



报告编号: JQT22FQ12829



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9721

检验检测报告

样品名称: 明治 蜜瓜茉莉雪糕 <彩盒装>

型号规格: 408 克 (6 支)

委托单位: 明治雪糕 (广州) 有限公司

检测类别: 委托检测

精益和泰质量检测股份有限公司



1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准,不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签章无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目,无CMA标识的报告中的数据 and 结果,以及有CMA标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议,请在收到报告之日起七个工作日内提出(对农产品检验检测结果有异议的,应自收到检测结果之日起五日内提出),否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时,如规范或标准中未规定判定规则,则参照JQT-SOP-211《检测结果的判定规则》执行,优先采用4.2.1简单接受判定规则方式(用全数值比较法);当客户要求考虑不确定度时,则采用4.2.2不确定度判定规则。8.委托检测仅对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。



精益和泰质量检测股份有限公司

检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

样品名称	明治 蜜瓜茉莉雪糕<彩盒装>	商标	meiji
型号规格	408 克 (6 支)	(标称/标示) 生产单位	明治雪糕 (广州) 有限公司
样品等级	-----	生产日期或批号	2022/12/17
样品编号	JQT22FQ12829	样品状态	包装完好
样品数量	12 盒	到样日期 (实际受理日期)	2022.12.20
委托单位	明治雪糕 (广州) 有限公司	检测类别	委托检测
委托单位地址	中国广州市广州经济技术开发区夏园东路 1 号	检测日期	2022.12.21-2023.01.03
试验地点	广州高新技术产业开发区科学城南翔二路 72 号易翔科技园 2 栋四、五楼		
检验方法	见检验结果页。		
判定依据	GB/T 31119-2014《冷冻饮品 雪糕》 JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》 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》 GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》 GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告 2011 年第 10 号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》		
检验结论	所检项目中无标准要求的项目仅提供检测结果, 其余项目符合标准要求。		
备注	1、本报告样品信息由委托单位提供。		

主检:

审核:

批准:

授权签字人

1. 报告无“检验检测专用章”无效。2. 未经书面批准, 不得部分复制报告。3. 报告无主检、审核、批准人签章无效。4. 报告涂改无效。5. 带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目, 无 CMA 标识的报告中的数据的结果, 以及有 CMA 标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果, 不具有社会证明作用, 仅供申请单位内部使用。6. 对检验检测结果如有异议, 请在收到报告之日起七个工作日内提出 (对农产品检验检测结果有异议的, 应自收到检测结果之日起五日内提出), 否则视为认可该检验检测结果。7. 当作出符合性声明时, 如规范出 (或标准中未规定判定规则, 则参照 JQT-SOP-211《检测结果的判定规则》执行, 优先采用 4.2.1 简单接受判定规则方式 (用全数值比较法); 当客户要求考虑不确定度时, 则采用 4.2.2 不确定度判定规则。8. 委托检测仅对收到的样品负责。9. 不得利用检测结果进行不当宣传。

精益和泰质量检测股份有限公司
 Jingyihetai Quality Testing Co., Ltd
 广州市科学城南翔二路 72 号易翔科技园
 020-37164666
 http://www.jqt-vip.com

中国
 广州
 1060

和泰
 检测
 股份
 有限
 公司





精益和泰质量检测股份有限公司 检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

样品图片:



1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准，不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签章无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目，无CMA标识的报告中的数据的结果，以及有CMA标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果，不具有社会证明作用，仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议，请在收到报告之日起七个工作日内提出（对农产品检验检测结果有异议的，应自收到检测结果之日起五日内提出），否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时，如规范出（对客户要求考虑不确定度时，则参照 JQT-SOP-211 《检测结果的判定规则》执行，优先采用 4.2.1 简单接受判定规则方式（用全数值比较法）；当客户要求考虑不确定度时，则采用 4.2.2 不确定度判定规则。8.委托检测仅对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。

精益和泰质量检测股份有限公司
Jingyihetai Quality Testing Co., Ltd
广州市科学城南翔二路 72 号易翔科技园
020-37164666
http://www.jqt-vip.com



