

Mã số mẫu / Sample ID: 1806583-02

BN: 180619009

Trang / Page: 1 / 3

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS



Khách hàng / Client : LAVITE VIETNAM CO.,LTD

Địa chỉ / Address: 12, Street No. 5, Khang An Resident, Phu Huu Ward, District 9, Ho Chi Minh City, Viet Nam

Tên mẫu / Sample name : Nước uống hector Collagen

Mô tả mẫu / Sample description : Dạng lỏng trong chai thủy tinh / Liquid in glass bottle

Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm / Food

Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 19/ 06/ 2018

Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 29/ 06/ 2018

Chỉ tiêu phân tích Test Parameter(s)	Kết quả Result	LOD	Đơn vị Unit	Phương pháp Method
Protein (Nx6.25)	5.10		g/50mL	Ref. AOAC 928.08
Béo tổng (Lipid)	KPH N.D	0.025	g/50mL	Ref. AOAC 996.06
Saturated fat	KPH N.D	0.025	g/50mL	Ref. AOAC 996.06 (GC/MS)
Trans fat	KPH N.D	0.005	g/50mL	Ref. AOAC 996.06 (GC/MS)
Cholesterol	KPH N.D	0.5	mg/50mL	Ref. AOAC 994.10 (GC/MS)
Total Carbohydrate	0.9		g/50mL	Calculated Value (FAO, Food&Nutrition P. 77, 2003)
Năng lượng (Calories)	24		Kcal/ 50mL	Calculated Value (FAO, Food&Nutrition P. 77, 2003)
Năng lượng qui từ béo (Calories from fat)	0		Kcal/ 50mL	Calculated Value (FAO, Food&Nutrition P. 77, 2003)
Đường tổng (Total sugar) (as Saccharose)	1.50		g/50mL	HD.TN.061 (Ref. EC 152- 2009) (*)
Total Dietary Fiber	KPH N.D	0.05	g/50mL	Ref. AOAC 991.43

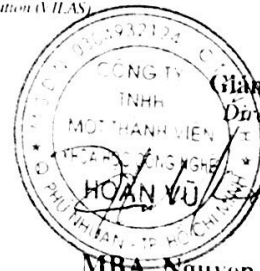
Ghi chú / Note:

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

(*) Phương pháp được Vilas (ISO/IEC 17025:2005) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS).

Phụ trách phòng thí nghiệm
 Officer in charge of laboratory

Tran Thai Vu



Giám đốc
 Director

MBA. Nguyen Thi Kieu Hanh

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01/LAVITE/2018

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH LAVITE

Địa chỉ: 12 Đường số 5, Khu Dân Cư Khang An, P. Phú Hữu, Quận 9, Tp. Hồ Chí Minh

Điện thoại: 0888 91 98 99 Fax:

E-mail: hello@lavite.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0314090981

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: NƯỚC ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO HECTOR COLLAGEN

2. Thành phần: Đông trùng hạ thảo (200 mg), Collagen (5000 mg), Hyaluronic acid, nước ép dứa, nước ép Chanh dây, Vitamin C, Chiết xuất cỏ ngọt, Sucrolase, đường mía, nước tinh khiết, chiết xuất màu nghệ tự nhiên, chiết xuất hương chanh dây tự nhiên.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

- Quy cách đóng gói: chai 50 ml. 10 chai/Hộp. 10 hộp/Thùng.
- Chất liệu bao bì: Sản phẩm đựng trong chai thủy tinh, bên ngoài là hộp giấy. Bao bì đảm bảo an toàn dùng trong thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.
- Thể tích thực: 50ml

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

- Nhà sản xuất: CÔNG TY TNHH RỒNG XANH
- Địa chỉ: Lô 6/11 KCN Phan Thiết, Phường Xuân An, Thành phố Phan Thiết, Tỉnh Bình Thuận, Việt Nam.
- Số giấy chứng nhận ISO, HACCP:
 - ISO 9001 : 2008: QACS-QMS-V2096
 - ISO 22000 : 2005: QACS-IFSMS-1384
 - HACCP: QACS-HACCP-0715

Do Tổ chức Chứng nhận và giám định QACONTROL cấp.

III. Mẫu nhãn sản phẩm (vui lòng xem nhãn đính kèm).

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Giới hạn về vi sinh vật: Phù hợp QCVN 6-2:2010/BYT
- Giới hạn hàm lượng kim loại nặng: Phù hợp QCVN 6-2:2010/BYT
- Phù hợp với quy chuẩn: QCVN 6-2: 2010/BYT – QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA ĐỐI VỚI CÁC SẢN PHẨM ĐỒ UỐNG KHÔNG CÒN.
- Phù hợp với TCCS 01:2018/LAVITE

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố.

