

Sample ID: 250228036

BN: 250228036

Page: 1 / 1

ANALYTICAL RESULTS

Sample name: Cà phê muối hoà tan Huế



THÔNG TIN DINH DƯỠNG (NUTRITION FACTS)

Thành phần dinh dưỡng	Trên 16g		% giá trị dinh dưỡng tham chiếu (NRV)
Năng lượng (Energy)	68	Kcal	3.4
Chất béo (Total fat)	1.8	g	3.1
Carbohydrat (Carbohydrate)	12.4	g	3.8
Đường tổng số (Total Sugars)	9.8	g	-
Chất đạm (Protein)	0.7	g	1.3
Natri (Sodium)	115	mg	5.8

% giá trị dinh dưỡng tham chiếu (Nutrient Reference Values-NRV) là tỷ lệ đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng hàng ngày (với khẩu phần 2000 Kcal) của mỗi thành phần dinh dưỡng

Bảng dinh dưỡng chỉ có giá trị tham khảo đối với mẫu thử trên
The nutrition facts are provided only as a reference for the sample encoded above

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS



VILAS 357

BN: 250228036

Trang/ Page 1 / 2

Tên khách hàng / Client name: CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ VÀ THƯƠNG MẠI UFO

Địa chỉ / Address: Tầng 1, Tòa nhà số 109-111, Đường 08, KDC Trung Sơn, Xã Bình Hưng, Huyện Bình Chánh, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Mã số mẫu / Sample ID : 250228036
Tên mẫu/ Name of Sample : Cà phê muối hoà tan Huế
Mô tả mẫu/ Sample description : Mẫu đựng trong bao bì kín/ Sample in sealed bag
Nền mẫu / Matrix : Cà phê/ Coffee
Ngày nhận mẫu/ Date of sample received : 28 / 02 / 2025
Thời gian phân tích/ Time of analysis : 28 / 02 / 2025 - 07 / 03 / 2025
Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 07 / 03 / 2025



Chỉ tiêu phân tích Parameter (s)	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOD	Phương pháp Method
Chất béo (Total Fat)	11.0	g/100g		Ref. AOAC 996.06 (*)
Carbohydrat (Carbohydrate)	77.7	g/100g		Calculated Value (FAO,Food&Nutrition P. 77,2003)
Độ ẩm (Moisture content) (Sấy chân không ở 70°C)	1.40	g/100g		HD.TN.047 (*)
Đường tổng số (Total Sugars)	61.0	g/100g		HD.TN.061:2018 (Ref: EC 152-2009 & TCVN 4594:1988) (*)
Fiber Dietary (Xơ dinh dưỡng)	1.87	g/100g		Ref. AOAC 991.43 (*)
Natri (Sodium)	719	mg/100g		HD.TN.226:2017 (Ref. AOAC 999.11 & AOAC 993.14) (*)
Năng lượng (Energy)	426	Kcal/100g		Calculated Value (FAO,Food&Nutrition P. 77,2003)
Chất đạm (Protein) (N*6.25)	4.07	g/100g		Ref. AOAC 928.08, 2011 (*)
Tro tổng (Ash total) (550°C)	3.92	g/100g		HD.TN.037: 2017 (*)
Aflatoxin M1	KPH/ N.D	µg/kg	0.15	HD.TN.217 (Ref. Anal. Bioanal Chem. (2010) 397:765-776)
Melamine	KPH/ N.D	µg/kg	30	HD.TN.005 (CLG - MEL 1.01) (*)
Ochratoxin A	KPH/ N.D	µg/kg	0.6	HD.TN.075:2023 (Ref. AOAC 2000.09)(*)
As (Arsen tổng) (Total Arsenic)	KPH/ N.D	mg/kg	0.05	HD.TN.062: 2019 (Ref. AOAC 2015.01) (ICP/MS) (*)

- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu thử như trên/ The result only valid for the sample encoded as above.

- Không được trích sao một phần kết quả phân tích nếu như không được sự đồng ý bằng văn bản của Công ty/ The result shall not be reproduced except in full, without the written approval of the director.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS**



VILAS 357

BN: 250228036

Trang/ Page 2 / 2

Tên khách hàng / Client name: **CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ VÀ THƯƠNG MẠI UFO**
Địa chỉ / Address: Tầng 1, Tòa nhà số 109-111, Đường 08, KDC Trung Sơn, Xã Bình Hưng, Huyện Bình Chánh,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Mã số mẫu / Sample ID : 250228036
Tên mẫu/ Name of Sample : Cà phê muối hoà tan Huế
Mô tả mẫu/ Sample description : Mẫu đựng trong bao bì kín/ Sample in sealed bag
Nền mẫu / Matrix : Cà phê/ Coffee
Ngày nhận mẫu/ Date of sample received : 28 / 02 / 2025
Thời gian phân tích/ Time of analysis : 28 / 02 / 2025 - 07 / 03 / 2025
Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 07 / 03 / 2025



Chỉ tiêu phân tích Parameter (s)	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOD	Phương pháp Method
Cd (Cadimi) (Cadmium)	KPH/ N.D	mg/kg	0.05	HD.TN.062: 2019 (Ref. AOAC 2015.01) (ICP/MS) (*)
Hg (Thủy ngân) (Mercury)	KPH/ N.D	mg/kg	0.05	HD.TN.062: 2019 (Ref. AOAC 2015.01) (ICP/MS) (*)
Pb (Chì) (Lead)	KPH/ N.D	mg/kg	0.05	HD.TN.062: 2019 (Ref. AOAC 2015.01) (ICP/MS) (*)
<i>Bacillus cereus</i>	<10	CFU/g		ISO 7932:2004/Amd.1:2020 (*)
<i>Salmonella</i> spp.	Âm tính Negative	/25g		ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020 (*)
Tổng số nấm men-nấm mốc (Yeast and Molds)	<10	CFU/g		TCVN 8275-2:2010(*)
Tổng số vi sinh vật hiếu khí (Total plate counts)	<10	CFU/g		ISO 4833-1:2013/Amd.1:2022 (*)

Ghi chú / Note:

KPH / N.D: Không phát hiện / Not Detected; LOD: Giới hạn phát hiện / Limit of Detection.

(*) Phương pháp được Vilas (ISO/IEC 17025:2017) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS) (ISO/IEC 17025:2017)

Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 10 CFU/g (<10 CFU/g) khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa

According to the test method, the result is expressed as less than 10 CFU/g (<10 CFU/g) when the dish contains no colony

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of laboratory

M.S. Trinh Thi Minh Nguyet

Giám đốc
Director



M.B.A. Nguyen Thi Kieu Hanh

- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu thử như trên/ The result only valid for the sample encoded as above.

- Không được trích sao một phần kết quả phân tích nếu như không được sự đồng ý bằng văn bản của Công ty/ The result shall not be reproduced except in full, without the written approval of the director.