

报告编号: A2230303158101004C

检测报告

Test Report

样品名称: 冰糖杨梅

委托单位: 杭州华味亨生物科技有限公司

检测类型: 委托检验

安徽华测检测技术有限公司
Centre Testing International Technology (AnHui) Co., Ltd
www.cti-cert.com
检验检测专用章



验证码: 3344

样品信息	样品名称	冰糖杨梅	CTI 样品编号	MP03973004
	商标	华味亨	型号/规格/等级	150g、凉果类
	生产日期	20230603	批号	/
	样品数量	5 罐	样品状态	固态无异常
	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	2023 年 06 月 21 日	样品检测日期	2023 年 06 月 21 日~2023 年 07 月 05 日
	检测项目	色泽, 状态, 滋味、气味, 铅(以 Pb 计)等 26 项		
	检测依据	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》		
检测结论	经检测, 判定项目符合 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》要求; 非判定项目仅提供检测数据。 <div style="text-align: right;">(报告专用章) 批准日期: 2023 年 07 月 05 日 检验检测专用章</div>			
备注	/			

批准:

罗亮

审核:

刘立芳

编制:

高雅婷

授权签字人: 罗亮

安徽华测检测技术有限公司 安徽省合肥市经济技术开发区锦绣大道以南习友路以东检测 C 楼

检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	色泽 ^{*1}	/	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
2	状态 ^{*1}	/	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	滋味、气味 ^{*1}	/	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
4	铅(以 Pb 计)	mg/kg	0.0777	定量限: 0.05	≤1.0	符合	GB 5009.12-2017 第二法
5	胭脂红	g/kg	未检出	0.0005	≤0.05	符合	GB 5009.35-2016
6	相同色泽着色剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 ^{*1}	/	0.087	/	/	/	GB 2760-2014
7	苋菜红	g/kg	未检出	0.0005	≤0.05	符合	GB 5009.35-2016
8	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.005	不得使用	符合	GB 5009.121-2016 第二法
9	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	g/kg	0.897	定量限: 0.030	≤8.0	符合	GB 5009.97-2016 第一法
10	甜菊糖苷(以甜菊醇当量计)	g/kg	0.026	0.020	≤3.3	符合	SN/T 3854-2014
11	糖精钠(以糖精计)	g/kg	0.179	定量限: 0.01	≤5.0	符合	GB 5009.28-2016 第一法
12	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	0.0530	定量限: 0.01	≤0.5	符合	GB 5009.28-2016 第一法
13	三氯蔗糖	g/kg	未检出	定量限: 0.0075	≤1.5	符合	GB 22255-2014
14	日落黄	g/kg	0.0087	0.0005	≤0.1	符合	GB 5009.35-2016

检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
15	纽甜	g/kg	未检出	0.0010	≤0.3	符合	SN/T 3538-2013
16	柠檬黄	g/kg	未检出	0.0005	≤0.1	符合	GB 5009.35-2016
17	亮蓝	g/kg	未检出	0.0002	≤0.025	符合	GB 5009.35-2016
18	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	0.0874	定量限: 0.01	≤0.5	符合	GB 5009.28-2016 第一法
19	二氧化硫残留量 ^{*1}	g/kg	0.0453	定量限: 0.010	≤0.35	符合	GB 5009.34-2022 第一法
20	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}	/	0.281	/	/	/	GB 2760-2014
21	阿斯巴甜	g/kg	未检出	0.0010	≤2.0	符合	SN/T 3538-2013
22	霉菌	CFU/g	<10	/	≤50	符合	GB 4789.15-2016 第一法
23	菌落总数 ^{*1}	CFU/g	10	/	/	/	GB 4789.2-2022
24	大肠菌群	CFU/g	<10	/	/	/	GB 4789.3-2016 第二法
25	沙门氏菌	/25g	未检出	/	/	/	GB 4789.4-2016
26	金黄色葡萄球菌	CFU/g	<10	/	/	/	GB 4789.10-2016 第二法
以下空白							

备注:

- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- 二氧化硫不参与防腐剂占比计算。
- “防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、相同色泽着色剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和”仅限报告中检测且 GB 2760-2014 中允许使用的几项防腐剂、着色剂计算的结果。

样品图片



声明：

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章，或经涂改，以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效；
2. 未经本公司批准，不得部分复制本报告；
3. 样品信息由客户提供， 我司不对其真实性负责；
4. 本报告检测结果仅对受检样品负责；
5. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传；
6. 如果对检测结果有异议，请于收到报告之日起 7 个工作日内提出，逾期不予受理；
7. 扫描报告首页二维码，或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码，即可查询报告真伪；如有疑问，请联系邮箱：fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***



客户声称，同批次产品包括：

测试样品名称	样品规格	同材质其他产品规格
冰糖杨梅	150g	90g、200g、180g、105g、100g、190g、散装称重、140g、220g