

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : MIXMATCH JOINT STOCK COMPANY/ CÔNG TY CỔ PHẦN MLXMATCH

Address (Địa chỉ) : 2nd Floor, 81 Cach Mang Thang 8, Ben Thanh Ward, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam/ Tầng 2, 81 Cách Mạng Tháng 8, Phường Bến Thành, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU KIỂM NGHIỆM:

JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : S13234002

Information provided by applicant (Thông tin được khách hàng cung cấp) : CACTUS JELLY CANDY/ KẸO DẪO XƯƠNG RỒNG

Sample description (Mô tả mẫu) : Sample contained in sealed bag/ Mẫu chứa trong túi kín

Seal No (Số niêm) : Not applied/ Không niêm

Source of sample (Nguồn mẫu) : From client/ Khách hàng gửi mẫu

Sampling on (Ngày lấy mẫu) : -

Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/11/2024

Sample tested on (Ngày phân tích) : 04/11/2024

Report date (Ngày trả kết quả) : 09/11/2024

Note / Ghi chú:

- (*) Test parameter is sent to subcontractor accredited by LAB / Chi tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi Phòng kiểm nghiệm.
- (1) Parameter is accredited ISO/IEC 17025 / Chi tiêu được công nhận ISO/IEC 17025.
- (2) Parameter is designated by Ministry of Agriculture and Rural Development / Chi tiêu được chỉ định bởi Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn.
- (3) Parameter is designated by Ministry of Industry and Trade/ Chi tiêu được chỉ định bởi Bộ Công Thương.
- (4) Parameter is designated by Ministry of Health / Chi tiêu được chỉ định bởi Bộ Y Tế.
- (5) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chi tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường.
- LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng.
ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện
< LOQ: The analyte can be detected but not quantification/ Phát hiện chất phân tích nhưng không định lượng.
- Test result(s) are valid on the tested sample(s). It is issued under our Terms and Conditions. Sci-Tech only resolves complaints about analytical results within 7 days from the date of reporting./
Kết quả kiểm nghiệm có giá trị trên mẫu: đã kiểm. Kết quả này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của công ty. Sci-Tech chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong 7 ngày từ ngày trả kết quả.
- The test result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of Sci-Tech is granted./
Kết quả này không được sao chép, một phần hay toàn bộ nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện Sci-Tech.

Authorized Technical Representative,
Phụ trách kỹ thuật



NGUYỄN VĂN ĐẠO

On behalf of SCI-TECH
Đại diện SCI-TECH



VŨ ĐỨC HẢI



TEST REPORT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Code/ Mã mẫu:

S13234002/1

No./ STT	Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
1	Moisture/ Độ ẩm ⁽¹⁾	CH.TM-0251 (Ref. FAO 14/7:1986, p.205)	%	0.03	11.89
2	Total sugar/ Đường tổng số ⁽¹⁾	CH.TM-0280 (Ref.TCVN 4594:1988)	g/100g	0.83	14.99
3	Carbohydrate ⁽¹⁾	FAO Food Energy 02:2003	g/100g	0.3	86.37
4	Total ash/ Tro tổng ⁽¹⁾	CH.TM-0261 (Ref. TCVN 6175-1:2017)	%	0.03	0.91
5	Protein/ Đạm ⁽¹⁾	CH.TM-0255 (Ref. FAO 14/7:1986, p.221-223)	g/100g	0.1	0.40
6	Fat/ Chất béo ⁽¹⁾	CH.TM-0252 (Ref. FAO 14/7:1986, p.214-219)	g/100g	0.03	0.43
7	Dietary fiber/ Chất xơ ^(*)	TCVN 9050:2012	%	0.150	ND
8	Energy/ Năng lượng ⁽¹⁾	FAO Food Energy 02:2003	kcal/100g	1.0	351.0
9	Enumeration of microorganisms (TPC) at 30°C/ Định lượng vi sinh vật (TPC) ở 30°C ⁽¹⁾	ISO 4833-1:2013/ Amd.1:2022	CFU/g	-	<10
10	Enumeration of Coliforms/ Định lượng Coliforms ⁽¹⁾	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	CFU/g	-	<10
11	Enumeration E. coli of B-glucuronidase positive/ Định lượng E. coli dương tính β-glucuronidase ⁽¹⁾	TCVN 7924-3:2017 (ISO 16649-3:2015)	MPN/g	-	0
12	Enumeration of Staphylococcus aureus/ Định lượng Staphylococcus aureus ⁽¹⁾	AOAC 975.55	CFU/g	-	<10
13	Enumeration of Clostridium perfringens/ Định lượng Clostridium perfringens ⁽¹⁾	ISO 15213-2:2023	CFU/g	-	<10
14	Enumeration of Bacillus cereus/ Định lượng Bacillus cereus ⁽¹⁾	AOAC 980.31	CFU/g	-	<10
15	Total number of yeast and mold spores/ Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	TCVN 5166:1990	CFU/g	-	<10
16	Lead/ Chì (Pb) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.020	ND
17	Cadmium/ Cadimi (Cd) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.002	ND
18	Mercury/ Thủy ngân (Hg) ⁽¹⁾	AOAC 971.21	mg/kg	0.006	ND
19	Potassium/ Kali (K) ⁽¹⁾	TCVN 10916:2015	mg/100g	0.200	169
20	Iron/ Sắt (Fe) ⁽¹⁾	TCVN 10916:2015	mg/100g	0.300	0.818<LOQ (1.00)
21	Magnesium/ Magie (Mg) ⁽¹⁾	TCVN 10916:2015	mg/100g	0.300	39.8
22	Sodium/ Natri (Na) ⁽¹⁾	TCVN 10916:2015	mg/100g	0.200	88.1
23	Aflatoxin B1 ⁽¹⁾	CH.TM-3027 (Ref. TCVN 7596:2007, ISO 16050:2003)	µg/kg	0.50	ND
24	Total Aflatoxin/ Aflatoxin tổng số ⁽¹⁾	CH.TM-3027 (Ref. TCVN 7596:2007, ISO 16050:2003)	µg/kg	0.50	ND

TEST REPORT
PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

NUTRITION FACTS	
Servings Per Container	
Serving Size	(100g)
Amount Per Serving	
Calories	351kcal(1 469kJ)
%Daily Value *	
Total Fat 0.43g	0.8%
Sodium 88.1mg	4.4%
Total Carbohydrate 86.37g	26.58%
Dietary Fiber 0g	0%
Total Sugars 14.99g	
Protein 0.40g	0.8%
Iron 0.818mg	4.5%
Magnesium 39.8mg	9.48%
Potassium 169mg	3.60%
*The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice	

