

检测报告

报告编号：ZHOJ23046315001

客户名称	汕头市甜甜乐糖果食品有限公司珠津分公司	报告日期	2023年8月17日
客户地址	汕头市龙湖区珠津工业区长江路东段南侧18号		
样品描述			
样品名称	星球杯可可酱+饼干粒		
样品编号	ZHOJ23046315.001		
检验类别	委托检测		
包装方式	散装		
生产日期	2023/8/2		
生产商	汕头市甜甜乐糖果食品有限公司珠津分公司		
到样时间	2023年8月3日		
检测周期	2023年8月3日到2023年8月17日		

检验项目：
按客户要求,请参见续页

接续页

批准：

沈海柳

沈海柳

珠海天祥粤澳质量技术服务有限公司

中心实验室测试经理



检测报告

报告编号：ZHOJ23046315001

样品名称	判定标准	结论
星球杯可可酱+饼干粒	GB 9678.2-2014 食品安全国家标准 巧克力、代可可脂巧克力及其制品	见单项判定
	GB/T 19343-2016 巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	见单项判定

测试结果：

A:

序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
1	感官要求	—	GB/T 19343-2016 条款 7.1	具有巧克力、巧克力制品具体产品应有的色泽、形态、组织、香味和滋味，无异味，无正常视力可见的外来杂质	—	具有巧克力制品具体产品应有的色泽、形态、组织、香味和滋味，无异味，无正常视力可见的外来杂质	符合
2	铅(Pb)	mg/kg	GB 5009.12-2017 第一法	≤0.5	0.02	未检出	符合
3	总砷(As)	mg/kg	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法	≤0.5	0.003	0.0049	符合
4	转基因食品*	—	参照GB 7718-2011 4.1.11.2	—	—	不适用	—
5	贮存条件*	—	参照GB 7718-2011 4.1.8	—	—	符合	—
6	致敏物质*	—	参照GB 7718-2011 4.4.3	—	—	不适用	—
7	质量(品质)等级注:食品所执行的相应产品标准已明确规定质量(品质)等级的,应标示质量(品质)等级*	—	参照GB 7718-2011 4.1.11.4	—	—	不适用	—
8	营养声称*	—	参照GB 28050-2011 附录C	—	—	不适用	—
9	下列预包装食品可以免除标示保质期:酒精含量大于等于10%的饮料酒;食醋;食用盐;固态食糖类;味精.*	—	参照GB 7718-2011 4.3.1	—	—	不适用	—
10	食用方法*	—	参照GB 7718-2011 4.4.2	—	—	不适用	—
11	食品名称*	—	参照GB 7718-2011 4.1.2	—	—	符合	—

第 2 页, 共 5 页



检测报告

报告编号：ZHOJ23046315001

A:

序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
12	生产者的食品生产许可证编号*	—	参照GB 7718-2011 4.1.9	—	—	符合	—
13	生产者、经销商的名称、地址和联系方式*	—	参照GB 7718-2011 4.1.6	—	—	符合	—
14	日期标示*	—	参照GB 7718-2011 4.1.7	—	—	符合	—
15	强制标识内容*	—	参照GB 28050-2011 4.1-4.5	—	—	符合	—
16	批号*	—	参照GB 7718-2011 4.4.1	—	—	不适用	—
17	配料的定量标示*	—	参照GB 7718-2011 4.1.4	—	—	不适用	—
18	配料表(配料/配料表或原料/原料与辅料)*	—	参照GB 7718-2011 4.1.3	—	—	符合	—
19	可选择标识*	—	参照GB 28050-2011 5.1-5.3	—	—	符合	—
20	净含量和规格*	—	参照GB 7718-2011 4.1.5	—	—	符合	—
21	基本要求*	—	参照GB 7718-2011 3.1-3.11	—	—	符合	—
22	基本要求*	—	参照GB 28050-2011 3.1-3.6	—	—	符合	—
23	豁免强制标识营养标签的预包装食品*	—	参照GB 28050-2011 7	—	—	不适用	—
24	功能用语*	—	参照GB 28050-2011 附录D	—	—	不适用	—
25	格式*	—	参照GB 28050-2011 附录B	—	—	符合	—
26	辐照食品*	—	参照GB 7718-2011 4.1.11.1	—	—	不适用	—
27	非直接提供给消费者的预包装食品标签应标示食品名称,规格,净含量,生产日期,保质期和贮存条件,其他内容如未在标签上标注,则应在说明书或合同中注明*	—	参照GB 7718-2011 4.2	—	—	不适用	—

SE
量技
★
检测专
(2)

检测报告

报告编号：ZHOJ23046315001

A:

序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
28	当预包装食品包装物或包装容器的最大表面积小于10cm ² 时,可以只标示产品名称,净含量,生产者(或经销商)的名称和地址。*	—	参照GB 7718-2011 4.3.2	—	—	不适用	—
29	表达方式*	—	参照GB 28050-2011 6.1-6.4	—	—	符合	—
30	产品标准代号及其标签要求*	—	参照GB 7718-2011 4.1.10	—	—	符合	—

B:

测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
沙门氏菌	/25g	GB 4789.4-2016	n=5, c=0, m=0	—	未检出	符合
					未检出	
					未检出	
					未检出	
					未检出	
菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	—	—	90	—
					70	
					80	
					100	
					30	
大肠菌群	MPN/g	GB 4789.3-2016 第一法	—	—	<0.3	—
					<0.3	
					<0.3	
					<0.3	
					<0.3	

备注：

1. 本次审核仅对产品标识标签的完整性、规范性进行核查，不对产品的实物与标识标签内容真实性进行检验检测。

检测报告

报告编号：ZHOJ23046315001

2. 样品仅为电子标签，对标签字体高度不做审核，如标签未标识具体生产日期（和/或保质期），对日期格式不做审核
3. 本次审核产品属性：提供给消费者直接使用的预包装产品。

审核结果中：

4. 符合代表产品标签内容符合条款要求。
不符合代表产品标签内容不符合条款要求。
不适用代表非强制性标示项目且产品标签未标示相关内容。

未检出表示低于报告检出限

未检出结果可示为“0”

5. n: 同一批次产品应采样的样品件数
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
采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有n、c和m值，三级采样方案设有n、c、m和M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。
6. 具体被测样品为散装样品，数量500g。根据客户提供同源声明函，该样品来源于净含量：5kg 毛重：5.5kg的正式包装。
7. *项目未获得符合ISO/IEC 17025要求的认可



报告结束

本报告未加盖本机构检验检测专用章，或无骑缝章无效。本报告无批准人签名无效。本报告涂改无效。未经本机构书面批准，不得部分复制本检验报告（全文复制除外）。复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
如本报告不涉及抽样时，本报告仅反映测试委托人送检样品所检项目的符合性情况，送检样品的真实性及代表性由测试委托人自行负责。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)，天祥不承担亦不接受任何其他义务或责任。本报告所出具的检测数据及结果在中华人民共和国境内仅供特定委托方用于科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的内部参考使用。

第 5 页，共 5 页