q/DLJT 1011S-2023）由委托方提供。 2. 带 [®] 号的项目为未取得CNAS资质的项目。 3. 带 [*] 号的项目为CNAS分包项目。 4. 带 [☆] 号的项目为有CMA能力的项目、且为分包检测，米酵菌酸分包机构为：中谱安信（青岛）检测科技有限公司，CMA证书编号：221520340152。 5. 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。 6. 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。 7. 该样品标签为电子档模式，故此报告内容不涉及 GB 7718-2011 “3.7”、“3.9”、“4.1.5.4”条款及其他明示或仅在实物标签体现的信息。 8. 该样品标签为非实物包装，故此报告内容不涉及GB 7718-2011“4.1.7”条款中关于“生产日期”的规定要求。						

——报告结束 End of Report——