



180900340733



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L2151

SINO SILLIKER TESTING SERVICES(SHANGHAI)CO.,LTD  
诺安实力可商品检验(上海)有限公司  
2nd,3rd and 4th Floor in 3rd building, No.3576, Zhao Lou Road,  
Minhang District, Shanghai  
中国上海市闵行区召楼路3576号3幢2层、3层、4层邮编 201112  
T电话: 0086-21-64967600  
F传真: 0086-21-34975897  
<https://www.merieuxnutrisciences.com.cn/>



## Certificate of Analysis 分析证书 No.1951811



扫码下载

To 致: *Yihai Kerry Kellogg Foods(Kunshan) Co.,Ltd*益海嘉里家乐氏食品(昆山)有限公司  
Address 地址: *No.8, Yihai Avenue, Zhangpu Town, Kunshan City, JiangSu, China*中国江苏昆山市张浦镇益海大道8#  
Date of Report 报告日期 (yyyy/mm/dd): 2023/10/12

### Sample Information 样品信息

The following samples were supplied by/on behalf of the client 下列样品是客户或以客户的名义提供的:

Date of Receipt 接样日期(yyyy/mm/dd): 2023/09/27

Sample Description 样品描述	Condition on Receipt 接收时状态	Sample ID 样品编号
<i>品客香辣味薯片 2023.09.25/230925KS1 益海嘉里家乐氏食品(昆山)有限公司</i>	Solid/固体, Room temperature/常温, Can packaged/罐装, By express/快递	LR1105078-001

Results apply only to the samples as received. The information in italics are supplied by the client and the client takes responsibility for their authenticity. Without the written permission of the company, any party is prohibited from using the test results and the official CoA for undue publicity. 本结果仅适用于到样。以斜体字显示的信息由客户提供, 其真实性由客户负责。未经我公司书面批准, 不得擅自使用检验结果及证书进行不当宣传。

Edited By 编制人: Lynn Zhang 张明明

Authorised Signatory 授权签字人:

Alex Yuan 袁丽红 Report Audit Officer  
报告审核专员

诺安实  
检

This Certificate of Analysis (CoA) is subject to our General Terms and Conditions for Services and Supplemental Terms and Conditions for Analytical Testing Services, which are available at our official website, or on request. CoA authenticity: Electronic CoA in PDF has a digital signature and verification; Hard copy CoA is printed on the unique CoA letterhead; Both electronic and hard copy CoAs are with the authorised signatory's signature, the authorised testing seals including circular normal seal & rectangle paging seal, and QR Code. This CoA shall not be reproduced, except in full, without written approval of the company. The reproduced CoA is invalid if not re-sealed with the authorised testing service seals.

本分析证书 (CoA) 受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束, 该条款可通过我公司网站或直接索取获得。CoA真伪鉴别: 电子版带有我公司电子签名并通过校验; 纸质版打印在我公司CoA专用纸上; 电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名、检验检测专用章(含普通圆形章及骑缝专用长方形章)、以及二维码。未经我公司书面批准, 不得部分复制CoA。复制CoA未重新加盖我公司检验检测专用章无效。

