

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số 03/2025/NSHCBM

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

Tên tổ chức: **Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh**

Địa chỉ: thôn Nhùng Dàm xã Tứ Quận, huyện Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

Điện thoại: 0369 926 555; 0398.730.895

Email: htxhuucobinhminh@gmail.com

Website: nongsanhuucobinhminh.com

Giấy chứng nhận đăng ký Hợp tác xã số 500092937 do Phòng Tài Chính – Kế hoạch UBND huyện Yên Sơn cấp lần đầu ngày 08/6/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 27/02/2024.

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 03/2024/NNPTNT-YS do Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Yên Sơn cấp ngày 26/3/2024, có hiệu lực đến ngày 30/8/2026.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Trà Tía Tô Bình Minh

2. Thành phần: Cây Tía tô, Lá Ôi, Hoa Nhài, vỏ Quất, Cỏ ngọt.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 18 tháng kể từ ngày sản xuất
- Ngày sản xuất in trên bao bì

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Trà Tía Tô Bình Minh được đóng gói trong túi lọc 4,5gram/túi; 20 túi lọc được đóng trong túi bóng màng bạc đóng kín có chất liệu MPET/PE và được đặt trong hộp giấy có bọc túi bóng ni lông trắng, đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm

III. Mẫu mã sản phẩm/ Mẫu nhãn sản phẩm dự kiến

(Có mẫu nhãn sản phẩm dự kiến đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm.

Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 7975: 2008 Chè Thảo mộc túi lọc.

- QCVN 8-2:2011.BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

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./.

Từ Quận, ngày 08 tháng 4 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Trần Việt Côi

MẪU NHÃN

TRÀ TÍA TÔ BÌNH MINH

(Kèm theo Bản tự công bố sản phẩm số 03/2025/NSHCBM)



Số/ No: VLAB0-250331-010/1

Trang/ Page: 1/2

Tên khách hàng ⁽¹⁾ / Customer	HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH		
Địa chỉ ⁽¹⁾ / Address	Thôn Nhùng Dám, Xã Tứ Quận, Huyện Yên Sơn, Tỉnh Tuyên Quang		
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving	31/03/2025 March 31 st , 2025	Ngày trả kết quả/ Date of issuance	05/04/2025 April 05 th , 2025
Ngày thực hiện/ Testing date	31/03/2025 March 31 st , 2025		
Tên mẫu ⁽¹⁾ / Name of sample	TRÀ TÍA TÔ BÌNH MINH		
Tình trạng mẫu/ State of sample	Mẫu đựng trong túi nhựa/ Samples in plastic bag		
Ghi chú/ Note	ngày ký 03/05/2025 /date of signing 03/05/2025		

Kết quả thử nghiệm được trình bày ở trang sau/ Testing results are reported in next pages.

PHỤ TRÁCH PHÒNG THÍ NGHIỆM OFFICER IN CHARGE OF LABORATORY	TỔNG GIÁM ĐỐC GENERAL DIRECTOR
 Nguyễn Ngọc Hân	  Nguyễn Quốc Toàn

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử; (1) thông tin do khách hàng cung cấp; Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/Test results are valid only on tested sample; (1) information provided by clients; Time- limit of storage: 7 days from the reporting date.

Ngày ban hành/ Issue date: 07/10/2024

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company
26 Đường D1A, KDC Trí Kiệt, P. Phước Long B, TP. Thủ Đức, TP.HCM
26 Street D1A, Tri Kiet Residence Area, Phuoc Long B ward, Thu Duc City, HCMC
Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center:
Hồ Chí Minh: 60-62 Đường số 2, P. Phú Hữu, TP. Thủ Đức, TP.HCM
60-62 Street 2, Phu Huu ward, Thu Duc City, HCMC
Can Tho: Lô K5-12 Đường số 5, P.Long Xuyên, Q.Bình Thủy, TP.Cần Thơ
LK5-12 Street 5, Long Tuyen ward, Binh Thuy District, Can Tho City
Bạc Liêu: 479 Đường Cao Văn Lầu, P.5, TP Bạc Liêu, T. Bạc Liêu
479 Cao Van Lau Street, Ward 5, Bac Lieu City, Bac Lieu Province
Cà Mau: 214B Đường Nguyễn Đình Chiểu, P.8, TP Cà Mau, T.Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ward 8, Ca Mau City, Ca Mau Province



