



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L3307

# 检验报告

报告编号:FQH12158205253

样品名称：100%苹果汁

委托单位：鲁中汇源食品饮料有限公司

检验类型：委托检验

青岛中一监测有限公司



扫码预览报告



青岛中一监测有限公司  
检验报告

报告编号: FQH12158205253

第1页, 共4页

样品名称	100%苹果汁	样品编号	FH122805253
生产日期	2023.12.21	批号	/
样品规格	1L/盒	商标	汇源
等级	/	贮存条件	常温
样品数量	6 盒	样品状态	液体
委托单位	鲁中汇源食品饮料有限公司		
委托单位地址	山东省济南市莱芜高新区凤凰路汇源工业园		
收样日期	2024.01.02	检测周期	2024.01.02~2024.01.09
检测项目	详见下页		
判定依据	Q/MAAD 0001S-2021、GB 2760-2014、GB 2762-2022、GB 29921-2021、GB 2761-2017、GB 28050-2011、GB 7718-2011、产品标示指标、国家市场监督管理总局令第 70 号		
检验结论	经检验, 该样品除不作判定的项目外, 其他所检项目符合 Q/MAAD 0001S-2021、GB 2760-2014、GB 2762-2022、GB 29921-2021、GB 2761-2017、GB 28050-2011、GB 7718-2011、产品标示指标、国家市场监督管理总局令第 70 号的要求。 		
备注	样品规格: 同款还有 60mL/包、125mL/盒、150mL/盒、200mL/盒、250mL/盒、330mL/盒、500mL/盒、750mL/盒、2.5L/瓶, 仅以 1L/盒规格样品作为检测样本, 其余规格信息均由委托单位提供。		

编制:

李贞

审核:

高雪

批准:

刘英学



# 青岛中一监测有限公司 检验报告

报告编号: FQH12158205253

第2页, 共4页

标签审核结果:

序号	审核项目	单项结论	审核依据/审核条款
1	基本要求	符合	GB 7718-2011 3.1~3.11
2	食品名称	符合	GB 7718-2011 4.1.2
3	配料表	符合	GB 7718-2011 4.1.3
4	配料的定量标示	符合	GB 7718-2011 4.1.4
5	净含量和规格	符合	GB 7718-2011 4.1.5
6	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	符合	GB 7718-2011 4.1.6
7	日期标示	符合	GB 7718-2011 4.1.7
8	贮存条件	符合	GB 7718-2011 4.1.8
9	食品生产许可证编号	符合	GB 7718-2011 4.1.9
10	产品标准代号	符合	GB 7718-2011 4.1.10
11	营养标签*	符合	GB 7718-2011 4.1.11.3
			GB 28050-2011

**说明:**  
 1、标签审核基于客户提供的信息, 不对内容的真实性进行核实。本公司不承担证实客户提供信息的准确性的责任。  
 2、样品为产品的实物标签。



# 青岛中一监测有限公司 检验报告

报告编号: FQH12158205253

第3页, 共4页

检测结果:

序号	检测项目	检测方法	单位	标准指标	检测结果	单项判定
1	净含量	JJF 1070-2005	L	≥0.9850	1.004	符合
2	果汁含量	GB/T 31121-2014	%	100	100	符合
3	总酸(以苹果酸计)	GB 12456-2021 第二法	%	0.10-1.50	0.22	符合
4	二氧化硫残留量	GB 5009.34-2022 第一法	g/kg	不得使用	未检出 (<0.010)	符合
5	可溶性固形物	GB/T 12143-2008	g/100g	/	10.6	/
6	铅(以Pb计)	GB 5009.12-2017 第二法	mg/kg	≤0.03	未检出 (<0.02)	符合
7	总砷(以As计)	GB 5009.11-2014 第一篇 第二法	mg/kg	/	未检出 (<0.040)	/
8	铜(以Cu计)*	GB 5009.13-2017 第四法	mg/kg	/	未检出 (<0.5)	/
9	大肠菌群	GB 4789.3-2016 第二法	CFU/mL	n=5 c=2 m=1 M=10	<1 <1 <1 <1 <1	符合
10	沙门氏菌	GB 4789.4-2016	/25mL	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	符合
11	菌落总数	GB 4789.2-2022	CFU/mL	n=5 c=2 m=10 <sup>2</sup> M=10 <sup>4</sup>	<1 <1 <1 <1 <1	符合
12	酵母菌	GB 4789.15-2016 第一法	CFU/mL	≤20	<1	符合
13	霉菌	GB 4789.15-2016 第一法	CFU/mL	≤20	<1	符合
14	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	GB 5009.97-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出 (<0.030)	符合
15	展青霉素*	GB 5009.185-2016 第一法	μg/kg	≤50	未检出 (<20)	符合
16	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出 (<0.01)	符合



