



检验检测报告

样品名称: 菠萝干

委托单位: 广西盐津铺子食品有限公司

生产单位: 广西盐津铺子食品有限公司

检验类别: 委托检验

湖南韧之检测技术有限公司

Hunan Renzhi Testing Technology Co.,Ltd.



注 意 事 项

1. 检验检测报告无检验检测单位公章或“检验检测专用章”无效。
2. 未经本检测机构批准，不可部分复制报告。复印检验检测报告未重新加盖检验检测单位公章或“检验检测专用章”无效。
3. 检验检测报告涂改、删减无效，无主检、审核、批准人签章无效，无骑缝章无效。
4. 委托检验检测，仅对来样负责。检验结论是根据检验依据对所检项目得出，不代表未经检验的项目或功能符合要求。
5. 对检验检测报告若有异议，请于收到报告之日起7个工作日内以书面形式向检验检测单位提出，逾期不予受理。
6. 未经本单位书面同意，检验检测报告不得擅自用于任何不当宣传。
7. 检验样品由委托单位送样时，样品及相关信息均由委托方提供，我公司仅对收样样品的检验/检测结果负责，不对样品及相关信息的真实性负责。
8. *号检测项目不在资质范围内，检测结果仅供参考，对社会不具有证明作用。※号检测项目为分包项目；#号检测项目为仅通过检验检测机构资质认定项目。

地址：长沙市浏阳经开区健安大道8号

邮政编码：410329

电话（传真）：0731-84659315

湖南韧之检测技术有限公司

检验检测报告

第 1 页，共 5 页

样品名称	菠萝干	标称商标	/
规格型号	散装称重	生产日期/批号	20230215
质量等级	/	检验类别	委托检验
委托单位	广西盐津铺子食品有限公 司	样品数量	1.5kg（内含 15 个独立包 装袋）
委托单位地址	凭祥市凭祥边境经济合作 区东盟特色食品产业园盐 津铺子路 888 号	收样日期	20230216
标称生产单位	广西盐津铺子食品有限公 司	样品状况	常温、固体样品、包装完 好、样品未见异常
标称生产单位 地址	凭祥市凭祥边境经济合作 区东盟特色食品产业园盐 津铺子路 888 号	送样人及联系 方式	梁勇 18775910496
检测日期	20230216-20230305	检查封样人员	张翠
检验项目	感官、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌等 30 项。		
检验依据	GB 14884-2016《食品安全国家标准 蜜饯》 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》 GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》 GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》		
检验结论	经检验，所检项目中水分、总糖（以葡萄糖计）、总酸（以柠檬酸 计）、氯化物（以氯化钠计）、铜、总砷（以 As 计）、*志贺氏菌、蛋白 质、脂肪、能量、碳水化合物、钠仅提供检测数据，不作结论，其他所 检项目符合 GB 14884-2016、GB 2762-2017、GB 2760-2014、GB 29921-2021、GB 31607-2021、GB 7718-2011、GB 28050-2011 要求。 (检验检测专用章) 签发日期：2023 年 03 月 08 日		
备注	标“*”的检测项目分包至广电计量检测（湖南）有限公司（检测机构 资质认定证书编号：221800340554）。标签项目仅对产品标识标签的完 整性进行核查，不包括对产品的实物与标识标签内容真实性的核查。		

批准：叶美玲

审核：王玖林

主检：曹洋

九检
810

湖南韧之检测技术有限公司

检验检测报告

第2页, 共5页

序号	检测项目	标准要求	实测值	单项结论	检测方法	
1	标签	食品名称	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.2 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		配料表(包括配料的定量标示)	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.3&4.1.4 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		净含量和规格	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.5 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		生产者、经销者的名称、地址和联系方式	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.6 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		日期标示	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.7 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		贮存条件	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.8 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		食品生产许可证编号	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.9 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		产品标准代号	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.10 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011
		营养标签	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的标准要求	符合	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011