Số/ No: VLAB0-250331-010/1
.Trang/ Page: 2/2

KẾT QUẢ
RESULT

STT No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETER	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	LOQ	KẾT QUẢ RESULT
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí tại 30°C Total plate count at 30°C	CFU/g	ISO 4833-1: 2013 /Amd 1:2022(a)	-	4,1 x 10 ²
2	Coliforms	CFU/g	TCVN 6848:2007(a) (ISO 4832:2006)	-	<10
3	Escherichia coli	MPN/g	TCVN 6846:2007(a) (ISO 7251:2005)	-	0
4	Bacillus cereus	CFU/g	ISO 7932: 2004/ Amd 1:2020(a)	-	<10
5	Clostridium perfringens	CFU/g	TCVN 4991:2005(a) (ISO 7937:2004)	-	<10
6	Tổng số nấm men và nấm mốc Total yeast and mold	CFU/g	TCVN 8275-1:2010(a) (ISO 21527-1:2008)	-	<10
7	Hàm lượng Cadimi (Cd) Cadmium content	mg/kg	AOAC 2015.01(a)	0,015	KPH/ND
8	Hàm lượng Asen (As) Arsenic content	mg/kg	AOAC 2015.01(a)	0,03	KPH/ND
9	Hàm lượng Thủy ngân (Hg) Mercury content	mg/kg	AOAC 2015.01(a)	0,02	KPH/ND
10	Hàm lượng Aflatoxin tổng Total aflatoxin content	µg/kg	VLAB-CH-TP-599 (a)	2	KPH/ND
11	Hàm lượng Aflatoxin B1 Aflatoxin B1 content	µg/kg	VLAB-CH-TP-599 (a)	0,5	KPH/ND

Ghi chú: (a): Chỉ tiêu được công nhận (ISO/IEC 17025), (s): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ, (s'): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ được chỉ định, (s''): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được công nhận (ISO/IEC 17025). LOD: Giới hạn phát hiện, LOQ: Giới hạn định lượng, (*): Chỉ tiêu được chỉ định, KPH/ND: Không phát hiện/Not detected; (a): Items are accredited (ISO/IEC 17025), (s): Items are tested by subcontractor, (s'): Items are tested by appointed subcontractor, (s''): Items are tested by subcontractor and accredited (ISO/IEC 17025). LOD: Limit of detection, LOQ: Limit of quantitation, (*): Items are appointed. Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần văn bản này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test report is a unified whole, No part of this test report may be copy without the written consent of VietLabs

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử; (1) thông tin do khách hàng cung cấp; Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/Test results are valid only on tested sample; (1) information provided by clients; Time- limit of storage: 7 days from the reporting date.

Ngày ban hành/ Issue date: 07/10/2024

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company
26 Đường D1A, KDC Trí Kiệt, P. Phước Long B, TP. Thủ Đức, TP.HCM
26 Street D1A, Tri Kiet Residence Area, Phuoc Long B ward, Thu Duc City, HCMC
Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center:

Ho Chi Minh: 60-62 Đường số 2, P. Phú Hữu, TP. Thủ Đức, TP.HCM
60-62 Street 2, Phu Huu ward, Thu Duc City, HCMC
Can Tho: Lô K5-12 Đường số 5, P.Long Xuyên, Q.Bình Thủy, TP.Cần Thơ
LK5-12 Street 5, Long Tuyen ward, Binh Thuy District, Can Tho City
Bac Lieu: 479 Đường Cao Văn Lầu, P.5, TP Bạc Liêu, T. Bạc Liêu
479 Cao Van Lau Street, Ward 5, Bac Lieu City, Bac Lieu Province
Ca Mau: 214B Đường Nguyễn Đình Chiểu, P.8, TP Cà Mau, T.Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ward 8, Ca Mau City, Ca Mau Province

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số 04/2023/NSHCBM

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

Tên tổ chức: **Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh**

Địa chỉ: thôn Nhùng Dàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

Điện thoại: 0369 926 555; 0837.069.222

Email: htxhuucobinhminh@gmail.com

Website: nongsanhuucobinhminh.com

Giấy chứng nhận đăng ký Hợp tác xã số 500092937 do Phòng Tài Chính – Kế hoạch UBND huyện Yên Sơn cấp lần đầu ngày 08/6/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 27/02/2024.