# 青岛中一监测有限公司 检验报告

报告编号: FQH12158205253

第4页, 共4页

序号	检测项目	检测方法	单位	标准指标	检测结果	单项判定
17	日落黄	GB 5009.35-2016	g/kg	不得使用	未检出 ( $<0.0005$ )	符合
18	柠檬黄	GB 5009.35-2016	g/kg	不得使用	未检出 ( $<0.0005$ )	符合
19	糖精钠(以糖精计)	GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出 ( $<0.01$ )	符合
20	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出 ( $<0.01$ )	符合
21	能量	GB 28050-2011	kJ/100mL	$\leq 208$	172	符合
22	蛋白质	GB 5009.5-2016 第一法	g/100mL	0	未检出 ( $<0.008$ )	符合
23	脂肪	GB 5009.6-2016 第一法	g/100mL	0	0	符合
24	碳水化合物	GB 28050-2011	g/100mL	$\geq 8.2$	10.1	符合
25	钠	GB 5009.91-2017 第三法	mg/100mL	$\leq 32$	6.10	符合
以下空白						

\*\*\*报告结束\*\*\*

**声明:**

1. 报告无“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
2. 检验报告未经本公司书面批准不得复制(全文复制除外), 复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
3. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检验报告若有异议, 应于收到报告之日起七个工作日内对保质期内样品向检验单位提出, 逾期不予受理。
6. 检验结果仅对本批次送检产品负责。未经本公司同意, 委托人不得擅自使用检验结果进行宣传。
7. 对于送检样品, 样品信息由委托方声称, 本公司不对其真实性负责。
8. 除对上述测试本身的技术适当性和专业性在测试费用所涵盖范围和金额内承担义务和责任(若有), 本公司不承担亦不接受任何其他义务或责任。
9. 本报告检测结果不能直接代替该样品产品外包装印刷的营养标签标示。有关样品产品外包装标签的“营养成分表”中的能量和各营养成分的标示, 包括数值修约、字体大小、排列顺序、NRV%数值、标签格式等, 请委托单位制作前按照国家标准和规范要求审慎确认, 本检测单位不对其存在的可能性错误承担任何赔偿责任。
10. \*表示该项目不在CNAS的认可范围内。



# 青岛中一监测有限公司 检验报告

报告编号: FQH12158205253

第1页, 共1页

附页:

## 营养成分表

项目	每 100 毫升 (mL)	营养素参考值% 或 NRV%
能量	172 千焦 (kJ)	2%
蛋白质	0 克 (g)	0%
脂肪	0 克 (g)	0%
碳水化合物	10.1 克 (g)	3%
钠	6 毫克 (mg)	0%

备注: 1.NRV%值计算方法及格式参照 GB 28050-2011, 仅供参考。

2.此检测数据仅作为制作营养标签的参考, 不作为社会公正性数据。



# 测试数据页

样品编号: FH122805253

第1页, 共1页

序号	检测项目		检测方法	单位	标准指标	检测结果	单项判定
1	感官	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	具有该水果应有的色泽, 无褐变	符合
		滋味、气味			具有该水果和(或)蔬菜制品应有的滋味及气味, 无异味	具有该水果制品应有的滋味及气味, 无异味	
		组织形态			清汁:澄清透明 浑汁:具有一定的均浑浊度, 允许有果肉沉淀	清汁:澄清透明, 无果肉沉淀	
		杂质			无肉眼可见外来杂质	无肉眼可见外来杂质	
以下空白							

