



220000343825

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6255中食检测研究院有限公司
China Foods Detection and Research Institute Co.,Ltd检 验 报 告
Test Report

第 1 页 / 共 7 页

NO.: 2314306W1

样品及委托方信息 (Sample and Client Information):

样品名称 (Sample Name): 香辣味名嘴条 (调味面制品)
商标 (Trademark): 贤哥
规格型号 (Specification, Type): 称重
生产日期/批号 (Production Date / Batch No.): 20230821
样品类型 (Sample Type): 调味面制品
样品等级 (Sample Grade): ----
样品状态 (Sample Status): 完好
样品数量 (Sample Quantity): 1kg
生产单位 (Manufacturer): 湖北贤哥食品有限公司
生产单位地址 (Address of Manufacturer): 湖北省仙桃市干河办事处仙桃大道西段 38 号
委托方 (Client): 湖北贤哥食品有限公司
委托方联络信息 (Contact Information of Client): 湖北省仙桃市干河办事处仙桃大道西段 38 号
备注 (Remarks): ----

检验信息 (Test Information):

来样方式 (Mode of Sample Arrival): 送样
检验类别 (Test Type): 委托检验
收样日期 (Date Received): 2023-08-24
检验日期 (Test Date): 2023-08-24 至 2023-09-04
检验依据 (Test Standard): Q/HBXG 0003S-2023《调味面制品》, 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》

检验结论 (Test Conclusion):

该样品所检项目符合 Q/HBXG 0003S-2023《调味面制品》, GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》和 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》要求。

签发日期 (Date of Issue): 2023 年 9 月 4 日

授权签字人: 陈松润 (化学)
Authorized Signatory 李文婷 (微生物)

审核: 傅释仪
Auditor

编制: 胡淑华
Editor

检 验 报 告

Test Report

第 2 页/共 7 页

NO.: 2314306W1

序号 No.	项目 Item	技术要求 Technical Requirement	检测结果 Test Result	单项结论 Conclusion	检测方法 Test Method	
1.	色泽	淡黄色、黄褐色,或具有该产品应有的色泽	符合要求	合格	Q/HBXG 0003S-2023	
2.	滋味、气味	具有该产品应有的滋味与气味,无酸败,无异味	符合要求	合格	Q/HBXG 0003S-2023	
3.	状态	固态的呈不同的形状、有韧性,无霉变、无粘连	符合要求	合格	Q/HBXG 0003S-2023	
4.	杂质	无正常视力可见外来异物	符合要求	合格	Q/HBXG 0003S-2023	
5.	水分	g/100g	≤24	16.4	合格	GB 5009.3-2016 第一法
6.	食用盐(以 Cl ⁻ 计)	%	≤4	3.21	合格	GB 5009.44-2016 第三法
7.	脂肪	g/100g	≤27	25.0	合格	GB 5009.6-2016 第一法
8.	酸价(以脂肪计)(KOH)	mg/g	≤3	1.0	合格	GB 5009.229-2016 第二法
9.	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	≤0.25	0.029	合格	GB 5009.227-2016 第一法
10.	总砷(以 As 计)	mg/kg	≤0.5	<0.1	合格	GB 5009.11-2014 第一篇第二法
11.	铅(以 Pb 计)	mg/kg	≤0.49	<0.1	合格	GB 5009.12-2017 第一法
12.	黄曲霉毒素 B ₁	μg/kg	≤5	<1	合格	GB 5009.22-2016 第四法
13.	菌落总数	CFU/g	n=5, c=1, m=10 ⁴ CFU/g, M=10 ⁵ CFU/g	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.2-2022
14.	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10CFU/g, M=100CFU/g	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.3-2016 第二法
15.	霉菌	CFU/g	≤150	<10	合格	GB 4789.15-2016 第一法
16.	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0/25g	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	合格	GB 4789.4-2016

检 验 报 告

Test Report

第 3 页/共 7 页

NO.: 2314306W1

序号 No.	项目 Item	技术要求 Technical Requirement	检测结果 Test Result	单项结论 Conclusion	检测方法 Test Method
17.	金黄色葡萄球菌 CFU/g	n=5, c=1, m=100CFU/g, M=1000CFU/g	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.10-2016 第二法
18.	山梨酸 g/kg	不得检出	未检出 (检出限 0.005)	合格	GB 5009.28-2016 第一法
19.	脱氢乙酸 g/kg	不得检出	未检出 (检出限 0.002)	合格	GB 5009.121-2016 第二法
20.	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) g/kg	≤1.6	0.455	合格	GB 5009.97-2016 第一法
21.	三氯蔗糖 g/kg	≤0.6	0.284	合格	GB 22255-2014
22.	纽甜 g/kg	≤0.06	0.027	合格	SN/T 3538-2013
23.	特丁基对苯二酚 (TBHQ) (以油脂中的含量计) g/kg	≤0.2	0.0508	合格	GB 5009.32-2016 第四法
24.	标签	/	/	/	/
(1)	基本要求	应符合 GB 7718-2011/3 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(2)	食品名称	应符合 GB 7718-2011/4.1.2 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(3)	配料表	应符合 GB 7718-2011/4.1.3 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(4)	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	应符合 GB 7718-2011/4.1.6 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(5)	日期标示	应符合 GB 7718-2011/4.1.7 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(6)	贮存条件	应符合 GB 7718-2011/4.1.8 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(7)	食品生产许可证编号	应符合 GB 7718-2011/4.1.9 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(8)	产品标准代号	应符合 GB 7718-2011/4.1.10 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(9)	辐照食品	应符合 GB 7718-2011/4.1.11.1 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(10)	营养标签	/	/	/	/

