



231520112111



检验报告

Test Report

No:JWTSP20240461

样品名称: 100%黄桃复合果汁

型号规格: 1L/盒

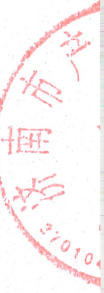
委托单位: 鲁中汇源食品饮料有限公司

检验类别: 委托检验



济南市产品质量检验院

Jinan Institute of Product Quality Inspection



济南市产品质量检验院 检验报告

共4页 第1页

样品名称*	100%黄桃复合果汁		商标*	/	
型号规格*	1L/盒		检验类别	委托检验	
委托单位	名称	鲁中汇源食品饮料有限公司		联系电话	18963477917
	地址	山东省济南市莱芜高新区凤凰路汇源工业园		邮政编码	/
生产企业*	鲁中汇源食品饮料有限公司(标称)		质量等级*	/	
经销单位	/		样本数量	6盒	
送/抽样地点	业务管理部		抽样基数	/	
送/抽样日期	20240613		生产日期*	20240606	
送/抽样人	曲丽丽		出厂编号*	/	
样品特性和状态	盒装液体 包装完好		样品编号	W017887	
检验环境条件	符合标准要求		检验日期	20240613~20240625	
检验依据	GB/T 31121-2014、GB 7101-2022、GB 2760-2014、GB 2762-2022 GB 28050-2011、GB 7718-2011、《定量包装商品计量监督管理办法》				
检验结论	所检项目合格。				
备注	1、本报告含封面及封二，符号“/”表示该项无内容； 2、检验结果仅适用于收到的样品； 3、带“*”为委托方提供信息；检验地址：济南市高新区龙奥北路1311号； 4、同原料同工艺的产品还有125mL/盒、150mL/盒、200mL/盒、250mL/盒、330mL/盒规格。				

批准:



日期: 20240626

审核:



日期: 20240626

主检:



日期: 20240626



济南市产品质量检验院

检验报告附页

共4页 第2页

序号	检验项目		检验依据	标准要求	检验结果	单项判定
1	感官要求	色泽	GB/T 31121-2014	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	符合要求	合格
		滋味和气味	GB/T 31121-2014	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	符合要求	合格
		组织状态	GB/T 31121-2014	无外来杂质	符合要求	合格
2	果汁(浆)或蔬菜汁(浆)含量(质量分数), %		GB/T 12143-2008	≥100	113	合格
3	可溶性固形物, %		GB/T 12143-2008 折光计法	/	10.5	/
4	总酸, g/L		GB 12456-2021 第三法	/	1.21	/
5	铅, mg/kg		GB 5009.12-2023 第二法	≤0.03	未检出 (定量限:0.05mg/kg)	合格
6	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计), g/kg		GB 5009.28-2016 第一法	≤1.0	未检出 (定量限:0.01g/kg)	合格
7	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计), g/kg		GB 5009.28-2016 第一法	≤0.5	未检出 (定量限:0.01g/kg)	合格
8	糖精钠(以糖精计), g/kg		GB 5009.28-2016 第一法	不得使用	未检出 (定量限:0.01g/kg)	合格
9	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 (定量限:0.03g/kg)	合格

济南市产品质量检验院

检验报告附页

共4页 第3页

序号	检验项目	检验依据	标准要求	检验结果	单项判定
10	能量, kJ/100mL	GB 28050-2011	≤120%标示值 (标示值: 167kJ/100mL)	174	合格
11	蛋白质, g/100mL	GB 5009.5-2016 第一法	≥80%标示值 (标示值:0.6g /100mL)	0	合格
12	脂肪, g/100mL	GB 5009.6-2016 第一法	≤120%标示值 (标示值:0g/ 100mL)	0	合格
13	碳水化合物, g/100mL	GB 28050-2011	≥80%标示值 (标示值:9.8g /100mL)	10.0	合格
14	钠, mg/100mL	GB 5009.91-2017 第一法	≤120%标示值 (标示值:25mg /100mL)	0	合格
15	净含量, L	JJF 1070-2005	≥1	1.020	合格
16	标签	GB 7718-2011 GB 28050-2011 GB/T 31121-2014	应符合GB 7718-2011、 GB 28050- 2011、GB/T 31121-2014的 要求。	符合要求	合格
17	菌落总数, CFU/mL	GB 4789.2-2022	n=5, c=2, m=10 ² , M=10 ⁴	1#: <1; 2#: <1; 3#: <1; 4#: <1; 5#: <1.	合格
18	大肠菌群, CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	n=5, c=2, m=1, M=10	1#: <1; 2#: <1; 3#: <1; 4#: <1; 5#: <1.	合格
19	沙门氏菌, /25mL	GB 4789.4-2016	n=5, c=0, m=0	1#: 未检出; 2#: 未检出; 3#: 未检出; 4#: 未检出; 5#: 未检出。	合格

济南市产品质量检验院
检验报告附页

共4页 第4页

序号	检验项目	检验依据	标准要求	检验结果	单项判定
20	霉菌, CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	≤ 20	<1	合格
21	酵母菌, CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	≤ 20	<1	合格

以下空白