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 03/2024/NNPTNT-YS do Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Yên Sơn cấp ngày 26/3/2024, có hiệu lực đến ngày 30/8/2026.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Trà túi lọc Cà gai leo xạ đen Bình Minh

2. Thành phần: Cà gai leo, xạ đen, Cỏ ngọt.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 18 tháng kể từ ngày sản xuất

- Ngày sản xuất in trên bao bì

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Trà túi lọc Cà gai leo xạ đen Bình Minh được đóng gói trong túi lọc 4,5gram/túi; 20 túi lọc hoặc 30 túi lọc được đóng trong túi bóng màng bạc đóng kín có chất liệu MPET/PE và được đặt trong hộp giấy có bọc túi bóng ni lông trắng, đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm

III. Mẫu mã sản phẩm/ Mẫu nhãn sản phẩm dự kiến

(Có mẫu nhãn sản phẩm dự kiến đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm.

Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 7975: 2008 Chè Thảo mộc túi lọc.

- QCVN 8-2:2011.BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

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./.

Từ Quận, ngày 18 tháng 7 năm 2025
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Trần Việt Côi

MẪU NHÃN

TRÀ TÚI LỌC CÀ GAI LEO XÀ ĐEN BÌNH MINH
(Kèm theo Bản tự công bố sản phẩm số 04/2023/NSHCBM)

MẪU NHÃN (1)



MẪU NHÃN (2)





TESTING REPORT/
BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH
 Address (Địa chỉ) : Thôn Nhúng Dàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang

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

JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : KN141830026
 Information provided by applicant (Thông tin được khách hàng cung cấp) : Trà túi lọc cà gai leo Xạ đen Bình Minh
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong túi kín còn nguyên vẹn, không niêm phong, mẫu bảo quản ở nhiệt độ thường
 Seal No (Số niêm) : Không niêm phong
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : -
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 30/06/2025
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 30/06/2025
 Report date (Ngày trả kết quả) : 15/07/2025
 Sample retention time (Thời gian lưu mẫu) : 30/07/2025

Note / Ghi chú:

- (*) Testing parameter is sent to subcontractor accredited by NATEKLAB / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi NATEKLAB.
- (1) Parameter is accredited ISO17025 / Chỉ tiêu được công nhận ISO17025
- (2) Parameter is designated by Ministry of Agriculture and Rural Development / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
- (3) Parameter is designated by Ministry of Industry and Trade/ Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Công Thương
- (4) Parameter is designated by Ministry of Health / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Y Tế
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/g sample/ Không phát hiện/g mẫu
 LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NATEK Terms and Conditions. NATEK only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NATEK. NATEK chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NATEK is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NATEK

Authorized Technical Representative/
Phụ trách kỹ thuật

ĐỖ THỊ NGỌC ÁNH

On behalf of NATEK
Đại diện NATEK



HOÀNG VĂN HUYNH

NATEK JSC

- Ha Noi Office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city.
- Can Tho Office: Street 12, KDC Company 8, Hung Thanh ward, Cai Rang district, Can Tho city.
- Ho Chi Minh Office: SAIGON MIA building, KDC Trung Son, Binh Chanh district, HCM city.

**TESTING REPORT/
BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH**

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08



Code/ Mã mẫu: KN141830026/2				
Sample name/ Tên mẫu: Trà				
Information provided by applicant/ (Thông tin được khách hàng cung cấp) Trà túi lọc cà gai leo Xạ đen Bình Minh				
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Định lượng nấm men, mốc ⁽¹⁾	ISO 21527-2:2008	CFU/g	/	9.6x10 ²
Phát hiện Salmonella spp. ⁽¹⁾	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Phát hiện/25g	eLOD50=3 CFU/25g	ND
Định lượng Coliforms ⁽¹⁾	ISO 4832:2006	CFU/g	/	<10
Chì (Pb) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.010	0.282
Cadimi (Cd) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.002	0.088
Thủy ngân (Hg) ⁽¹⁾	AOAC 971.21	mg/kg	0.0067	ND
Asen (As) ⁽¹⁾	AOAC 986.15	mg/kg	0.010	0.083
Aflatoxin tổng số	NTL-HH619 Ref. TFAC-2008-393.R1	µg/kg	0.500	ND
Cypermethrin ^(*)	MKL-HH700 Ref. AOAC 2007.01 BS EN 15662:2018	mg/kg	0.010	ND

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số 02/2023/NSHCBM

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

Tên tổ chức: **Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh**

Địa chỉ: thôn Nhùng Dàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

Điện thoại: 0369 926 555; 0837.069.222

Email: htxhuucobinhminh@gmail.com

Website: nongsanhuucobinhminh.com

Giấy chứng nhận đăng ký Hợp tác xã số 500092937 do Phòng Tài Chính – Kế hoạch UBND huyện Yên Sơn cấp lần đầu ngày 08/6/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 27/02/2024.