检 验 报 告
Test Report

序号 No.	项目 Item	技术要求 Technical Requirement	检测结果 Test Result	单项结论 Conclusion	检测方法 Test Method
a)	营养成分表	应符合 GB 28050-2011 要求	符合要求	合格	GB 28050-2011
(11)	产品标准要求标示的内容	应符合标示的产品标准 要求	符合要求	合格	Q/HBXG 0003S-2023

备注 (Remarks): 标签检测不包括标示内容真实性的核实。营养标签的检测结果不包括 GB 28050-2011 中 6.4。

以下为样品图 (Following is the picture of the sample)

中食检测研究院有限公司
China Foods Detection and Research Institute Co.,Ltd

检 验 报 告

Test Report

第 5 页/共 7 页

NO.: 2314306W1



检 验 报 告

Test Report

计量方式: 称重

香辣味 调味面制品

品名: 香辣味名嘴条(调味面制品)
配料: 小麦粉、生活饮用水、植物油、食用盐、白砂糖、辐照香辛料、辐照辣椒粉、大豆膳食纤维粉、食品添加剂(甘油、谷氨酸钠、单硬脂酸甘油酯、甜蜜素、5'-呈味核苷二钠、三氯蔗糖、纽甜、特丁基对苯二酚、碳酸氢钠、姜黄、红曲红、辣椒红)、食品用香精。
产品标准代号: Q/HBXG 0003S 产地: 湖北省仙桃市
食品生产许可证编号: SC12342900400028 保质期: 150天 食用方法: 开袋即食
生产日期: 见包装正面 贮存条件: 阴凉干燥处, 避免阳光照射。
生产者: 湖北贤哥食品有限公司
地址: 湖北省仙桃市干河办事处仙桃大道西段38号 D05
电话: 0728-8881888

※辐照信息: 本产品香辛料采用国际惯用辐照杀菌技术处理。
致敏原: 本产品含有辣椒、小麦及其制品、大豆及其制品, 可能导致过敏。
本企业通过ISO9001质量管理体系认证
通过ISO22000食品安全管理体系认证
通过中国出口食品生产企业备案

★温馨提示: 1. 儿童请在成人的监护下食用;
2. 如有漏气、变质等请勿食用, 速与当地经销商联系。

营养成分表

项目	每 100 克 (g)	营养素参考值 % (NRV%)
能量	1863 千焦 (kJ)	22%
蛋白质	7.2 克 (g)	12%
脂肪	27.0 克 (g)	45%
碳水化合物	43.6 克 (g)	15%
钠	2560 毫克 (mg)	128%

客服热线 ☎ 400-0099 788
公司网址 🌐 www.xgfood.com

声 明 Statement

第 7 页/共 7 页

NO.: 2314306W1

1. 报告无授权签字人签字，或涂改，或未盖本实验室“检验检测专用章”及骑缝章无效。未经本实验室许可，不得部分复印、摘用或篡改本报告内容。

Any report having not been signed by authorized approver, or having been altered without authorization, or having not been stamped by both the "Dedicated Testing/Inspection Stamp" and the sealing stamp is deemed to be invalid. Copying or excerpting portion of, or altering the content of the report is not permitted without the written authorization of the laboratory.

2. 送样委托检验结果仅对来样有效。委托检验的样品信息及委托方信息均由委托方填写，本实验室不对其真实性及准确性负责。

The test results presented in the report apply only to the tested sample. The product information and the applicant information are provided by the customer and the laboratory assumes no responsibility for their validity and accuracy.

3. 未经本实验室书面同意，样品委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。

Any use of the laboratory test result for advertisement of the tested material or product must be approved in writing by the laboratory.

4. 无CMA标志的报告，仅供使用方内部参考，不具有对社会的证明作用。

The non-CMA report issued by the laboratory is only permitted to be used by the client as internal reference use and shall not be used for public demonstration purpose.

5. 委托方收到报告十五日内未提出异议的，视为认可该报告结果。

If the client does not raise any objection within 15 days after receiving the report, it shall be deemed to recognize the report results.

6. 电子版报告更改后将不被追回，委托方有义务将更改后的报告提供给使用原报告的相关方。

The laboratory is not responsible for recalling the electronic version of the original report when any revision is made to them. The applicant assumes the responsibility of providing the revised version to any interested party who uses them.

7. 若无特别说明，报告中关于检测结果的符合性声明所采用的判定规则，按照本实验室作业指导书《检测结果符合性的判定规则》中“简单接受判定规则”（即GB/T 8170中全数值比较法）。

If there is no special explanation, the decision rules for the declaration of conformity of test results in the report is in accordance with the "simple acceptance decision rules" (i.e. the full value comparison method in GB/T 8170) in the laboratory operation instruction "decision rules for conformity of test results".

8. 实验室地址：广东省东莞市松山湖园区科技十路1号4栋。联系电话：0769-23077777，传真：0769-23077033。

Laboratory address: Building 4, No. 1, Keji 10th Road, Songshan Lake, Dongguan, Guangdong. Tel.: 0769-23077777. Fax: 0769-23077033.