



231500348128



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L8223

正本

检验报告

No. HC20231214257

样品名称: 果粒乳酸菌山楂棒棒果

委托单位: 承德怡达食品股份有限公司

检验类别: 委托检验

潍坊海润华辰检测技术有限公司

www.harrens.com



检验报告

承检机构名称： 潍坊海润华辰检测技术有限公司

承检机构地址： 潍坊市寒亭区开元街道中国食品谷总部基地L座

样品名称	果粒乳酸菌山楂棒棒果	商标	怡达	规格型号	140克/袋
生产/加工/购进日期/食品批号	2023.12.10	等级	/	样品描述	预包装山楂
委托单位名称	承德怡达食品股份有限公司				
委托单位地址	河北省承德市鹰手营子矿区203工业区				
生产单位名称	承德怡达食品股份有限公司				
生产单位地址	河北省承德市鹰手营子矿区203工业区				
样品编号	HC20231214257	数量/重量	140克/袋*6袋		
接收日期	2023-12-22	检测日期	2023-12-22 至 2023-12-27		
检验项目	见下页				
判定依据	GB/T 10782-2021 蜜饯质量通则 GB 28050-2011 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则 GB 7718-2011 食品安全国家标准 预包装食品标签通则 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 GB 2760-2014 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准 GB 2761-2017 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量 GB 14884-2016 食品安全国家标准 蜜饯 GB 29921-2021 食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量				
检验结论	“/”表示对该项目不予判定，其他所检项目均符合标准要求。  签发日期： 2023-12-27 (章)				
备注	样品规格：140克/袋、70克/袋、散装称重，仅以140克/袋规格样品为检测样本，其余规格信息均由委托单位提供，*项目不在CNAS认可范围内。				

编制人： 王玉玉 审核人： 孙洪帅 批准人： 别怀周董珊珊

检 验 报 告

序号	项目名称	检测方法	检测结果及单位	标准要求	单项判定
1	感官*	GB/T 10782-2021	具有品种应有的形态、色泽、组织、滋味和气味，无异味，无霉变，无杂质，无糖、盐结晶析出。	详见 GB/T 10782-2021	符合
2	总糖*	GB/T 10782-2021	65.3g/100g	≤70g/100g	符合
3	水分	GB 5009.3-2016 (第一法)	15.2g/100g	≤30g/100g	符合
4	基本要求*	GB 28050-2011	符合要求	符合GB 28050-2011要求	符合
5	强制标示内容*	GB 28050-2011	符合要求	符合GB 28050-2011要求	符合
6	营养成分表达方式*	GB 28050-2011	符合要求	符合GB 28050-2011要求	符合
7	4标示内容*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
8	4.1.1一般要求*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
9	4.1.2食品名称*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
10	4.1.3配料表*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
11	4.1.4配料的定量标示*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
12	4.1.5净含量*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
13	4.1.6生产者、经销者的名称、地址和联系方式*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
14	4.1.7日期标示*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
15	4.1.8贮存条件*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
16	4.1.9食品生产许可证编号*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
17	4.1.10产品标准代号*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合
18	4.1.11其他标示内容*	GB 7718-2011	符合要求	符合GB 7718-2011要求	符合



检验报告

序号	项目名称	检测方法	检测结果及单位	标准要求	单项判定
19	总砷(以As计)	GB 5009.11-2014 (第一篇 第一法)	未检出 ($<0.010\text{mg/kg}$)	/	/
20	铅	GB 5009.12-2017 (第二法)	未检出 ($<0.05\text{mg/kg}$)	$\leq 0.8\text{mg/kg}$	符合
21	铜*	GB 5009.13-2017 (第三法)	未检出 ($<0.2\text{mg/kg}$)	/	/
22	二氧化硫	GB 5009.34-2022	未检出 ($<0.01\text{g/kg}$)	$\leq 0.35\text{g/kg}$	符合
23	展青霉素*	GB 5009.185-2016 (第一法)	未检出 ($<1.5\mu\text{g/kg}$)	/	/
24	沙门氏菌	GB 4789.4-2016	未检出/25g	n=5, c=0, m=0/25g	符合
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
		GB 4789.4-2016	未检出/25g		
25	金黄色葡萄球菌	GB 4789.10-2016 (第二法)	$<10\text{CFU/g}$	n=5, c=1, m=100CFU/g, M=1000CFU/g	符合
		GB 4789.10-2016 (第二法)	$<10\text{CFU/g}$		
		GB 4789.10-2016 (第二法)	$<10\text{CFU/g}$		
		GB 4789.10-2016 (第二法)	$<10\text{CFU/g}$		
		GB 4789.10-2016 (第二法)	$<10\text{CFU/g}$		
26	菌落总数	GB 4789.2-2022	60CFU/g	n=5, c=2, m=10 ³ CFU/g, M=10 ⁴ CFU/g	符合
		GB 4789.2-2022	30CFU/g		
		GB 4789.2-2022	50CFU/g		
		GB 4789.2-2022	40CFU/g		
		GB 4789.2-2022	20CFU/g		



检验报告

序号	项目名称	检测方法	检测结果及单位	标准要求	单项判定
27	大肠菌群	GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g	n=5, c=2, m=10CFU/g, M=10 ² CFU/g	符合
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		
		GB 4789.3-2016 (第二法)	<10CFU/g		
28	霉菌	GB 4789.15-2016 (第一法)	<10CFU/g	≤50CFU/g	符合
29	志贺氏菌	GB 4789.5-2012	未检出/25g	/	/
30	山梨酸	GB 5009.28-2016 (第一法)	0.303g/kg	最大使用量0.5g/kg	符合
31	苯甲酸	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量0.5g/kg	符合
32	甜蜜素*	GB 5009.97-2016 (第二法)	未检出 (<0.030g/kg)	最大使用量8.0g/kg	符合
33	苋菜红*	GB 5009.35-2016	未检出 (<0.0005g/kg)	最大使用量0.05g/kg	符合
34	胭脂红	GB 5009.35-2016	未检出 (<0.0005g/kg)	最大使用量0.05g/kg	符合
35	糖精钠	GB 5009.28-2016 (第一法)	未检出 (<0.01g/kg)	最大使用量5.0g/kg	符合

备注：1. 标签审核基于客户提供信息，仅对形式审核不包括内容真实性核查。2. 不对产品工艺，配料排列顺序、配料是否符合执行标准要求，条形码和二维码，宣传用语规范使用，商标、文字、图片及产品名称是否侵权，实物与产品标准代号及食品生产许可证信息对应性、准确性和时效性进行审核。3. 不对辐照、转基因等产品或用于配料信息名称核实。4. 营养成分表中营养素含量、推荐标识内容基于客户自行决定不对准确性和合理性确认。5. 仅负责审核中文标示内容，不负责外文及中英文对应审核。6. 若电子版或样板标签，审核内容不包含强制标示内容的字符高度以及生产日期格式。

报告结束

声明

1. 报告无“检验检测专用章”或检测单位公章及骑缝章无效。
2. 复印报告未重新加盖“检验检测专用章”或检测单位公章无效。
3. 报告无审核人、批准人签字无效，报告涂改无效。
4. 除抽检活动之外本报告仅对来样的检测结果负责，样品真实性由委托方负责。
5. 未经本公司同意，不得将此报告用于不当宣传。
6. 未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。
7. 若有异议，请于报告收到之日起15日内（食品7个工作日，农产品5个工作日）向本单位提出异议，逾期将视为承认本报告。