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 03/2024/NNPTNT-YS do Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Yên Sơn cấp ngày 26/3/2024, có hiệu lực đến ngày 30/8/2026.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Trà Đen xanh lòng Bình Minh

2. Thành phần: Đỗ đen, đỗ xanh, Cỏ ngọt.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 18 tháng kể từ ngày sản xuất

- Ngày sản xuất in trên bao bì

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Trà túi lọc Cà gai leo xạ đen Bình Minh được đóng gói trong túi lọc 6-6,5 gram/túi; 20 túi lọc hoặc 30 túi lọc được đóng trong túi bóng màng bạc đóng kín có chất liệu MPET/PE và được đặt trong hộp giấy có bọc túi bóng ni lông trắng, đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm

III. Mẫu mã sản phẩm/ Mẫu nhãn sản phẩm dự kiến

(Có mẫu nhãn sản phẩm dự kiến đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm.

Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 7975: 2008 Chè Thảo mộc túi lọc.

- QCVN 8-2:2011.BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.



**TESTING REPORT/
 BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH**

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH
 Address (Địa chỉ) : Thôn Nhùng Đàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang

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

JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : KN141830026
 Information provided by applicant (Thông tin được khách hàng cung cấp) : Trà đầu đen xanh lòng Bình Minh
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong túi kín còn nguyên vẹn, không niêm phong, mẫu bảo quản ở nhiệt độ thường
 Seal No (Số niêm) : Không niêm phong
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : -
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 30/06/2025
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 30/06/2025
 Report date (Ngày trả kết quả) : 15/07/2025
 Sample retention time (Thời gian lưu mẫu) : 30/07/2025

Note / Ghi chú

- (*) Testing parameter is sent to subcontractor accredited by NATEKLAB / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi NATEKLAB.
- (1) Parameter is accredited ISO17025 / Chỉ tiêu được công nhận ISO17025
- (2) Parameter is designated by Ministry of Agriculture and Rural Development / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
- (3) Parameter is designated by Ministry of Industry and Trade / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Công Thương
- (4) Parameter is designated by Ministry of Health / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Y Tế
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1, <2, <3, <10: Not detected/g sample/ Không phát hiện/g mẫu
 LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NATEK Terms and Conditions. NATEK only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NATEK. NATEK chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NATEK is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NATEK

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật

ĐỖ THỊ NGỌC ÁNH

On behalf of NATEK
Đại diện NATEK

HOÀNG VĂN HUYNH

NATEK JSC

- Ha Noi Office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city.
- Can Tho Office: Street 12, KDC Company 8, Hung Thanh ward, Cai Rang district, Can Tho city.
- Ho Chi Minh Office: SAIGON MIA building, KDC Trung Sơn, Binh Chanh district, HCM city.

Tel: +84 292 3919 689

Email: natek@natekvn.com

Website: www.natekvn.com

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08



Code/ Mã mẫu: KN141830026/1				
Sample name/ Tên mẫu: Trà				
Information provided by applicant/ (Thông tin được khách hàng cung cấp)		Trà đậu đen xanh lòng Bình Minh		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Định lượng nấm men, mốc ⁽¹⁾	ISO 21527-2:2008	CFU/g	/	2.4x10 ³
Phát hiện Salmonella spp. ⁽¹⁾	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Phát hiện/25g	eLOD50=3 CFU/25g	ND
Định lượng Coliforms ⁽¹⁾	ISO 4832:2006	CFU/g	/	<10
Chì (Pb) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.010	0.086
Cadimi (Cd) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.002	0.039
Thủy ngân (Hg) ⁽¹⁾	AOAC 971.21	mg/kg	0.0067	ND
Asen (As) ⁽¹⁾	AOAC 986.15	mg/kg	0.010	0.051
Aflatoxin tổng số	NTL-HH619 Ref.TFAC-2008-393.R1	µg/kg	0.500	ND
Cypermethrin ^(*)	MKL-HH700 Ref. AOAC 2007.01 BS EN 15662:2018	mg/kg	0.010	ND

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số 06/2025/NSHCBM

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

Tên tổ chức: **Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh**

Địa chỉ: thôn Nhùng Dàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

Điện thoại: 0369 926 555; 0837.069.222

Email: htxhuucobinhminh@gmail.com

Website: nongsanhuucobinhminh.com

Giấy chứng nhận đăng ký Hợp tác xã số 500092937 do Phòng Tài Chính – Kế hoạch UBND huyện Yên Sơn cấp lần đầu ngày 08/6/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 27/02/2024.

