



221100141808



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L9236

九安检测  
J&A TESTING

# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号

SS251836003

REPORT NO

样品名称

康师傅 绿茶（茉莉味茶饮品）

SAMPLE DESCRIPTION

委托单位

杭州顶津食品有限公司

CLIENT

受检单位

/

INSPECTED COMPANY

检测类别

委托检测

TEST CATEGORY

浙江九安检测科技有限公司

Zhejiang J&A Testing Technology Co., Ltd

检验检测专用章

(2)  
33010810109218



声明  
**DECLARATION**

1. 浙江九安检测科技有限公司（以下简称本公司）保证检测的公正性、独立性和诚实性，对检测的数据负责，对委托方所提供的检测样品保密和保护其所有权。

*Zhejiang J&A Testing Technology Co., Ltd. (hereinafter "the Company") guarantees impartiality, independence and honesty of the testing and is responsible for the testing results. The company keeps confidential all information of testing samples provided by the Principal and protects its ownership.*

2. 本报告涂改无效。

*The report is invalid if altered.*

3. 本报告无审核人、批准人签字（或签章），或未盖本公司红色检验检测专用章无效。

*The test report will be deemed invalid without signatures (or stamps) of the reviewer and approver as well as without the red inspection and testing stamp for exclusive use.*

4. 委托方若对本报告有异议，须在检验检测报告收到之日起十五日内向本公司书面提出。政府行政管理部门下达的指令性任务，被检方对抽样结果有异议时，应按照政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规规定进行。

*Any written disagreement to this report shall be raised to the Company within 15 days after receiving of the inspection and testing report. For mandatory tasks assigned by administrative departments of the government, if the inspected company disagrees with the test results of sampling, it should be conducted in accordance with the documents of the government administrative department and relevant national laws and regulations.*

5. 本公司接收的委托送检样品，其代表性、真实性和准确性由委托方负责。本报告的检测数据和结果只对送检样品负责。

*The Principal shall guarantee that samples received by the Company are typical, authentic and accurate. The test results shown in this report are only applicable for submitted samples.*

6. 本报告各页均为报告不可分割的部分，单独抽出部分页面导致误解或者用于其他用途及由此造成的后果，本公司不负相应法律责任。

*All pages of the report are integral parts of the report. The Company shall not be held legally liable for any misunderstanding by isolated pages or partial content of this report or other use of any part of the page.*

7. 未经本公司书面同意，不得将此报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。

*Without the company's prior written consent, the report shall not be used for advertising, legal proceedings, arbitration, or public promotion.*

8. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有样品超过标准规定的时效期均不再做留样。

*Except for the customer's special declaration and payment of sample management fee, all samples will not be reserved beyond the period of validity specified by standard.*



检测报告  
TEST REPORT

九安检测  
J&A TESTING

报告编号 (Report No.): SS251836003

第1页 共6页

委托单位 Client	杭州顶津食品有限公司				
委托单位地址 Address	浙江省杭州市钱塘区银海街535号				
生产商 Manufacturer	杭州顶津食品有限公司				
生产商地址 Manufacturer Address	浙江省杭州市钱塘区银海街535号				
样品名称 Sample Description	康师傅 绿茶 (茉莉味茶饮品)	样品编号 Sample No.	SS251836003	样品批号 Sample Lot	/
样品规格 Sample Specification	500mL/瓶	质量等级 Quality Grade	/	样品类型 Sample Type	/
样品备注 Sample Remark	/	生产日期 Production Date	2025年06月30日	商标 Trademark	/
以上样品及信息由客户提供及确认, 本实验室不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。					
样品描述 Sample Character	密封瓶装, 无渗漏, 实物标签				
到样数量 Sample Quantity	500mL/瓶×15瓶	到样日期 Received Date	2025年07月09日		
检测周期 Test Period	2025年07月10日-2025年07月21日	检测类别 Test Category	委托检测		
执行标准 Executive Standard	GB/T 21733-2008《茶饮料》				
检测项目 Test Item	霉菌,阿斯巴甜,防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和,铅,酵母等				
检测依据 Test Method	见报告内页				
检测结果 Test Result	见报告内页				
检测结论 Test Conclusion	依据客户要求, 对所送样品进行检测, 所检项目蛋白质提供实测数据不做研判, 其他所检项目符合GB/T 21733-2008《茶饮料》标准要求。				
批准人 Approved by		审核人 Verified by		编制人 Edited by	
李娜		谢子		郑巨龙	
备注 Remark	/				



