



中国检验认证集团  
CHINA CERTIFICATION & INSPECTION GROUP



220020343197

编号：W242406667

扫码查看在线报告



扫码辨真伪

# 检测报告

样品名称：酷露露葡萄味软糖

规格型号：52克/袋

委托单位：悠哈味觉糖食品（上海）有限公司

检测类别：委托检测

中国检验认证集团上海有限公司

检验检测专用章

(1)

编号: W242406667

## 声 明 DECLARATION

1. 本报告无中国检验认证集团上海有限公司（以下简称“本公司”）“检验检测专用章”或检测单位公章无效。  
The report shall be invalid without the report stamp of CCIC Shanghai Co., Ltd. (hereinafter call “The Company”)
2. 本报告无编制、审核、批准签名无效。  
The report shall be invalid without the signature of drafter, reviewer and approver.
3. 本报告涂改、缺页无效。  
The report shall be invalid when report pages altered or missed.
4. 不得部分复制报告，复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检测单位公章无效。  
The report shall be invalid when report pages were copied partially or report stamp was missed on the copies.
5. 如无特别书面约定，检测报告结果仅适用于所收到的样品。  
The testing results of the report only apply to the collected sample unless with special agreement in written.
6. 委托方送检时，本公司不对委托样品相关信息的真实性负责。  
When the sample provided by the applicants, The Company will not be responsible for the authenticity of the relevant sample information.
7. 委托方对检测报告若有异议，应于收到本报告之日起 15 日内向本公司提出，逾期不予受理。  
Any dispute to the report shall be raised to The Company within 15 days after receipt of the report by the applicant. Overdue will not be accepted.
8. 未经本公司同意，委托方不得擅自使用检测数据、结果进行宣传。  
The applicants shall not use the testing results for publicity without the authorization of The Company.
9. 委托方要求将最终报告/结果以电子邮件而不是以纸面文件的形式寄发时，本公司不对任何因报告/结果在传递过程中可能发生的丢失、被修改等对委托方造成的损失负责。  
In case the applicant requests to deliver the final report/results by email instead of written documents, The Company shall not be responsible for any loss due to the possible missing, altering of the report/results during delivering.
10. 本公司仅对报告中严重失实的检测结果承担赔偿责任。详见网址链接：[www.ccic.com](http://www.ccic.com)。  
The Company is only liable for the seriously inaccurate testing results. Please refer to the website: [www.ccic.com](http://www.ccic.com).

中国检验认证集团上海有限公司 CCIC Shanghai Co., Ltd.

公司地址: 上海市浦东新区张江高科园区华佗路 68 号 9 幢

Company Add: Building 9, No. 68 Huatuo Road, Zhangjiang Hi-tech Park, Pudong New Area, Shanghai

电话(TEL): 86-21-6325 5018

传真(Fax): 86-21-6364 7785

质量咨询电话(Quality consultation TEL): 86-21-3868 2853

邮编(P.C): 201203

E-mail: ccicshanghai@ccicshanghai.com

检测中心地址: 上海市浦东新区创运路 256 号北 2 号楼

Testing Center Add: North Building 2, No.256 Chuangyun Road, Pudong New Area, Shanghai

电话(TEL): 86-21-5091 7706、5091 7760

邮编(P.C): 201201





# 检测报告

编号: W242406667  
日期: 2024.12.23  
页码: 第1页, 共2页

业务编号	W242406667	样品编号	2400014080
委托单位	悠哈味觉糖食品(上海)有限公司		
受检单位	/		
标称生产单位	悠哈味觉糖食品(上海)有限公司		
样品名称	酷露露葡萄味软糖	样品标记	/
商标	悠哈	质量等级	/
规格型号	52克/袋	样品数量	15袋
生产日期	2024-11-05	批号/编号	/
到样日期	2024-12-04	样品来源	来样
样品保存要求	常温	样品到达状态	完好
附加信息	/		
检测地点	上海市浦东新区创运路256号北2号楼		
检测方法	单项检测方法详见测试结果页		
判定依据	GB 17399-2016 食品安全国家标准 糖果 GB 2760-2014 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 JJF 1070-2023 定量包装商品净含量计量检验规则 标签明示值		
检测周期	2024年12月4日至2024年12月16日		
检测结论	本报告仅提供单项检测结论。详见本报告检测结果汇总页。 (检测报告专用章) 签发日期: 2024年12月23日		
委托单位	地址	上海市松江工业区松胜路508号	
通讯资料	邮编	/	电话 / (1)
备注	本报告检测结论是根据检测依据仅对所检项目得出的, 不代表未经检测的项目或功能符合要求。		

编制:

冯琦

审核:

姚静梅

批准:

蔡青红

团上海  
则专用  
(1)



# 检测报告

编号: W242406667  
日期: 2024.12.23  
页码: 第 2 页, 共 2 页

## 检测结果

序号	检测项目	单位	测试方法/标准	标准要求	测试结果	单项判定
1	感官(外观、色泽)	/	GB 17399-2016	符合相应产品的外观特性, 具有正常产品的色泽	符合相应产品的外观特性, 具有正常产品的色泽	符合
2	感官(滋味、气味)	/	GB 17399-2016	具有产品应有的气味和滋味, 无异嗅, 无异味	具有产品应有的气味和滋味, 无异嗅, 无异味	符合
3	感官(状态)	/	GB 17399-2016	符合相应产品的特性, 无霉变, 无正常视力可见外来异物	符合相应产品的特性, 无霉变, 无正常视力可见外来异物	符合
4	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.5	未检出 (<0.05)	符合
5	糖精钠(以糖精计)	g/kg	GB 5009.28-2016 第一法	不得使用	未检出 (<0.01)	符合
6	二氧化硫残留量	g/kg	GB 5009.34-2022 第一法	≤0.1	未检出 (<0.010)	符合
7	柠檬黄	g/kg	GB 5009.35-2023	≤0.3	未检出 (<0.0015)	符合
8	苋菜红	g/kg	GB 5009.35-2023	≤0.05	未检出 (<0.0010)	符合
9	胭脂红	g/kg	GB 5009.35-2023	≤0.05	未检出 (<0.0015)	符合
10	日落黄	g/kg	GB 5009.35-2023	≤0.3	未检出 (<0.0015)	符合
11	亮蓝	g/kg	GB 5009.35-2023	≤0.3	未检出 (<0.0010)	符合
12	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5 c=2 m=10 <sup>4</sup> M=10 <sup>5</sup>	<10 <10 <10 <10 <10	符合
13	大肠菌群(平板计数法)	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	n=5 c=2 m=10 M=10 <sup>2</sup>	<10 <10 <10 <10 <10	符合
14	净含量允许短缺量	g	JJF 1070-2023	≤4.5	0, 0, 0, 0, 0	符合

其他说明: 净含量仅做单件定量包装, 不做批量判定, 0 表示无短缺量。

\* \* \* 结束 End \* \* \*