湖南韧之检测技术有限公司

检验检测报告

第3页, 共5页

序号	检测项目	单位	标准要求	实测值	单项结论	检测方法
2	色泽	/	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	符合	GB 14884-2016 3.2
	滋味、 气味	/	具有产品应有的滋味、 气味, 无异味	具有产品应有的 滋味、气味, 无异味	符合	GB 14884-2016 3.2
	状态	/	具有产品应有的状态, 无 霉变, 无正常 视力可见的 外来异物	具有产品应有的 状态, 无霉 变, 无正常视 力可见的外来 异物	符合	GB 14884-2016 3.2
3	水分	g/100g	/	17.2	/	GB 5009.3-2016 第一法
4	总糖 (以葡 萄糖计)	g/100g	/	69.6	/	GB/T 10782-2021 7.4
5	氯化物 (以 氯化钠计)	g/100g	/	0.11	/	GB 5009.44-2016 第三法
6	总酸 (以柠 檬酸计)	g/kg	/	15.96	/	GB 12456-2021 第一法
7	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	≤1.0	未检出 (定量 限 0.04)	符合	GB 5009.12-2017 第一法
8	铜	mg/kg	/	未检出 (定量 限 0.5)	/	GB 5009.13-2017 第二法
9	总砷 (以 As 计)	mg/kg	/	未检出 (定量 限 0.040)	/	GB 5009.11-2014 第一篇第二法
10	二氧化硫残 留量 (以 SO ₂ 计)	g/kg	≤0.35	0.100	符合	GB 5009.34-2022 第一法
11	苯甲酸及其 钠盐 (以苯 甲酸计)	g/kg	≤0.5	未检出 (定量 限 0.01)	符合	GB 5009.28-2016 第一法
12	山梨酸及其 钾盐 (以山 梨酸计)	g/kg	≤0.5	未检出 (定量 限 0.01)	符合	GB 5009.28-2016 第一法
13	糖精钠 (以 糖精计)	g/kg	≤1.0	未检出 (定量 限 0.01)	符合	GB 5009.28-2016 第一法

湖南韧之检测技术有限公司

检验检测报告

第4页，共5页

序号	检测项目	单位	标准要求	实测值	单项结论	检测方法
14	甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	g/kg	≤1.0	未检出（定量限0.030）	符合	GB 5009.97-2016 第一法
15	柠檬黄	g/kg	≤0.1	0.019	符合	GB 5009.35-2016
16	日落黄	g/kg	≤0.1	未检出（检出限0.0005）	符合	GB 5009.35-2016
17	胭脂红	g/kg	≤0.05	未检出（检出限0.0005）	符合	GB 5009.35-2016
18	菌落总数	CFU/g	n=5 c=2 m=1000 M=10000	30, <10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.2-2022
19	大肠菌群	CFU/g	n=5 c=2 m=10 M=100	<10, <10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.3-2016 第二法
20	霉菌	CFU/g	≤50	20	符合	GB 4789.15-2016 第一法
21	沙门氏菌	/25g	n=5 c=0 m=0	未检出，未检出， 未检出，未检出， 未检出，未检出	符合	GB 4789.4-2016
22	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5 c=1 m=100 M=1000	<10, <10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.10-2016 第二法
23	※志贺氏菌	/25g	/	未检出	/	GB 4789.5-2012
24	能量	kJ/100g	/	1430	/	GB 28050-2011
25	蛋白质	g/100g	/	0.86	/	GB 5009.5-2016 第一法
26	脂肪	g/100g	/	1.6	/	GB 5009.6-2016 第二法
27	碳水化合物	g/100g	/	79.8	/	GB 28050-2011
28	钠	mg/100g	/	91.8	/	GB 5009.91-2017 第一法

湖南韧之检测技术有限公司

检验检测报告

第 5 页, 共 5 页

序号	检测项目	单位	标准要求	实测值	单项结论	检测方法
29	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	g/kg	不得使用	未检出 (定量限 0.005)	符合	GB 5009.121-2016 第二法
30	乙二胺四乙酸二钠	g/kg	不得使用	未检出 (定量限 0.03)	符合	GB 5009.278-2016

****报告结束****