Results 结果

Start Test Date 检测开始日期: 2023/10/07 End Test Date 检测结束日期: 2023/10/12

Sections 部门	Analytes (Units) 分析物(单位)	Methods 方法	LOQ/LOD 定量限/检出限	Results 结果	Specification 限量要求	In Spec 判定
<b>Sample ID 样品编号: LR1105078-001</b>						
#Q2 PC	Sense 感官 ☆2	GB/T 22699-2008 6.1	---	形态:具有相应品种的特定形状,有部分碎片;色泽:具有相应品种应有的色泽;滋味、气味:具有主要原料经加工后应有的香味,无异味;组织:内部结构均匀,口感酥脆;杂质:无正常视力可见的外来杂质。	形态:具有相应品种的特定形状,允许有部分碎片;色泽:具有相应品种应有的色泽;滋味、气味:具有主要原料经加工后应有的香味,无异味;组织:内部呈多孔状或内部结构均匀,口感疏松或酥脆;杂质:无正常视力可见的外来杂质	Pass 符合
S PC	Moisture 水分 (g/100g)	GB 5009.3-2016 1st Method 第一法	0.1 (LOQ定量限)	1.85	R <= 7	Pass 符合
S PC	Acid Value 酸价(以脂肪计)(mg/g)	GB 5009.229-2016 2nd Method 第二法	0.01 (LOQ定量限)	0.47	R <= 5	Pass 符合
S PC	Peroxide Value 过氧化值(以脂肪计)(g/100g)	GB 5009.227-2016 1st Method 第一法	0.005 (LOQ定量限)	0.057	R <= 0.25	Pass 符合
S PC	Chloride (as NaCl) 氯化物(以NaCl计)(%)	GB 5009.44-2016 1st Method 第一法	0.008 (LOQ定量限)	0.78	R <= 2.8	Pass 符合
#Q2 PC	Minus sieve matter 筛下物(through 3.15 mm)(%) ☆2	GB/T 22699-2008 6.2	0.1 (LOQ定量限)	<0.1	R <= 5.0	Pass 符合
S PC	Fat 脂肪 (g/100g)	GB 5009.6-2016 1st Method 第一法	0.1 (LOQ定量限)	35.0	R <= 40.0	Pass 符合
S MT	Lead 铅 (mg/kg)	GB 5009.12-2017 1st Method 第一法	0.04 (LOQ定量限)	<0.04	R <= 0.5	Pass 符合
S LC	Aflatoxins B <sub>1</sub> 黄曲霉毒素B <sub>1</sub> (µg/kg)	GB 5009.22-2016 3rd Method 第三法	0.1 (LOQ定量限)	<0.1	---	---
S MC	Coliforms 大肠菌群 (CFU/g) / 1	GB 4789.3-2016 2nd Method 第二法	---	<10	n=5,c=2,m=10,M=100	Pass 符合
S MC	Coliforms 大肠菌群 (CFU/g) / 2	GB 4789.3-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S MC	Coliforms 大肠菌群 (CFU/g) / 3	GB 4789.3-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S MC	Coliforms 大肠菌群 (CFU/g) / 4	GB 4789.3-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S MC	Coliforms 大肠菌群 (CFU/g) / 5	GB 4789.3-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S MC	Aerobic plate count 菌落总数 (CFU/g) / 1	GB 4789.2-2022 Plate Method 平板法	---	70		
S MC	Aerobic plate count 菌落总数 (CFU/g) / 2	GB 4789.2-2022 Plate Method 平板法	---	70		

This Certificate of Analysis (CoA) is subject to our General Terms and Conditions for Services and Supplemental Terms and Conditions for Analytical Testing Services, which are available at our official website, or on request. CoA authenticity: Electronic CoA in PDF has a digital signature and verification; Hard copy CoA is printed on the unique CoA letterhead; Both electronic and hard copy CoAs are with the authorised signatory's signature, the authorised testing seals including circular normal seal & rectangle paging seal, and QR Code. This CoA shall not be reproduced, except in full, without written approval of the company. The reproduced CoA is invalid if not re-sealed with the authorised testing service seals.

本分析证书(CoA)受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束,该条款可通过我公司网站或直接索取获得。CoA真伪鉴别:电子版带有我公司电子签名并通过校验;纸质版打印在我公司CoA专用纸上;电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名、检验检测专用章(含普通圆形章及骑缝专用长方形章)、以及二维码。未经我公司书面批准,不得部分复制CoA。复制CoA未重新加盖我公司检验检测专用章无效。