精益和泰质量检测股份有限公司 检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

样品图片:



投资
公司
071
量
检

1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准,不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签字无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目,无CMA标识的报告中的数据 and 结果,以及有CMA标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议,请在收到报告之日起七个工作日内提出(对农产品检验检测结果有异议的,应自收到检测结果之日起五日内提出),否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时,如规范或标准中未规定判定规则,则参照 JQT-SOP-211 《检测结果的判定规则》执行,优先采用 4.2.1 简单接受判定规则方式(用全数值比较法);当客户要求考虑不确定度时,则采用 4.2.2 不确定度判定规则。8.委托检测仪器对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。



精益和泰质量检测股份有限公司 检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

样品图片:



一
检
查
金
一

1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准,不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签章无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目,无CMA标识的报告中的数据 and 结果,以及有CMA标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议,请在收到报告之日起七个工作日内提出(对农产品检验检测结果有异议的,应自收到检测结果之日起五日内提出)。否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时,如规范或标准中未规定判定规则,则参照 JQT-SOP-211 《检测结果的判定规则》执行,优先采用 4.2.1 简单接受判定规则方式(用全数值比较法);当客户要求考虑不确定度时,则采用 4.2.2 不确定度判定规则。8.委托检测仅对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。



精益和泰质量检测股份有限公司 检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

样品图片:



1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准，不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签章无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目，无 CMA 标识的报告中的数据 and 结果，以及有 CMA 标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果，不具有社会证明作用，仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议，请在收到报告之日起七个工作日内提出（对农产品检验检测结果有异议的，应自收到检测结果之日起五日内提出），否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时，如规范或标准中未规定判定规则，则参照 JQT-SOP-211 《检测结果的判定规则》执行，优先采用 4.2.1 简单接受判定规则方式（用全数值比较法）；当客户要求考虑不确定度时，则采用 4.2.2 不确定度判定规则。8.委托检测仪对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。



精益和泰质量检测股份有限公司

检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

序号	检验项目	单位	检验方法	标准要求	检测结果	检出限/定量限	单项判定
1	色泽	---	GB/T 31119-2014 8.1	具有品种应有的色泽	符合	---	合格
2	形态	---	GB/T 31119-2014 8.1	形态完整,大小一致。插杆产品的插杆应整齐,无断杆,无多杆	符合	---	合格
3	组织	---	GB/T 31119-2014 8.1	具有品种应有的组织特征	符合	---	合格
4	滋味和气味	---	GB/T 31119-2014 8.1	滋气味柔和纯正,无异味	符合	---	合格
5	杂质	---	GB/T 31119-2014 8.1	无正常视力可见外来杂质	符合	---	合格
6	单件净含量	g	JJF 1070-2005	≥395.8	424.1	---	合格
7	总固形物	g/100g	GB/T 31321-2014 3	≥20	31.4	---	合格
8	总糖	g/100g	GB/T 31321-2014 4	---	15.8	---	---
9	脂肪	g/100g	GB/T 31321-2014 5	≥1.0	6.69	---	合格
10	蛋白质	g/100g	GB/T 31321-2014 7	≥0.4	2.96	---	合格
11	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2017 第二法	≤0.3	未检出	定量限: 0.05 mg/kg	合格
12	糖精钠 (以糖精计)	g/kg	GB 5009.28-2016 第一法	≤0.15	未检出	定量限: 0.01 g/kg	合格
13	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	g/kg	GB 5009.97-2016 第一法	≤0.65	未检出	定量限: 0.030 g/kg	合格

1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准,不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签章无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目,无CMA标识的报告中的数据 and 结果,以及有CMA标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议,请在收到报告之日起七个工作日内提出(对农产品检验检测结果有异议的,应自收到检测结果之日起五日内提出),否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时,如规范出(或标准中未规定判定规则,则参照 JQT-SOP-211《检测结果的判定规则》执行,优先采用 4.2.1 简单接受判定规则方式(用全数值比较法);当客户要求考虑不确定度时,则采用 4.2.2 不确定度判定规则。8.委托检测仅对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。

