



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4157

检验检测报告

Test Report

样品名称: 原味山楂棒

委托单位: 山东金晔农法食品有限公司

检验类型: 委托检验

青岛市华测检测技术有限公司
Centre Testing International (Qingdao) Co., Ltd.

www.cti-cert.com

检验检测专用章
Inspection & Testing Services



验证码: ZRZC

客户信息	委托单位	山东金晔农法食品有限公司		
	委托单位地址	山东省济南市济阳区济北街道统一大街 33 号		
样品信息	样品名称	原味山楂棒	CTI 样品编号	QP12200008
	样品商标	金晔	批号	/
	生产日期	2023.05.22	规格	128g/袋
	样品数量	1.5kg	样品状态	固体
	生产商	/		
	生产商地址	/		
检验检测信息	样品接收日期	2023 年 06 月 01 日	样品检测日期	2023 年 06 月 01 日~2023 年 06 月 09 日
	检验检测项目	色泽, 状态, 滋味、气味, 净含量(单件定量包装商品), 铅(以 Pb 计)等 31 项		
	判定依据	GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, GB 14884-2016《食品安全国家标准 蜜饯》, GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》, 国家质量监督检验检疫总局令 75 号《定量包装商品计量监督管理办法》, GB 2762-2017《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》		
检验结论	经检验, 该产品以下有限量的项目符合 GB 14884-2016《食品安全国家标准 蜜饯》, GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》, GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, 国家质量监督检验检疫总局令 75 号《定量包装商品计量监督管理办法》, GB 2762-2017《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》的规定要求。 			
备注	/			

编制: 王淑菲

审核: 刘淑玲

批准: 赵华锋

授权签字人: 赵华锋

青岛市华测检测技术有限公司

青岛市崂山区高昌路 7 号厂区 3 号楼
检验检测地点: 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1
号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5
层

检验检测报告

报告编号: A2230262594101008C

第 2 页 共 5 页

检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	色泽	/	具有产品应有的色泽	/	具有产品应有的色泽	符合	GB 14884-2016 3.2
2	状态	/	具有产品应有的状态, 无霉变, 无正常视力可见的外来异物	/	具有产品应有的状态, 无霉变, 无正常视力可见的外来异物	符合	GB 14884-2016 3.2
3	滋味、气味	/	具有产品应有的滋味、气味, 无异味	/	具有产品应有的滋味、气味, 无异味	符合	GB 14884-2016 3.2
4	净含量(单件定量包装商品)	g	128.3	/	≥ 122.2	符合	JJF 1070-2005
5	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.05	≤ 1.0	符合	GB 5009.12-2017 第二法
6	乙二胺四乙酸二钠 ^{*1}	g/kg	未检出	定量限: 0.03	不得使用	符合	GB 5009.278-2016
7	胭脂红	g/kg	未检出	0.0005	≤ 0.05	符合	GB 5009.35-2016
8	苋菜红	g/kg	未检出	0.0005	≤ 0.05	符合	GB 5009.35-2016
9	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.005	不得使用	符合	GB 5009.121-2016 第二法
10	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.030	≤ 8.0	符合	GB 5009.97-2016 第二法
11	糖精钠(以糖精计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	≤ 5.0	符合	GB 5009.28-2016 第一法
12	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	≤ 0.5	符合	GB 5009.28-2016 第一法
13	日落黄	g/kg	未检出	0.0005	≤ 0.1	符合	GB 5009.35-2016
14	柠檬黄	g/kg	未检出	0.0005	≤ 0.1	符合	GB 5009.35-2016
15	亮蓝	g/kg	未检出	0.0002	不得使用	符合	GB 5009.35-2016

青岛市华测检测技术有限公司

青岛市崂山区高昌路 7 号厂区 3 号楼
 检验检测地点: 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1
 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5
 层

检验检测报告

报告编号: A2230262594101008C

第 3 页 共 5 页

检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
16	黄色着色剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 ^a	/	0	/	≤1	符合	/
17	红色着色剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 ^b	/	0	/	≤1	符合	/
18	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	≤0.5	符合	GB 5009.28-2016 第一法
19	二氧化硫残留量	g/kg	未检出	定量限: 0.010	≤0.35	符合	GB 5009.34-2022 第一法
20	防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 ^c	/	0	/	≤1	符合	/
21	展青霉素	μg/kg	未检出	定量限: 20	≤50	符合	GB 5009.185-2016 第一法
22	菌落总数	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5, c=2, m=10 ³ CFU/g, M=10 ⁴ CFU/g	符合	GB 4789.2-2022
23	大肠菌群	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5, c=2, m=10 CFU/g, M=10 ² CFU/g	符合	GB 4789.3-2016 第二法
24	霉菌	CFU/g	<10	/	≤50	符合	GB 4789.15-2016 第一法
25	沙门氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5, c=0, m=0 /25g	符合	GB 4789.4-2016

青岛市华测检测技术有限公司

青岛市崂山区高昌路 7 号厂区 3 号楼
 检验检测地点: 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1
 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5
 层

检验检测报告

报告编号: A2230262594101008C

第 4 页 共 5 页

检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
26	金黄色葡萄球菌	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5, c=1, m=100 CFU/g, M=1000 CFU/g	符合	GB 4789.10-2016 第二法
27	总糖	g/100g	72.0	/	/	/	GB/T 10782-2021 7.4
28	水分	g/100g	16.4	定量限: 0.1	/	/	GB 5009.3-2016 第二法
29	铜 (以 Cu 计)	mg/kg	0.519	定量限: 0.2	/	/	GB 5009.13-2017 第三法
30	总砷(以 As 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.010	/	/	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法
31	志贺氏菌	/25g	未检出	/	/	/	GB 4789.5-2012
以下空白							

备注:

- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- 采样方案系数:
n: 同一批次产品应采集的样品件数
c: 最大可允许超出 m 值的样品数
m: 微生物指标可接受水平的限量值
M: 微生物指标的最高安全限量值。
- 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有 ≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。
- 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有 ≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。
- a 表示该项目所述的相同色泽着色剂包括: 日落黄、柠檬黄。
- b 表示该项目所述的相同色泽着色剂包括: 胭脂红、苋菜红。
- c 表示该项目所述的防腐剂包括: 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)。

青岛市华测检测技术有限公司

青岛市崂山区高昌路 7 号厂区 3 号楼
检验检测地点: 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1
号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5
层

检验检测报告

报告编号: A2230262594101008C

第 5 页 共 5 页

声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内向本单位提出异议, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***