检测报告  
TEST REPORT

报告编号(Report No.): SS251836003

第2页 共6页

检测结果 Test Results							
序号 Sort	检验项目 Test Item	检测依据 Test Method	单位 Unit	检测值 Test Result	技术要求 Requirement	单项结论 Conclusion	备注 Remark
1	感官	GB/T 21733-2008 (6.1)	/	符合GB/T 21733-2008要 求	应符合GB/T 21733-2008要求	合格	/
2	净含量 <sup>b</sup>	JJF 1070-2023	mL	502	≥485	合格	/
3	茶多酚	GB/T 21733-2008 (附录A)	mg/kg	738	>600*	合格	/
4	铅	GB 5009.12-2023 (第一法)	mg/kg	未检出 (<0.005)	≤0.3	合格	/
5	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	g/kg	未检出 (<0.005)	≤0.5	合格	/
6	糖精钠(以糖精 计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	g/kg	未检出 (<0.005)	不得使用	合格	/
7	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	g/kg	未检出 (<0.005)	≤1.0	合格	/
8	甜蜜素(以环己 基氨基磺酸计)	GB 5009.97-2023 (第一法)	g/kg	未检出 (<0.01)	≤0.65	合格	/
9	咖啡因	GB 5009.139-2014	mg/kg	110	≥25	合格	/
10	柠檬黄及其铝色 淀(以柠檬黄计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出 (<0.0005)	≤0.1	合格	/
11	日落黄及其铝色 淀(以日落黄计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出 (<0.0005)	不得使用	合格	/
12	亮蓝及其铝色淀 (以亮蓝计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出 (<0.0003)	≤0.02	合格	/
13	新红及其铝色淀 (以新红计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出 (<0.0005)	不得使用	合格	/
14	苋菜红及其铝色 淀(以苋菜红计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出 (<0.0003)	不得使用	合格	/
15	胭脂红及其铝色 淀(以胭脂红计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出 (<0.0005)	不得使用	合格	/
16	诱惑红及其铝色 淀(以诱惑红计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出 (<0.0003)	≤0.1	合格	/



检测报告  
TEST REPORT

报告编号(Report No.): SS251836003

第3页 共6页

检测结果 Test Results							
序号 Sort	检验项目 Test Item	检测依据 Test Method	单位 Unit	检测值 Test Result	技术要求 Requirement	单项结论 Conclusion	备注 Remark
17	赤藓红及其铝色淀(以赤藓红计)	GB 5009.35-2023	g/kg	未检出(<0.0005)	不得使用	合格	/
18	三氯蔗糖	GB 5009.298-2023 (第一法)	g/kg	未检出(<0.01)	≤0.25	合格	/
19	乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)	GB 5009.140-2023	g/kg	未检出(<0.0006)	≤0.58	合格	/
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	/	/	0	≤1	合格	/
21	霉菌	GB 4789.15-2016 (第一法)	CFU/mL	<1	≤20	合格	/
22	酵母	GB 4789.15-2016 (第一法)	CFU/mL	<1	≤20	合格	/
23	沙门氏菌	GB 4789.4-2024	/25mL	未检出, 未检出, 未检出, 未检出	n=5,c=0,m=0	合格	/
24	菌落总数	GB 4789.2-2022	CFU/mL	<1, <1, <1, <1, <1	n=5,c=2, m=10 <sup>2</sup> , M=10 <sup>4</sup>	合格	/
25	大肠菌群	GB 4789.3-2016 (第二法)	CFU/mL	<1, <1, <1, <1, <1	n=5,c=2,m=1, M=10	合格	/
26	蛋白质	GB 5009.5-2016 (第一法)	g/100 g	0.042	/	/	/
27	阿斯巴甜 <sup>a</sup>	GB 5009.263-2016	g/kg	未检出(定量限:0.0030g/kg)	≤0.6	合格	/

备注:  
a.该项目暂未纳入本实验室的CNAS能力范围内。检测由分包实验室(中检科(上海)测试技术有限公司,证书编号:230900341463,认可证书号:CNAS L10695)完成。  
b.检测结果为单件商品计量,其标签标示值500mL。  
\*标签标示为由原茶叶萃取得到的茶多酚含量大于600mg/kg。



# 检验报告

## TEST REPORT

报告编号 (Report No.): SS251836003

第4页 共6页

审核结果			
Audit Results			
序号 Sort	审核项目 Audit Item	审核依据 Audit Basis	单项结论 Conclusion
1	基本要求	GB 7718-2011	合格
2	食品名称	GB 7718-2011	合格
3	配料表	GB 7718-2011	合格
4	配料的定量标示	GB 7718-2011	合格
5	净含量和规格	GB 7718-2011	合格
6	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011	合格
7	日期标示	GB 7718-2011	合格
8	贮存条件	GB 7718-2011	合格
9	食品生产许可证编号	GB 7718-2011	合格
10	产品标准代号	GB 7718-2011	合格
11	质量等级	GB 7718-2011	/
12	食用方法	GB 7718-2011	合格
13	其他	GB 7718-2011	合格
14	致敏物质	GB 7718-2011	/
15	营养标签	GB 7718-2011	合格

1. 标签审核不包括内容真实性的核实。

备注: 2. 单项结论中“/”表示样品标签无此信息或审核标准条款无此要求。

3. 商品条码和商品二维码不在本次标签审核范围之内。



检测报告

TEST REPORT

报告编号 (Report No.): SS251836003

第5页 共6页



检测报告  
TEST REPORT

报告编号 (Report No.): SS251836003

第6页 共6页



\*\*\* 报告结束 Test Report End \*\*\*

