



231520112111



检验报告

Test Report

No:JWTSP20240853

样品名称: 100%桃汁

型号规格: 125mL/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3页 第1页

样品名称*	100%桃汁	商标*	/	
型号规格*	125mL/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	12盒	
送/抽样地点	业务管理部	抽样基数	/	
送/抽样日期	20240828	生产日期*	20240826	
送/抽样人	曲丽丽	出厂编号*	/	
样品特性和状态	盒装液体完好	样品编号	W019241	
检验环境条件	符合标准要求	检验日期	20240828~20240909	
检验依据	Q/MAAD 0001S-2021、GB/T 31121-2014、GB 2760-2014、 GB 2762-2022、GB 7718-2011、GB 28050-2011			
检验结论	所检项目合格。			
备注	<p>1、本报告含封面及封二，符号“/”表示该项无内容；</p> <p>2、检验结果仅适用于收到的样品；带“*”为委托方提供信息；单项判定为“/”的，不参与样品检验的判定；同原料同工艺的产品还有 60ml/盒、150mL/盒、200mL/盒、250mL/盒、330mL/盒、1L/盒、2.5L/瓶规格；</p> <p>3、检验地址：济南市高新区龙奥北路1311号。</p>			



批准:

日期: 20241113

审核:

日期: 20241113

主检:

日期: 20241113

济南市产品质量检验院

检验报告附页

共3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	组织形态	Q/MAAD 0001S-2021	具有一定的均匀浑浊度, 允许有果肉沉淀。	符合要求	合格
		色泽	Q/MAAD 0001S-2021	具有该水果和(或)蔬菜应有的色泽, 并允许有轻微褐变	符合要求	合格
		气味与滋味	Q/MAAD 0001S-2021	具有该水果和(或)蔬菜制品应有的滋味及气味, 无异味。	符合要求	合格
		杂质	Q/MAAD 0001S-2021	无肉眼可见外来杂质	符合要求	合格
2	可溶性固形物含量, %	GB/T 12143-2008 折光计法	≥ 3.0	11.0	合格	
3	展青霉素, $\mu\text{g}/\text{kg}$	GB 5009.185-2016 第二法	≤ 50	未检出 (定量限: $20\mu\text{g}/\text{kg}$)	合格	
4	果汁含量, $\text{g}/100\text{g}$	GB/T 12143-2008	100	100	合格	
5	总酸, %	GB 12456-2021 第三法	0.10-1.50	0.15	合格	
6	二氧化硫残留量, g/kg	GB 5006.34-2022 第一法	≤ 0.05	未检出 (定量限: $0.006\text{g}/\text{L}$)	合格	
7	总砷(以As计), mg/kg	GB 5009.11-2014 第一法	不得检出	未检出 (定量限: $0.010\text{mg}/\text{kg}$)	合格	
8	铅(以Pb计), mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	≤ 0.03	未检出 (定量限: $0.05\text{mg}/\text{kg}$)	合格	
9	铜, mg/kg	GB 5009.13-2017 第三法	/	未检出 (定量限: $0.2\text{mg}/\text{kg}$)	/	
10	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: $0.01\text{g}/\text{kg}$)	合格	
11	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: $0.01\text{g}/\text{kg}$)	合格	
12	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: $0.01\text{g}/\text{kg}$)	合格	

济南市产品质量检验院

检验报告附页

共3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
13	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
14	柠檬黄及其铝色淀(以柠檬黄计), g/kg	GB 5009.35-2023	≤ 0.1	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	合格
15	日落黄及其铝色淀(以日落黄计), g/kg	GB 5009.35-2023	≤ 0.1	未检出 (定量限:0.0015g/kg)	合格
16	能量, kJ/100mL	GB 28050-2011	$\leq 120\%$ 标示值 (标示值:160)	179	合格
17	蛋白质, g/100mL	GB 5009.5-2016 第一法	$\geq 80\%$ 标示值 (标示值:0)	0	合格
18	脂肪, g/100mL	GB 5009.6-2016 第一法	$\leq 120\%$ 标示值 (标示值:0)	0	合格
19	碳水化合物, g/100mL	GB 28050-2011	$\geq 80\%$ 标示值 (标示值:9.4)	10.4	合格
20	钠, mg/100mL	GB 5009.91-2017 第一法	$\leq 120\%$ 标示值 (标示值:0)	0	合格
21	净含量, mL	JJF 1070-2005	≥ 125	125.4	合格
22	标签	GB 7718-2011 GB 28050-2011	应符合GB 7718-2011、GB 28050-2011的要求	符合要求	合格
23	菌落总数, CFU/mL	GB 4789.2-2022	n=5, c=2, m=10 ² , M=10 ⁴	<1; <1; <1; <1; <1	合格
24	大肠菌群, CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	n=5, c=2, m=1, M=10	<1; <1; <1; <1; <1	合格
25	沙门氏菌, /25mL	GB 4789.4-2016	n=5, c=0, m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出	合格
26	霉菌, CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	≤ 20	<1	合格
27	酵母菌, CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	≤ 20	<1	合格
以下空白					

