

BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2404004287-1

Ngày/Date: 15/04/2024

Số đơn hàng/Job Order No.: 2404004287
Tên khách hàng/Client's name: CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN GIA BẢO
Địa chỉ/Address: Số 28, đường Trương Công Định, khu phố Phú Xuân, Phường Tân Phú, Thành phố Đồng Xoài, Tỉnh Bình Phước
Thông tin mẫu/Sample information: Hạt điều gác mật ong
Số niêm phong/Seal No.: Mẫu được niêm phong bởi khách hàng/ Sample is sealed by customer
Mô tả mẫu/Sample description: Mẫu chứa trong bao bì kín/ Sample contained in the sealed packaging
Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 09/04/2024
Ngày bắt đầu phân tích/Date of Analysis Commencement: 09/04/2024

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S)

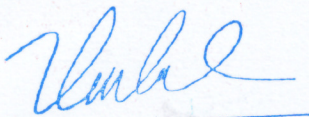
[Xem trang kế/See next page(s)]

Ghi chú/ Notes:

(*)Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017 bởi tổ chức BoA./ISO/IEC 17025:2017 accredited method by BoA organisation.

- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/Limit of detection.
- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/Limit of quantitation.
- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban giám đốc Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of TENTAMUS VIETNAM LLC.

Phòng Kiểm nghiệm
Laboratory



LÊ NHƠN ĐỨC

Đại diện Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM
On behalf of TENTAMUS VIETNAM LLC



TRẦN LÊ MINH KHÁNH

BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2404004287-1

Ngày/Date: 15/04/2024

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
1	Năng lượng /Calories	kcal/100g	608			US FDA 21 CFR 101.9
2	Xơ tiêu hóa / Total dietary fiber	g/100g	7.04	0.1		AOAC 991.43 ^(*)
3	Cacbohydrat / Carbohydrate	g/100g	31.30	0.1		US FDA 21 CFR 101.9
4	Độ ẩm /Moisture	%	1.21	0.05		TCVN 3700:1990
5	Béo /Fat	g/100g	44.59	0.1		TCVN 3703: 2009
6	Đạm /Protein	g/100g	20.38	0.1		AOAC 2001.11 ^(*)
7	Đường tổng (tính theo glucoza) / Total sugar (as glucose)	g/100g	17.22	0.1		WRT/TM/NC/01.89:2022 (Ref. GAFTA Method 10.1:2018) ^(*)
8	Muối (NaCl) /Salt (NaCl)	%	0.45	0.01		AOAC 937.09
9	Đường thêm vào / Added sugars	g/100g	4			Khách hàng cung cấp
10	Chỉ số Peroxit / Peroxide value	meqO ₂ /kg sample	Không phát hiện/ Not detected	1		WRT/TM/NC/01.64:2019 (Ref. TCVN 6121:2018)
11	Canxi (Ca) /Calcium	mg/100g	44.41		0.5	WRT/TM/EN/01.01:2019 (Ref. AOAC 2013.06) ^(*)
12	Sắt (Fe) /Iron	mg/100g	5.11		0.1	WRT/TM/EN/01.01:2019 (Ref. AOAC 2013.06) ^(*)
13	Kali (K) /Potassium	mg/100g	634.2		1	WRT/TM/EN/01.02:2019 (Ref. AOAC 969.23) ^(*)
14	Natri (Na) /Sodium	mg/100g	233.2		0.5	WRT/TM/EN/01.02:2019 (Ref. AOAC 969.23) ^(*)
15	Cadimi (Cd) /Cadmium	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.03	AOAC 2013.06 ^(*)
16	Chì (Pb) /Lead	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.04	AOAC 2013.06 ^(*)
17	Asen (As) /Arsenic	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.05	WRT/TM/EN/01.01:2019 (Ref. AOAC 2013.06) ^(*)
18	Vitamin D (D2+D3) /Vitamin D (D2+D3)	µg/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.3	1	WRT/TM/LC/01.100:202 1(Ref. AOAC 2016.05) ^(*)
19	Béo bão hòa / Saturated Fat	g/100g	9.11		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) ^(*)
20	Béo chuyển hóa / Trans Fat	g/100g	Không phát hiện/ Not detected		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) ^(*)

BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2404004287-1

Ngày/Date: 15/04/2024

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
21	Cholesterol /Cholesterol	mg/100g	Không phát hiện/ Not detected		1	WRT/TM/GC/01.02:2019 (Ref. AOAC 994.10) ^(*)
22	Aflatoxin B1 /Aflatoxin B1	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.5	WRT/TM/LC/01.13:2019 (*)
23	Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2) /Total Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		2	WRT/TM/LC/01.13:2019 (*)
24	Diquat /Diquat	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.01	WRT/TM/LC/01.85:2020 (*)
25	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C) /Total Plate Count (30°C)	CFU/g	3.3x10 ²			ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022 ^(*)
26	Coliforms /Coliforms	CFU/g	< 10			ISO 4832:2006 ^(*)
27	E. coli giả định /Presumptive E. coli	MPN/g	0			ISO 7251:2005 ^(*)
28	Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc /Total spores of yeast & mold	CFU/g	< 10			FDA/BAM CHAPTER 18:2001
29	Bacillus cereus giả định /Presumptive Bacillus cereus	CFU/g	< 10			ISO 7932:2004/Amd 1:2020 ^(*)
30	Clostridium perfringens /Clostridium perfringens	CFU/g	< 10			ISO 7937:2004 ^(*)
31	Staphylococci dương tính với coagulase /Coagulase- positive Staphylococci	CFU/g	< 10			ISO 6888-1:2021 ^(*)

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 31



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2404004287-1

Ngày/Date: 15/04/2024

Nutrition Facts		
Serving size		100g
Amount Per Serving		
Calories		610
		% Daily Value *
Total Fat	45g	58%
Saturated Fat	9g	45%
Trans Fat	0g	
Cholesterol	0mg	0%
Sodium	230mg	10%
Total Carbohydrate	31g	11%
Dietary Fiber	7g	25%
Total Sugars	17g	
Includes	4g Added Sugars	8%
Protein	20g	
Vitamin D	0mcg	0%
Calcium	40mg	4%
Iron	5.1mg	30%
Potassium	630mg	15%
* The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.		

[Báo cáo kết thúc/End of report]