力可商  
 验检

Sections 部门	Analytes (Units) 分析物 (单位)	Methods 方法	LOQ/LOD 定量限/检出限	Results 结果	Specification 限量要求	In Spec 判定
<b>Sample ID 样品编号 : LR1105078-001</b>						
S MC	Aerobic plate count 菌落总数 (CFU/g) / 3	GB 4789.2-2022 Plate Method 平板法	---	60	n=5,c=2,m=10000,M=100000	Pass 符合
S MC	Aerobic plate count 菌落总数 (CFU/g) / 4	GB 4789.2-2022 Plate Method 平板法	---	80		
S MC	Aerobic plate count 菌落总数 (CFU/g) / 5	GB 4789.2-2022 Plate Method 平板法	---	1.4×10 <sup>2</sup>		
S MC	Salmonella 沙门氏菌 (/25g) / 1	GB 4789.4-2016	---	Not Detected 未检出		
S MC	Salmonella 沙门氏菌 (/25g) / 2	GB 4789.4-2016	---	Not Detected 未检出		
S MC	Salmonella 沙门氏菌 (/25g) / 3	GB 4789.4-2016	---	Not Detected 未检出	n=5,c=0,m=0,M=-	Pass 符合
S MC	Salmonella 沙门氏菌 (/25g) / 4	GB 4789.4-2016	---	Not Detected 未检出		
S MC	Salmonella 沙门氏菌 (/25g) / 5	GB 4789.4-2016	---	Not Detected 未检出		
S MC	S.aureus 金黄色葡萄球菌 (CFU/g) / 1	GB 4789.10-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S MC	S.aureus 金黄色葡萄球菌 (CFU/g) / 2	GB 4789.10-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S MC	S.aureus 金黄色葡萄球菌 (CFU/g) / 3	GB 4789.10-2016 2nd Method 第二法	---	<10	n=5,c=1,m=100,M=1000	Pass 符合
S MC	S.aureus 金黄色葡萄球菌 (CFU/g) / 4	GB 4789.10-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S MC	S.aureus 金黄色葡萄球菌 (CFU/g) / 5	GB 4789.10-2016 2nd Method 第二法	---	<10		
S RA	Label review Prepackaged foods Chinese 标签审核 预包装食品 中文版	GB 7718-2011 & GB 28050-2011	---	经审核,该标签所审项目符合审核依据要求	应符合GB 7718-2011 & GB 28050-2011的规定	Pass 符合

☆2 - outside of CNAS accreditation. 在CNAS认可范围外。

◆ : This item is within CMA accreditation of the company 该项目本公司有资质认定许可技术能力。

◇ : This item is outside of CMA accreditation of the company 该项目本公司无资质认定许可技术能力。

The specifications are offered by the Client. 限量要求为客户提供。

Decision Rule : The results are directly compared with the specifications agreed by the client, without considering the impact of uncertainty of measurements. 判定规则 : 对结果和客户认可的限值进行了直接比较, 未考虑不确定度的影响。

# - Subcontracted外包

#Q - Subcontracted to Merieux NutriSciences Testing Technology (Qingdao) Co., Ltd., its CMA certificate No. is 231500344352. 该项目分包到梅里埃检测技术(青岛)有限公司, 其资质认定许可编号231500344352。

This Certificate of Analysis (CoA) is subject to our General Terms and Conditions for Services and Supplemental Terms and Conditions for Analytical Testing Services, which are available at our official website, or on request. CoA authenticity: Electronic CoA in PDF has a digital signature and verification; Hard copy CoA is printed on the unique CoA letterhead; Both electronic and hard copy CoAs are with the authorised signatory's signature, the authorised testing seals including circular normal seal & rectangle paging seal, and QR Code. This CoA shall not be reproduced, except in full, without written approval of the company. The reproduced CoA is invalid if not re-sealed with the authorised testing service seals.

本分析证书 (CoA) 受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束, 该条款可通过我公司网站或直接索取获得。CoA真伪鉴别: 电子版带有我公司电子签名并通过校验; 纸质版打印在我公司CoA专用纸上; 电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名、检验检测专用章(含普通圆形章及骑缝专用长方形章)、以及二维码。未经我公司书面批准, 不得部分复制CoA。复制CoA未重新加盖我公司检验检测专用章无效。

