

No. JSP2024WT04632



240300141889
有效期至2030年04月17日止



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3999

检 验 报 告

产品名称： 橙汁果粒爽饮料

委托单位： 广东喜之郎集团有限公司

检验类别： 委托检验



河北省食品检验研究院

注 意 事 项

- 1、报告无“资质认定章”“检验检测专用章”和骑缝章无效。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 3、报告涂改无效；报告部分复制无效。
- 4、委托检验检测数据、结果仅适用于客户提供的样品。
- 5、委托检验报告中的第三方信息由委托方提供并对其真实性负责；对检验检测数据、结果有异议的，可以自收到报告之日起7个工作日内向我单位提出异议。

机构地址：河北省石家庄市鹿泉区玉泉路219号（050200）

业务电话：0311-83895815

传真：0311-83895815

投诉电话：0311-83898837

传真：0311-83898837


E-mail: zhiliangbu@nepp.com.cn

网 址: www.nepp.com.cn

河北省食品检验研究院
检 验 报 告

No. JSP2024WT04632

共 6 页 第 1 页

产品名称	橙汁果粒爽饮料	型号规格	350g/袋
委托单位	广东喜之郎集团有限公司	委托人	曾昭华
检验类别	委托检验	商 标	CiCi
受检单位	河北喜之郎食品有限公司	检测时间	2024/11/27
标称生产单位	河北喜之郎食品有限公司	生产日期/批号	20241122
样品状况	塑料袋定型包装，包装无破损，样品未见异常	样品等级	——
样品总量	24袋	送样者	曾昭华
检验依据	GB/T 31121-2014、GB 7718-2011、GB 28050-2011、GB 7101-2022、《饮料生产许可审查细则（2017版）》、《全国食品安全监督抽检实施细则（2024年版）》		
检验项目	《饮料生产许可审查细则（2017版）》、《全国食品安全监督抽检实施细则（2024年版）》中规定的检验项目		
检验结论	该样品所检项目符合GB/T 31121-2014、GB 7718-2011、GB 28050-2011、GB 7101-2022规定的要求。  （检验报告专用章） （检验检测专用章） 签发日期：2024年12月10日		
备注	1、委托检验仅对来样负责；2、产品标签标识检验检测结果仅对完整性、规范性核查，不包括内容真实性的核实；3、感官项目未在实验室认可范围内。		

批 准：

田丽娜

审 核：

张雷雷

主 检：

张强

河北省食品检验研究院

检验报告 (附页)

No. JSP2024WT04632

共 6 页 第 2 页

序号	检验项目	计量单位	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	色泽	——	具有所标示的该种(或几种)水果、蔬菜制成的汁液(浆)相符的色泽,或具有与添加成分相符的色泽	具有本品应有的色泽	符合	GB/T 31121-2014	——
	感官 滋味和气味	——	具有所标示的该种(或几种)水果、蔬菜制成的汁液(浆)应有的滋味和气味,或具有与添加成分相符的滋味和气味;无异味	具有本品应有的滋味和气味;无异味	符合	GB/T 31121-2014	——
	组织状态	——	无外来杂质	无外来杂质	符合	GB/T 31121-2014	——
2	净含量	——	标明净含量 350g; 单件允许短缺量≤3%	352.7g	符合	JJF 1070-2023	——
3	铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.03	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023第一法	——
4	果汁(浆)或蔬菜汁(浆)含量(质量分数)	%	≥10	14.0	符合	GB/T 12143-2008	——
5	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	≤0.5	0.200(定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016第一法	——
6	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016第一法	——
7	β-胡萝卜素	g/kg	≤2.0	1.10×10 ⁻⁴ (定量限: 0.0000150g/kg)	符合	GB 5009.83-2016	——
8	亮蓝	g/kg	≤0.025	未检出(定量限: 0.0010g/kg)	符合	GB 5009.35-2023	——

河北省食品检验研究院

检 验 报 告 (附页)

No. JSP2024WT04632

共 6 页 第 3 页

序号	检验项目	计量单位	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注	
9	柠檬黄	g/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.0015g/kg)	符合	GB 5009.35-2023		
10	日落黄	g/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.0015g/kg)	符合	GB 5009.35-2023		
11	苋菜红	g/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.0010g/kg)	符合	GB 5009.35-2023		
12	胭脂红	g/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.0015g/kg)	符合	GB 5009.35-2023		
13	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=10 ² , M=10 ⁴	<10, <10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.2-2022		
14	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=1, M=10	<10, <10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.3-2016 第二法		
15	霉菌	CFU/g	≤20	<10	符合	GB 4789.15-2016 第一法		
16	酵母	CFU/g	≤20	<10	符合	GB 4789.15-2016 第一法		
17	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出, 25g样品未检出	符合	GB 4789.4-2024		
18	食品标签	食品名称		符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	
		配料表		符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	
		净含量		符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	
		生产者名称		符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	
		生产者地址		符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	
		生产日期		符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	
		保质期		符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	

河北省食品检验研究院

检验报告 (附页)

No. JSP2024WT04632

共 6 页 第 4 页

序号	检验项目	计量单位	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
18	食品标签						
	贮存条件	_____	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	_____
	产品标准代号	_____	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	_____
	产品产地	_____	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	_____
	联系方式	_____	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	_____
	食品生产许可证编号	_____	符合GB 7718-2011规定	√	符合	GB 7718-2011	_____
	营养标签	_____	符合GB 28050-2011规定	√	符合	GB 28050-2011	_____
	显著标明(原)果汁(浆)总含量或(原)蔬菜汁(浆)总含量	_____	应符合GB/T 31121-2014规定	√	符合	GB/T 31121-2014	_____
19	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.005g/kg)	符合	GB 5009.121-2016第二法	_____
20	安赛蜜	g/kg	≤0.3	未检出(定量限: 0.002g/kg)	符合	GB 5009.140-2023	_____

“√”表示符合技术要求; 样品照片见下页;

河北省食品检验研究院 检验报告 (附页)

No. JSP2024WT04632

共 6 页 第 6 页



以下空白