



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5633

报告编号： CTT24020500969

第1页 共4页

检测报告

样品名称： 软心小曲奇（奶酪味）

委托单位： 韶关新盟食品有限公司

检测类型： 委托检验



扫码验证报告

深圳市中鼎检测技术有限公司
Shenzhen Zhongding Testing Technology Co., Ltd.



报告编号: CTT24020500969

第2页 共4页

样品信息(以下样品信息由客户提供及确认)			
样品名称	软心小曲奇(奶酪味)	商标	御之味
样品规格	83g	样品数量	8盒
样品等级/类别	烘烤类糕点	生产日期/批号	2024.02.20
生产单位	韶关新盟食品有限公司	供应商	---
生产单位地址	韶关市新丰县丰城街道横江村东新食品产业园		
客户信息			
委托单位	韶关新盟食品有限公司		
委托单位地址	韶关市新丰县丰城街道横江村东新食品产业园		
检测信息			
收样/抽样日期	2024年02月23日	收样状态	包装完好
完成日期	2024年03月05日	检测环境	符合要求
检验结论			
该样品经检验, 单项判定为合格的项目符合JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》、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》以及GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》的要求。			
签发日期: 2024年03月05日			
备注			
标签审核对象为电子标签, 仅针对文字的符合性进行审核, CTT不负责核实其真实性。标签所检内容不包含GB 7718-2011中3.7、3.9、4.1.5.4以及4.1.7条款, 即不包含标签不应与食品或者其包装物(容器)分离、字符高度以及生产日期。			
编制:	黄冰靖	审核:	黄彩云
批准:	张妍 授权签字人		

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具, 可在<http://www.ctt1ab.com>查询。样品由委托方提供, 我司不对样品及其标识信息的真实性负责; 产品是否符合法律法规规定, 以相关行政机关的判定为准; 除非另有说明, 结果仅适用于收到的样品。报告中带“N”标识的检测项目是未通过CNAS认可项目。报告中分包检测项目我司无相应资质认定许可技术能力。本报告未经书面许可, 不可部分复制。对本检测报告若有异议, 请于收到报告之日起十五日内向我司提出, 逾期不予受理。

深圳市中鼎检测技术有限公司

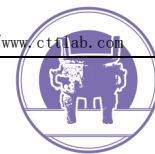
深圳市龙华区大浪街道新石社区华联工业区11号4层至5层

电话: 0755-33978208

电邮: sz@ctt1ab.com

热线: 400 6789 666

Http://www.ctt1ab.com



检测报告

报告编号: CTT24020500969

第3页 共4页

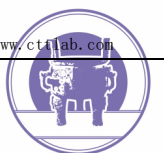
编号	检验项目	检验方法	检测结果	标准要求	单位	单项判定
1	滋味、气味 ^N	GB 7099-2015 3.2	具有产品应有的气味和滋味, 无异味	具有产品应有的气味和滋味, 无异味	/	合格
2	状态 ^N	GB 7099-2015 3.2	无霉变、无生虫及其他正常视力可见的外来异物	无霉变、无生虫及其他正常视力可见的外来异物	/	合格
3	色泽 ^N	GB 7099-2015 3.2	具有产品应有的正常色泽	具有产品应有的正常色泽	/	合格
4	净含量(单件偏差)	JJF 1070-2005 附录C	+7.0	≥-4.5	g	合格
5	干燥失重	GB 5009.3-2016 第一法	6.35	/	%	/
6	过氧化值(以脂肪计)	GB 5009.227-2016 第一法	0.012	≤0.25	g/100g	合格
7	酸价(以脂肪计)(KOH)	GB 5009.229-2016 第二法	2.2	≤5	mg/g	合格
8	砷(以As计)	GB 5009.11-2014 第一篇第一法	未检出(定量限0.010)	/	mg/kg	/
9	铅(以Pb计)	GB 5009.12-2017 第二法	0.105	≤0.5	mg/kg	合格
10	大肠菌群	GB 4789.3-2016 第二法	①<10 ②<10 ③<10 ④<10 ⑤<10	n=5 c=2 m=10 M=100	CFU/g	合格
11	菌落总数	GB 4789.2-2022	①<10 ②<10 ③<10 ④<10 ⑤<10	n=5 c=2 m=10000 M=100000	CFU/g	合格
12	霉菌	GB 4789.15-2016 第一法	<10	≤150	CFU/g	合格
13	标签	GB 7718-2011	符合	应符合GB 7718-2011的规定	/	合格
备注	/					

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具, 可在<http://www.ctt1ab.com>查询。样品由委托方提供, 我司不对样品及其标识信息的真实性负责; 产品是否符合法律法规规定, 以相关行政机关的判定为准; 除非另有说明, 结果仅适用于收到的样品。报告中带“N”标识的检测项目是未通过CNAS认可项目。报告中分包检测项目我司无相应资质认定许可技术能力。本报告未经书面许可, 不可部分复制。对本检测报告若有异议, 请于收到报告之日起十五日内向我司提出, 逾期不予受理。

深圳市中鼎检测技术有限公司

深圳市龙华区大浪街道新石社区华联工业区11号4层至5层
电话: 0755-33978208 电邮: sz@ctt1ab.com 热线: 400 6789 666

[Http://www.ctt1ab.com](http://www.ctt1ab.com)



附表

编号	检验项目	结果	标准要求	单项判定
13.1	基本要求	符合 (不包括3.7以及3.9条款)	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.2	一般要求	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.3	食品名称	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.4	配料表	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.5	配料的定量标示	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.6	净含量和规格	符合 (不包括4.1.5.4条款)	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.7	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.8	日期标示 (生产日期和保质期)	/	应符合 GB 7718-2011的规定	/
13.9	贮存条件	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.10	食品生产许可证编号 (不包括进口食品)	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.11	产品标准号 (不包括进口食品)	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.12	辐照食品	/	应符合 GB 7718-2011的规定	/
13.13	转基因食品	/	应符合 GB 7718-2011的规定	/
13.14	营养标签	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
13.15	质量 (品质) 等级	/	应符合 GB 7718-2011的规定	/
13.16	批号	/	应符合 GB 7718-2011的规定	/
13.17	食用方法	/	应符合 GB 7718-2011的规定	/
13.18	致敏物质	符合	应符合 GB 7718-2011的规定	合格
备注	结果中“/”表示样品标签无此信息或审核标准条款中无此要求。			

报告完

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具,可在<http://www.ctt1ab.com>查询。样品由委托方提供,我司不对样品及其标识信息的真实性负责;产品是否符合法律法规规定,以相关行政机关的判定为准;除非另有说明,结果仅适用于收到的样品。报告中带“N”标识的检测项目是未通过CNAS认可项目。报告中分包检测项目我司无相应资质认定许可技术能力。本报告未经书面许可,不可部分复制。对本检测报告若有异议,请于收到报告之日起十五日内向我司提出,逾期不予受理。

深圳市中鼎检测技术有限公司

深圳市龙华区大浪街道新石社区华联工业区11号4层至5层
 电话: 0755-33978208 电邮: sz@ctt1ab.com

热线: 400 6789 666 Http://www.ctt1ab.com

