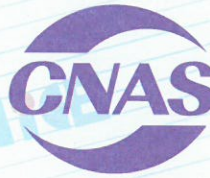




221100341841



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L11367

检测报告

Test Report

报告编号 : 检01202512952
Report No. : _____

样品名称 : 桑椹黑枸杞玫瑰花茶
Sample Name : _____

委托单位 : 杭州忆江南茶业有限公司
Client : _____

检测类别 : 委托检测
Test Category : _____



耐斯检测技术服务有限公司
Nice Detection & Technology Services Co., Ltd.

检验检测专用章

声明

1. 本报告无“检验检测专用章”和骑缝章无效。(本单位的“检验检测专用章”与公章在报告封面上具有同等法律效力。)
2. 本报告无编制、审核和批准人签字,或涂改、增删的,或未盖本公司红色“检验检测专用章”的为无效。
3. 委托方对本检测报告有异议,应在收到报告之日起十五日内向本单位提出,逾期不予受理。
4. 政府行政管理部门下达的指令性任务,被检方对抽检结果有异议时,应按行政管理部门文件规定或国家相关法律、法规规定执行。
5. 本公司接受的委托送检样品,其代表性由委托方负责。本报告的检测数据和结果仅对送检样品负责。
6. 检测项目加“*”表示分包项目,加“Δ”表示非CNAS认可项目。
7. 未经本公司同意,本报告不得复制(全文复制除外)或用于商业性宣传。
8. 本报告以实测值进行符合性判定,未考虑不确定度所带来的风险,特别约定、标准或规范中有明确规定的除外,此种判定方式所带来的风险由委托方自行承担,本公司不承担相关责任。
9. 本公司不承担委托方提供信息的真实性、有效性、准确性责任。
10. 当委托方提供的信息可能影响结果的有效性时,本公司不承担相关责任。



地址(Address): 浙江省嘉兴市南湖经济园区二期春园路东(嘉兴市南开水泥管道有限责任公司整1幢)

Add: East to Chunyuan Road, Second Stage of Nanhu Economic Park, Jiaxing, Zhejiang
(The whole building as Nankai Cement Duct Co., Ltd., Jiaxing)

电话(Tel): 0573-82697766

传真(Fax): 0573-82697566

邮编(P. C): 314001

电子邮箱(E-mail): nsjc2016@126.com

网址(Web): <http://www.nicelab.com.cn>

耐斯检测技术服务有限公司
Nice Detection & Technology Services Co., Ltd.


检测报告


Test Report


报告编号(Report No.): 检01202512952

共3页 第1页 (Page 1 of 3)

样品名称 Sample Name	桑椹黑枸杞玫瑰花茶	商 标 Trademark	忆江南	
委托单位 Client	名称 Name	杭州忆江南茶业有限公司	受检单位 Inspected Entity	杭州忆江南茶业有限公司
	地址 Address	浙江省杭州市余杭区杭州余杭经济技术开发区恒毅街31号	生产单位 Manufacturer	杭州忆江南茶业有限公司
型号规格 Type Specification	56克(7克×8)/盒、混合类代用茶	质量等级 Quality Grade	/	
生产日期 Date of Manufacture	2025年9月10日	原编号 Lot No.	/	
抽样日期 Sampling Date	/	到样日期 Received Date	2025年9月23日	
抽样基数 Sampling Basic Number	/	到样数量 Received Quantity	20盒	
抽 样 者 Sampler	/	联 系 人 Contact Person	钱喆	
抽样地点 Sample Location	/	检测类别 Test Category	委托检测	
检测依据 Test Requirement	见后页			
判定依据 Criterion	明示质量指标(Q/HYC 0001S-2024)			
检测项目 Test Item(s)	水分等6项			
样品状态描述 Sample Status	盒装, 样品密封完好。			
检测日期 Test Date	2025年9月23日 ~ 2025年9月26日			
检测环境条件 Test Environment	符合			
检测结论 Test Conclusion	经审核, 该标签所审项目审核意见见后页, 其余所检项目符合明示质量指标(Q/HYC 0001S-2024)要求。  (检验检测专用章) (Test Seal) 签发日期: 2025年09月29日 Date of Approval			
备注 Remarks	/			

批准: 
Approved by

审核: 
Verified by

编制: 
Composed by

耐斯检测技术服务有限公司
Nice Detection & Technology Services Co., Ltd.

检测报告
Test Report

报告编号(Report No.): 检01202512952

共3页 第2页 (Page 2 of 3)

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	单位 Unit	标准要求 Requirement	检测结果 Test Result	单项判定 Item Conclusion	检测依据 Test Requirement
1	水分	%	≤13.0	7.82	符合	GB 5009.3-2016 第一法
2	灰分	%	≤12.0	3.2	符合	GB 5009.4-2016 第一法
3	Δ铅 (Pb)	mg/kg	≤4.5	0.076	符合	GB 5009.12-2023 第二法
4	乐果	mg/kg	≤1.0	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	符合	GB 23200.113-2018
5	敌敌畏	mg/kg	≤0.2	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	符合	GB 23200.113-2018
6	二氧化硫 (以SO ₂ 计)	g/kg	≤0.5	未检出 (定量限: 0.010g/kg)	符合	GB 5009.34-2022 第一法

备注:

1、带Δ项目及其结果/结论所依据的合格评定活动均不在CNAS认可范围内。



耐斯检测技术服务有限公司
Nice Detection & Technology Services Co., Ltd.

检 测 报 告

Test Report

报告编号(Report No.): 检01202512952

共3页 第3页 (Page 3 of 3)

标签审核结果:

序号	标准规定标示内容	标准条款要求	审核意见	审核依据
1	基本要求	GB 7718-2011 3.1~3.11	符合	GB 7718-2011、 GB 28050-2011
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	符合	
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	营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3、 GB 28050-2011	符合	

备注:

- 1、以上标签审核基于送审标签以及客户所提供的信息, 本公司不负责核实其真实性;
- 2、商品条码和商品二维码不在本次标签审核范围之内。

以下空白!