品检验  
刚骑

序号	项目	审核结果	条款/依据	问题描述/建议
1	基本要求	符合	GB7718-2011 3	/
2*	食品名称	符合	GB 7718-2011 4.1.2	/
3	配料表(配料/配料表/原料/原料与辅料)	符合	GB 7718-2011 4.1.3	/
4	配料的定量标示	不适用	GB 7718-2011 4.1.4	/
5*	净含量和规格	符合	GB 7718-2011 4.1.5	/
<b>6</b>	<b>生产者、经销者的名称、地址和联系方式</b>			
6.1	生产者/委托单位名称	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.2	生产者/委托单位地址	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.3	生产者/委托单位联系方式	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
7*	日期标示	符合	GB 7718-2011 4.1.7	/
8*	贮存条件	符合	GB 7718-2011 4.1.8	/
9	食品生产许可证编号	符合	GB 7718-2011 4.1.9	/
10	产品标准代号	符合	GB7718-2011 4.1.10	/
<b>11</b>	<b>其他标示内容</b>			
11.1	辐照食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
11.2	转基因食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
11.3	营养标签	符合	GB 7718-2011 4.1.11 GB 28050-2011	/
11.4	质量(品质)等级	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
<b>12</b>	<b>推荐性标示内容</b>			
12.1	批号	不适用	GB 7718-2011 4.4.1	/
12.2	食用方法	符合	GB 7718-2011 4.4.2	/
12.3	致敏物质	符合	GB 7718-2011 4.4.3	/

上海)有  
 专用

This Certificate of Analysis (CoA) is subject to our General Terms and Conditions for Services and Supplemental Terms and Conditions for Analytical Testing Services, which are available at our official website, or on request. CoA authenticity: Electronic CoA in PDF has a digital signature and verification; Hard copy CoA is printed on the unique CoA letterhead; Both electronic and hard copy CoAs are with the authorised signatory's signature, the authorised testing seals including circular normal seal & rectangle paging seal, and QR Code. This CoA shall not be reproduced, except in full, without written approval of the company. The reproduced CoA is invalid if not re-sealed with the authorised testing service seals.

本分析证书(CoA)受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束,该条款可通过我公司网站或直接索取获得。CoA真伪鉴别:电子版带有我公司电子签名并通过校验;纸质版打印在我公司CoA专用纸上;电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名、检验检测专用章(含普通圆形章及骑缝专用长方形章)、以及二维码。未经我公司书面批准,不得部分复制CoA。复制CoA未重新加盖我公司检验检测专用章无效。

**备注:**

- 1, 以上核查及结论基于客户提供的信息, 我司仅对该产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, 不包括对产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。
- 2, 非直接提供给消费者的预包装食品标签至少应标示上表中的\*项, 其它未标示的内容应在说明书或合同中注明。
- 3, “符合”表示该项目符合参考依据要求; “不符合”表示该项目不符合参考依据要求; “不适用”表示未标示该项目且参考依据对该项目无强制要求。
- 4, 配料表中的各配料应按添加量从高到低的顺序排列, 无国家标准、行业标准、地方标准或添加量超过 25% 的复合配料应展开详细配料。我司不对标签中未展示的信息进行核查。

**标签图片**



-----End of CoA 分析证书结束-----

This Certificate of Analysis (CoA) is subject to our General Terms and Conditions for Services and Supplemental Terms and Conditions for Analytical Testing Services, which are available at our official website, or on request. CoA authenticity: Electronic CoA in PDF has a digital signature and verification; Hard copy CoA is printed on the unique CoA letterhead; Both electronic and hard copy CoAs are with the authorised signatory's signature, the authorised testing seals including circular normal seal & rectangle paging seal, and QR Code. This CoA shall not be reproduced, except in full, without written approval of the company. The reproduced CoA is invalid if not re-sealed with the authorised testing service seals.

本分析证书 (CoA) 受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束, 该条款可通过我公司网站或直接索取获得。CoA真伪鉴别: 电子版带有我公司电子签名并通过校验; 纸质版打印在我公司CoA专用纸上; 电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名、检验检测专用章(含普通圆形章及骑缝专用长方形章)、以及二维码。未经我公司书面批准, 不得部分复制CoA。复制CoA未重新加盖我公司检验检测专用章无效。