精益和泰质量检测股份有限公司
Jingyihetai Quality Testing Co., Ltd
广州市科学城南翔二路 72 号易翔科技园
020-37164666
http://www.jqt-vip.com



精益和泰质量检测股份有限公司

检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

序号	检验项目	单位	检验方法	标准要求	检测结果	检出限/定量限	单项判定
14	阿斯巴甜	g/kg	GB 5009.263-2016	≤1.0	未检出	定量限: 3.0 mg/kg	合格
15	三聚氰胺	mg/kg	GB/T 22388-2008 第一法	≤2.5	未检出	定量限: 2 mg/kg	合格
16	柠檬黄	g/kg	参照 GB 5009.35-2016	≤0.05	0.0058	---	合格
17	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2016	n=5,c=2, m=25000, M=100000	<10;<10; <10;<10; <10	---	合格
18	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	n=5,c=2, m=10,M=100	<10;<10; <10;<10; <10	---	合格
19	沙门氏菌	/25g	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	---	合格
20	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	n=5,c=1, m=100, M=1000	<10;<10; <10;<10; <10	---	合格
21	单核细胞增生李斯特氏菌	/25g	GB 4789.30-2016 第一法	n=5,c=0,m=0	未检出;未检出; 未检出;未检出; 未检出	---	合格
22	营养标签-蛋白质	g/100g	GB 5009.5-2016 第一法	≥1.5 (标示值) ×80%	1.60	---	合格
23	营养标签-能量	kJ/100g	GB 28050-2011 问答(二十三)	≤565 (标示值) ×120%	551	---	合格
24	营养标签-脂肪	g/100g	GB 5009.6-2016 第二法	≤4.1 (标示值) ×120%	3.9	---	合格
25	营养标签-碳水化合物	g/100g	GB 28050-2011 问答(二十七)	≥22.8 (标示值) ×80%	22.3	---	合格
26	钠	mg/100g	GB 5009.91-2017 第三法	≤37 (标示值) ×120%	29.2	---	合格

1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准,不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签章无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目,无CMA标识的报告中的数据 and 结果,以及有CMA标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议,请在收到报告之日起七个工作日内提出(对农产品检验检测结果有异议的,应自收到检测结果之日起五日内提出),否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时,如规范或标准中未规定判定规则,则参照JQT-SOP-211《检测结果的判定规则》执行,优先采用4.2.1简单接受判定规则方式(用全数值比较法);当客户要求考虑不确定度时,则采用4.2.2不确定度判定规则。8.委托检测对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。




精益和泰质量检测股份有限公司
Jingyihetai Quality Testing Co., Ltd
广州市科学城南翔二路72号翔科科技园
020-37164666
http://www.jqt-vip.com



精益和泰质量检测股份有限公司

检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

标签审核																								
测试项目	标识内容	审核条款	审核结果																					
基本要求*	必须符合标准要求	GB 7718-2011 3.1-3.11	符合																					
食品名称*	 蜜瓜茉莉雪糕	GB 7718-2011 4.1.2	符合																					
配料表 (包括配料表的定量标示)*	配料:水、白砂糖、麦芽糖、蜜瓜果酱(6.8%)、脱脂乳粉、蜜瓜汁(3.9%)、植物油、稀奶油、葡萄糖、果葡糖浆、食品添加剂(单、双甘油脂肪酸酯、瓜尔胶、罗望子多糖胶、柠檬酸、卡拉胶、维生素C、槐豆胶、刺云实胶、栀子蓝、柠檬黄、黄原胶)、速溶绿茶、速溶茉莉花茶、芝士粉(再制干酪)、食用香精、食用盐。	GB 7718-2011 4.1.3、4.1.4	符合																					
净含量和规格*		GB 7718-2011 4.1.5	符合																					
生产者、经销商的名称、地址和联系方式、产地*	生产厂家:明治雪糕(广州)有限公司 生产地址:广州经济技术开发区夏园东路1号 产地:广东 客服电话:020-29080077 	GB 7718-2011 4.1.6	符合																					
日期标示 (生产日期和保质期)*	生产日期: 2022/12/17 19:26 N 保质期:24个月	GB 7718-2011 4.1.7	符合																					
营养标签*	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">营养成分表</th> </tr> <tr> <th>项目</th> <th>每 100 克</th> <th>NRV%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>能量</td> <td>565 千焦</td> <td>7%</td> </tr> <tr> <td>蛋白质</td> <td>1.5 克</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>脂肪</td> <td>4.1 克</td> <td>7%</td> </tr> <tr> <td>碳水化合物</td> <td>22.8 克</td> <td>8%</td> </tr> <tr> <td>钠</td> <td>37 毫克</td> <td>2%</td> </tr> </tbody> </table>	营养成分表			项目	每 100 克	NRV%	能量	565 千焦	7%	蛋白质	1.5 克	3%	脂肪	4.1 克	7%	碳水化合物	22.8 克	8%	钠	37 毫克	2%	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合
营养成分表																								
项目	每 100 克	NRV%																						
能量	565 千焦	7%																						
蛋白质	1.5 克	3%																						
脂肪	4.1 克	7%																						
碳水化合物	22.8 克	8%																						
钠	37 毫克	2%																						

