



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L19276



微谱
WEIPU

检测报告

报告编号: SH2024015968

样品名称: 桂味杨梅

委托单位: 杭州华味亨生物科技有限公司

检测类别: 委托检测

上海微谱检测认证有限公司



2980 2102 7892 7

检测报告

报告编号: SH2024015968

第 1 页, 共 5 页

以下检测样品信息由委托方所提供及确认

样品信息	样品名称	桂味杨梅	样品编号	SH2024015968
	型号/规格	220g/罐	商标	华味亨
	等级	/	生产日期/批号	20240325
	样品状态	固态无异样	样品数量	6 罐
	获样方式	送样	委托编号	WP242225
	生产商	杭州华味亨生物科技有限公司		
	生产商地址	浙江省杭州市临平区星桥街道星桥北路 74 号		
客户信息	委托单位	杭州华味亨生物科技有限公司		
	委托单位地址	浙江省杭州市临平区星桥街道星桥北路 74 号		
检测信息	样品接收日期	2024-04-17	样品检测日期	2024-04-17 至 2024-04-28
	检测项目及方法	见本报告检测结果页		
	判定依据	GB 14884-2016《食品安全国家标准 蜜饯》;GB 2762-2022《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 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》		
检测结论	经检测, 所检项目符合上述判定依据的规定要求, 详见本报告检测结果页。  签发日期: 2024-04-30			
备注	/			

编制: 杨悦

审核: 詹静

批准: 闫凡

检测报告

报告编号: SH2024015968

第 2 页, 共 5 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色泽#	/	GB 14884-2016	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	符合
2	滋味、气味#	/	GB 14884-2016	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
3	状态#	/	GB 14884-2016	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
4	铅(以 Pb 计)#	mg/kg	GB 5009.12-2023(第二法)	≤0.8	0.0880	符合
5	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	GB 5009.28-2016(第一法)	≤0.5	未检出(定量限:0.01g/kg)	符合
6	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	GB 5009.28-2016(第一法)	≤0.5	0.0736	符合
7	糖精钠(以糖精计)	g/kg	GB 5009.28-2016(第一法)	≤5.0	未检出(定量限:0.01g/kg)	符合
8	防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	/	/	≤1	0.147	符合
9	二氧化硫残留量#	g/kg	GB 5009.34-2022(第一法)	≤0.35	0.0416	符合
10	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)#	g/kg	GB 5009.97-2023(第一法)	≤8.0	2.01	符合
11	菌落总数#	CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5,c=2,m=10 ³ ,M=10 ⁴	20 25 50 15 10	符合
12	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016(第二法)	n=5,c=2,m=10,M=10 ²	<10 <10 <10 <10 <10	符合
13	霉菌	CFU/g	GB 4789.15-2016(第一法)	≤50	<10	符合

 ON Q
 检测专

检测报告

报告编号: SH2024015968

第 3 页, 共 5 页

序号	检测项目	单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
14	沙门氏菌	/25g	GB 4789.4-2016	n=5,c=0,m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	符合
15	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016(第二法)	n=5,c=1,m=100,M=1000	<10 <10 <10 <10 <10	符合
16	标签审核#	/	GB 7718-2011、GB 28050-2011	符合 GB 7718-2011、GB 28050-2011 要求	符合	符合

电子标签审核内容:

序号	审核项目	审核条款	审核意见	备注
1	基本要求	GB 7718-2011 3.1~3.11	符合	/
2	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合	/
3	配料表	GB 7718-2011 4.1.3	符合	/
4	配料的定量标示	GB 7718-2011 4.1.4	未涉及	/
5	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合	/
6	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合	/
7	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合	/
8	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合	/
9	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	符合	/
10	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合	/
11	辐照食品	GB 7718-2011 4.1.11.1	未涉及	/
12	转基因食品	GB 7718-2011 4.1.11.2	未涉及	/
13	营养标签	GB 28050-2011	符合	/
14	质量(品质)等级	GB 7718-2011 4.1.11.4	未涉及	/



检测报告

报告编号: SH2024015968

第 4 页, 共 5 页

15	批号	GB 7718-2011 4.4.1	未涉及	/
16	食用方法	GB 7718-2011 4.4.2	符合	/
17	致敏物质	GB 7718-2011 4.4.3	未涉及	/

备注: 1. 以上结果基于送检标签以及客户所提供的信息, 不包括内容真实性的核实。

2. 样品为电子标签, 标签检验内容不包括强制标示内容的字符高度、生产日期格式、标签与包装物(容器)的结合/分离情况, 以实物为准。

3. 商品条形码和商品二维码不在本次标签检验范围之内。

4. #表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。

5. 防腐剂仅限苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)。

照片信息



检测报告

报告编号: SH2024015968

第 5 页, 共 5 页

桂味杨梅(凉果类)

配料: 杨梅、白砂糖、食用盐、食品添加剂【柠檬酸、甜蜜素、糖精钠、甜菊糖苷、阿斯巴甜(含苯丙氨酸)、三氯蔗糖、山梨酸钾、苯甲酸钠、焦亚硫酸钠、胭脂红、柠檬黄、日落黄】、食用香精

产品标准号: GB 14884

生产日期: 见包装打印处 保质期: 12个月

食用方法: 开封即食

贮存条件: 置于阴凉干燥处, 避免阳光直射。

生产商: 杭州华味亨生物科技有限公司

地址: 浙江省杭州市临平区星桥街道星桥北路74号

食品生产许可证编号: SC11833011000791

产地: 浙江省杭州市

服务热线: 4008 877 593

温馨提示: 7岁以下儿童请在成人监护下食用。

该产品与其它蜜饯产品共用生产线

营养成分表

项目	每100克	营养素参考值%
能量	1046千焦	12%
蛋白质	1.5克	3%
脂肪	0克	0%
碳水化合物	60.0克	20%
钠	1200毫克	60%



浙食链



6 930044 170152

-报告结束-

—— 声明 ——

- 1.报告若未加盖“检验检测专用章或报告专用章”或编制人、审核人、批准人未全部签字,一律无效。
- 2.本报告不得擅自修改、增加或删除,否则一律无效。
- 3.报告部分提供或部分复制均视为无效。全复制件未重新加盖“检验检测专用章或报告专用章”视为无效。
- 4.如对报告有疑问,请在收到报告后15个工作日内提出。
- 5.本报告结果仅对本次受测样品负责。未加盖CMA标志的报告,数据和结果仅供客户内部使用,对社会不具有证明作用。
- 6.委托方对样品及其相关信息的真实性负责。
- 7.未经本公司同意,委托人不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。

对 SH2024015968 检测报告的说明

客户声称，同批次产品包括：

测试样品名称	样品规格	同材质其他产品
桂味杨梅	220g/罐	计量称重、128g、150g、180g、210g、220g、720g、玫瑰(味)杨梅、35g、65g、70g、108g、160g、杨梅皇、杨梅果干、杨梅干