



231600140601  
有效期2029年11月7日

# 检验检测报告

## Inspection Report

报告编号: JXSP202413237

样品名称: 调香白酒  
Sample Description

生产单位: 江苏巴特巴巴健康科技有限公司  
Manufacturer

委托单位: 江苏巴特巴巴健康科技有限公司  
Clientele

检验类别: 委托检验  
Test Type



防 伪 码

河南泰庆质量检测有限公司  
Henan Taiqing Quality Testing Co.,LTD

检验检测专用章

地址: 河南自贸试验区郑州片区(经开)第八大街160号附15号一层东侧、二层  
电话: 0371-63313341 邮箱: taiqingtesting@163.com

# 检验检测报告

## Inspection Report

报告编号: JXSP202413237

共 4 页 第 1 页

样品名称 Sample Description	调香白酒	商标 Trade Mark	/
生产/购进/加工日期 Produced/Purchased/ Processed Date	2024-10-18	规格型号 Specification	500ml/瓶
样品等级 Sample Grade	/	样品数量 Sample Quantity	3 瓶
委托单位 Clientele	江苏巴特巴巴健康科技有限公司	生产单位 Manufacturer	江苏巴特巴巴健康科技有限公司
送样人员 Deliverer	魏肖肖	检验类别 Test Type	委托检验
样品编号 Sample Number	JXSP202413237	样品状态 Sample Status	液体
样品接收日期 Delivered Date	2024-11-04	检验日期 Testing Date	2024-11-04~2024-11-11
检验项目 Test Items	色泽和外观, 香气, 口味等 23 项。		
判定依据 Judgement	Q/320382 BJBZ 02-2024、GB 2760-2014、JJF 1070-2023、GB 7718-2011		
检验结论 Test Conclusion	经检验, 所检项目符合 Q/320382 BJBZ 02-2024、GB 2760-2014、JJF 1070-2023、GB 7718-2011 要求。 签发日期: 2024-11-12		
备注 Remarks	1.批号: 20241018 2.以上样品信息由委托方提供 3.本报告中的“标签”项目是基于委托方所提供的信息进行的完整性、规范性的核查, 不包括标签内容真实性的核查		

批准:

徐俊晖

审核:

吴隋隋

编制:

吴双双

# 检验检测报告

## Inspection Report

报告编号: JXSP202413237

共 4 页 第 2 页

序号 №	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验方法 Test Methods	标准指标 Standards	检验结果 Test Results	单项结论 Conclusion	备注 Remarks
1	色泽和外观	/	GB/T 10345-2022 (6)	清亮透明, 无悬浮物, 无沉淀(当酒的温度低于10°C时, 允许出现白色絮状沉淀物或失光。10°C以上时应逐渐恢复正常)	清亮透明, 无悬浮物, 无沉淀	符合	/
2	香气	/	GB/T 10345-2022 (6)	具有纯正、舒适、协调的香气	具有纯正、舒适、协调的香气	符合	/
3	口味	/	GB/T 10345-2022 (6)	具有醇甜、爽净的口味	具有醇甜、爽净的口味	符合	/
4	风格	/	GB/T 10345-2022 (6)	具有本品的风格	具有本品的风格	符合	/
5	酒精度	%vol	GB 5009.225-2023 (第一法)	3~68	42.0	符合	/
6	氰化物(以 HCN 计)	mg/L	GB 5009.36-2023 (第一法)	≤8.0	未检出(<0.10mg/L)	符合	/
7	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2023 (第二法)	≤0.2	未检出(<0.05mg/kg)	符合	/
8	甲醇	g/L	GB 5009.266-2016	≤0.4	0.0548	符合	/
9	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	g/kg	GB 5009.28-2016 (第一法)	≤0.4	未检出(<0.01g/kg)	符合	/
10	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	GB 5009.28-2016 (第一法)	≤0.4	未检出(<0.01g/kg)	符合	/
11	糖精钠(以糖精计)	g/kg	GB 5009.28-2016 (第一法)	≤0.15	未检出(<0.01g/kg)	符合	/
12	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	g/kg	GB 5009.97-2023 (第二法)	≤0.65	未检出(<0.03g/kg)	符合	/