1.报告无“检验检测专用章”无效。2.未经书面批准,不得部分复制报告。3.报告无主检、审核、批准人签章无效。4.报告涂改无效。5.带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目,无CMA标识的报告中的数据 and 结果,以及有CMA标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供申请单位内部使用。6.对检验检测结果如有异议,请在收到报告之日起七个工作日内提出(对农产品检验检测结果有异议的,应自收到检测结果之日起五日内提出),否则视为认可该检验检测结果。7.当作出符合性声明时,如规范或标准中未规定判定规则,则参照JQT-SOP-211《检测结果的判定规则》执行,优先采用4.2.1简单接受判定规则方式(用全数值比较法);当客户要求考虑不确定度时,则采用4.2.2不确定度判定规则。8.委托检测仅对收到的样品负责。9.不得利用检测结果进行不当宣传。

精益和泰质量检测股份有限公司
 Jingyihetai Quality Testing Co., Ltd
 广州市科学城南翔二路72号易翔科技园
 020-37164666
 http://www.jqt-vip.com



精益和泰质量检测股份有限公司

检验检测报告

报告编号: JQT22FQ12829

贮存条件*	贮存条件: $\leq -18^{\circ}\text{C}$	GB 7718-2011 4.1.8	符合
食品生产许可证编号 (进口食品除外)*	食品生产许可证编号: SC11044011600737	GB 7718-2011 4.1.9	符合
产品标准号 (进口食品除外)*	产品标准号: GB/T 31119 组合型雪糕	GB 7718-2011 4.1.10	符合
其他*	组合型雪糕	GB 7718-2011	符合

以下空白

1. 报告无“检验检测专用章”无效。2. 未经书面批准, 不得部分复制报告。3. 报告无主检、审核、批准人签章无效。4. 报告涂改无效。5. 带*项目为不在本公司资质认定或实验室认可范围的项目。无 CMA 标识的报告中的数据 and 结果, 以及有 CMA 标识报告中注明不在本公司资质认定或实验室认可范围的数据和结果, 不具有社会证明作用, 仅供申请单位内部使用。6. 对检验检测结果如有异议, 请在收到报告之日起七个工作日内提出 (对农产品检验检测结果有异议的, 应自收到检测结果之日起五日内提出), 否则视为认可该检验检测结果。7. 当作出符合性声明时, 如规范或标准中未规定判定规则, 则参照 JQT-SOP-211 《检测结果的判定规则》执行, 优先采用 4.2.1 简单接受判定规则方式 (用全数值比较法); 当客户要求考虑不确定度时, 则采用 4.2.2 不确定度判定规则。8. 委托检测仅对收到的样品负责。9. 不得利用检测结果进行不当宣传。

精益和泰质量检测股份有限公司
Jingyihetai Quality Testing Co., Ltd
广州市科学城南翔二路 72 号易翔科技园
020-37164666
<http://www.jqt-vip.com>