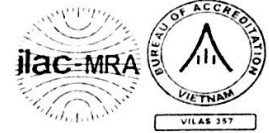
Tp. HCM, ngày 13 tháng 11 năm 2018
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN
(Ký tên, đóng dấu)



Nguyễn Thị Ngọc Tuyết

Mã số mẫu / Sample ID: 1806583-02
 BN: 180619009
 Trang / Page: 2 / 3

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS



Khách hàng / Client : LAVITE VIETNAM CO.,LTD

Địa chỉ / Address: 12, Street No. 5, Khang An Resident, Phu Huu Ward, District 9, Ho Chi Minh City, Viet Nam

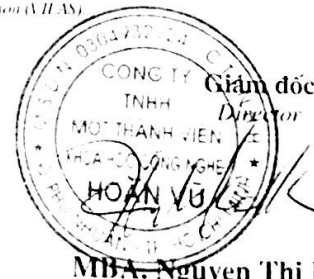
Tên mẫu / Sample name : Nước uống hector Collagen
 Mô tả mẫu / Sample description : Dạng lỏng trong chai thủy tinh / Liquid in glass bottle
 Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm / Food
 Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 19/ 06/ 2018
 Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 29/ 06/ 2018

Chỉ tiêu phân tích Test Parameter(s)	Kết quả Result	LOD	Đơn vị Unit	Phương pháp Method
Natri (Sodium) (Na)	21.8		mg/50mL	Ref. AOAC 999.11 & SMEWW 3125, 2012
Vitamin C	114	0.5	mg/50mL	Ref. Food Chemistry 135 (2012) 150-154 (HPLC-UV)
Canxi (Calcium) (Ca)	11.2		mg/50mL	Ref. AOAC 999.11 & SMEWW 3125, 2012
Sắt tổng (Total Iron) (Fe)	0.10		mg/50mL	Ref. AOAC 999.11 & SMEWW 3125, 2012
Chì (Lead) (Pb)	KPH N.D	0.02	mg/L	Ref. AOAC 986.15 & SMEWW 3125, 2012 (*)
Vitamin B1	6.3	5.0	mcg/50mL	Ref. EN 5991-2009 (LC/MS/MS)
Vitamin B6	KPH N.D	5.0	mcg/50mL	Ref. EN 5991-2009 (LC/MS/MS)
Vitamin B9 (Acid folic)	KPH N.D	5.0	mcg/50mL	Ref. EN 5991-2009 (LC/MS/MS)
Vitamin B12	KPH N.D	5.0	mcg/50mL	Ref. EN 5991-2009 (LC/MS/MS)

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 17025:2005) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS)

Phụ trách phòng thí nghiệm
 Officer in charge of laboratory

Tran Thai Vu



Giám đốc
 Director
 MBA. Nguyễn Thị Kiều Hạnh

Chỉ số phân tích này chỉ có giá trị tham khảo. Mọi kết quả phân tích đều phải được kiểm tra và phê duyệt bởi Giám đốc phòng thí nghiệm.
 This analytical result is only for reference. All analytical results must be checked and approved by the director.

Mã số mẫu / Sample ID: 1806583-02

BN: 180619009

Trang / Page: 3 / 3

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS

Khách hàng / Client : LAVITE VIETNAM CO.,LTD

Địa chỉ / Address: 12, Street No. 5, Khang An Resident, Phu Huu Ward, District 9, Ho Chi Minh City, Viet Nam

Tên mẫu / Sample name : Nước uống hector Collagen

Mô tả mẫu / Sample description : Dạng lỏng trong chai thủy tinh / Liquid in glass bottle

Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm / Food

Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 19/ 06/ 2018

Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 29/ 06/ 2018

Chỉ tiêu phân tích Test Parameter(s)	Kết quả Result	LOD	Đơn vị Unit	Phương pháp Method
Clostridium perfringens	<1		CFU/mL	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)
Coliforms	<1		CFU/mL	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2007)
Escherichia coli	<1		CFU/mL	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)
Staphylococcus aureus	<1		CFU/mL	Ref. AOAC 975.55
Tổng số VSV hiếu khí (Total plate count)	<1		CFU/mL	TCVN 4884-1:2015 (ISO 4833-1:2013)
Tổng số nấm men, nấm mốc (Yeast & Molds)	<1		CFU/mL	TCVN 8275-2:2010 (ISO 21527-2:2008)
Pseudomonas	<1		CFU/mL	Ref. ISO 16266:2006
Streptococci faecal	<1		CFU/mL	TCVN 6189-2:2009 (ISO 7899-2:2000)

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 17025:2005) công nhận. The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS).

Phụ trách phòng thí nghiệm
 Officer in charge of laboratory

Tran Thai Vu



Giám đốc
 Director

MBA. Nguyen Thi Kieu Hanh

Sample ID: 1806583-02

BN: 180619009

Page: 1/1

ANALYTICAL RESULTS



NUTRITION FACTS

Sample name: Nước uống hector Collagen

Serving Size 50 mL

Servings Per Container

Amount Per Serving

Calories (kcal) 24

Calories From Fat (kcal) 0

% Daily Value *

Total fat	:	0 g	0 %
Saturated Fat	:	0 g	0 %
Trans Fat	:	0 g	0 %
Cholesterol	:	0 mg	0 %
Sodium	:	21.8 mg	Less than 2 %
Total Carbohydrate:		0.9 g	0 %
Dietary Fiber	:	0 g	0 %
Protein	:	5.1 g	10 %
Sugar	:	1.5 g	3 %
Vitamin B1	:	0.0063 mg	Less than 2 %
Vitamin C	:	114 mg	200 %
Calcium	:	11.2 mg	Less than 2 %
Iron	:	0.1 mg	Less than 2 %

* Percent Daily Value are based on a 2,000 calorie diet. Your daily values may be higher or lower depending on your calorie needs:

	Calories	2,000	2,500
Total Fat	Less than	78g	98g
Sat Fat	Less than	20g	25g
Cholesterol	Less than	300mg	375mg
Sodium	Less than	2300mg	2875mg
Total Carbohydrate		275g	344g
Fiber		28g	35g
Sugar		50g	63g
Potassium		4700g	5875g
Vitamin B1		1.2mg	1.5mg
Calories per gram:	Fat 9	Carbohydrate 4	Protein 4