地址: 河南自贸试验区郑州片区(经开)第八大街160号附15号一层东侧、二层

电话: 0371-63313341

邮箱: taiqingtesting@163.com

# 检验检测报告

## Inspection Report

报告编号: JXSP202413237

共 4 页 第 3 页

序号 №	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验方法 Test Methods	标准指标 Standards	检验结果 Test Results	单项结论 Conclusion	备注 Remarks
13	净含量	mL	JJF 1070-2023	≥500(标示)- 15(允许短缺量)	500	符合	/
14	其他相关规定	/	GB 7718-2011 (3.1)	应符合 GB 7718-2011(3.1)标 准要求	酒精度: 42%vol, 过量饮 酒 有害健康	符合	本次审核 参考 Q/320382 BJBZ02-2 024
15	标签-食品名称	/	GB 7718-2011 (4.1.2)	应符合 GB 7718-2011(4.1.2) 标准要求	产品名称: 调香白酒	符合	/
16	标签-配料表	/	GB 7718-2011 (4.1.3)	应符合 GB 7718-2011(4.1.3) 标准要求	配料表: 浓香型白酒(水、 高粱、小麦、大米、糯米、 玉米)、原浆高粱酒	符合	/
17	标签-净含量和 规格	/	GB 7718-2011 (4.1.5)	应符合 GB 7718-2011(4.1.5) 标准要求	净含量: 500ml	符合	/
18	标签-生产者、经 销者的名称、地 址和联系方式	/	GB 7718-2011 (4.1.6)	应符合 GB 7718-2011(4.1.6) 标准要求	生产商: 江苏巴特巴巴健 康科技有限公司, 生产商 地址: 江苏省徐州市邳州 市宿羊山镇健康产业科 创园 18 号 A09 栋, 产地 江苏省徐州市, 电话: 0516-86318537, 服务热线 4001838587	符合	/
19	标签-日期标示	/	GB 7718-2011 (4.1.7)	应符合 GB 7718-2011(4.1.7) 标准要求	生产日期: 2024/10/18	符合	/
20	标签-贮存条件	/	GB 7718-2011 (4.1.8)	应符合 GB 7718-2011(4.1.8) 标准要求	贮存方式: 密封、避光、 置阴凉干燥处保存。	符合	/
21	标签-食品生产 许可证编号	/	GB 7718-2011 (4.1.9)	应符合 GB 7718-2011(4.1.9) 标准要求	生产许可证编号: /	符合	/
22	标签-产品标准 代号	/	GB 7718-2011 (4.1.10)	应符合 GB 7718-2011(4.1.10) 标准要求	执行标准: Q/320382 BJBZ 02-2024	符合	/

地址: 河南自贸试验区郑州片区(经开)第八大街 160 号附 15 号一层东侧、二层

电话: 0371-63313341

邮箱: taiqingtesting@163.com

# 检验检测报告

## Inspection Report

报告编号: JXSP202413237

共 4 页 第 4 页

序号 №	检验项目 Test Items	单位 Unit	检验方法 Test Methods	标准指标 Standards	检验结果 Test Results	单项结论 Conclusion	备注 Remarks
23	标签-食用方法	/	GB 7718-2011 (4.4.2)	应符合 GB 7718-2011(4.4.2) 标准要求	食用方法: 直接饮用	符合	/
	以下空白						

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

### 声明:

- 本报告无我单位“检验检测专用章”及批准人签字无效;
- 委托样品信息均由委托方提供, 样品的真实性和代表性由委托方负责;
- 委托样品检测结果仅适用于收到的样品;
- 本报告及我单位名称未经我单位书面同意, 委托方不得擅自进行宣传;
- 本报告涂改、增删、复制无效;
- 若对本报告(结果)有异议, 应在收到报告之日起 15 天内, 向我单位提出异议, 逾期不予受理。有相关法律规定或合同约定的应从其规定(约定);
- 扫描报告首页二维码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱:taiqingtesting@163.com 或者电话: 0371-55591658。