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 03/2024/NNPTNT-YS do Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Yên Sơn cấp ngày 26/3/2024, có hiệu lực đến ngày 30/8/2026.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Mật ong Hoa rừng Bình Minh

2. Thành phần: Mật ong hoa rừng nguyên chất

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

- Ngày sản xuất in trên bao bì.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: Mật ong hoa rừng Bình Minh đóng trọng lượng 350ml (500gram) và 500ml hoặc theo nhu cầu của khách hàng.

- Chất liệu bao bì: Mật ong hoa rừng Bình Minh được đựng bằng Hũ, chai thủy tinh đảm bảo tiêu chuẩn vệ sinh an toàn thực phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm

III. Mẫu mã sản phẩm/ Mẫu nhãn sản phẩm dự kiến

(Có mẫu nhãn sản phẩm dự kiến đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm.

Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm:

- QCVN 8-2:2011.BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm;

- Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 12605:2019 về Mật ong

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./.

Từ Quận, ngày 17 tháng 7 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Trần Việt Côi
GIÁM ĐỐC
Trần Việt Côi

MẪU NHÃN

MẬT ONG HOA RỪNG BÌNH MINH

(Kèm theo Bản tự công bố sản phẩm số 06/2025/NSHCBM)

MẪU NHÃN (1)

24.8x3.8cm



MẪU NHÃN (2)

Kích thước: 6,7x13,2cm



MẪU VỎ HỘP (3)





**TESTING REPORT/
 BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH**

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH
 Address (Địa chỉ) : Thôn Nhùng Dàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang

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

JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : KN141830026
 Information provided by applicant (Thông tin được khách hàng cung cấp) : Mật ong hoa rừng Bình Minh
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong túi kín còn nguyên vẹn, không niêm phong, mẫu bảo quản ở nhiệt độ thường
 Seal No (Số niêm) : Không niêm phong
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : -
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 30/06/2025
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 30/06/2025
 Report date (Ngày trả kết quả) : 15/07/2025
 Sample retention time (Thời gian lưu mẫu) : 30/07/2025

Note / Ghi chú:

- (*) Testing parameter is sent to subcontractor accredited by NATEKLAB / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi NATEKLAB.
- (1) Parameter is accredited ISO17025 / Chỉ tiêu được công nhận ISO17025
- (2) Parameter is designated by Ministry of Agriculture and Rural Development / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
- (3) Parameter is designated by Ministry of Industry and Trade/ Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Công Thương
- (4) Parameter is designated by Ministry of Health / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Y Tế
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample/ Không phát hiện/ mẫu
 LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NATEK Terms and Conditions. NATEK only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NATEK. NATEK chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NATEK is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NATEK

Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật

ĐỖ THỊ NGỌC ÁNH

On behalf of NATEK

Đại diện NATEK



HOÀNG VĂN HUỠNH

NATEK JSC

- Ha Noi Office: Km 11, National highway 21, Thạch Thất district, Ha Noi city.
- Can Tho Office: Street 12, KDC Company 8, Hung Thanh ward, Cai Rang district, Can Tho city.
- Ho Chi Minh Office: SAIGON MIA building, KDC Trung Son, Binh Chanh district, HCM city.

TESTING REPORT/
BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08



Code/ Mã mẫu:		KN141830026/3		
Sample name/ Tên mẫu:		Mật ong		
Information provided by applicant/ (Thông tin được khách hàng cung cấp)		Mật ong hoa rừng Bình Minh		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Đường khử tự do (tổng hàm lượng fructoza và glucoza) ⁽¹⁾	TCVN 5266:1990	%	-	56.6
Định lượng vi sinh vật hiếu khí (TPC) ở 30°C ⁽¹⁾	ISO 4833-1:2013/ Amd.1:2022	CFU/g	/	<10
Phát hiện Salmonella spp. ⁽¹⁾	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Phát hiện/25g	eLOD50=3 CFU/25g	ND
Định lượng nấm men, mốc. ⁽¹⁾	ISO 21527-1:2008	CFU/g	/	<10
Định lượng E.Coli dương tính β-glucuronidaza ⁽¹⁾	ISO 16649-2:2001	CFU/g	/	<10
Chì (Pb) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.010	0.041<LOQ(0.050)
Asen (As) ⁽¹⁾	AOAC 986.15	mg/kg	0.010	0.064
Cadimi (Cd) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.002	0.022
Thủy ngân (Hg) ⁽¹⁾	AOAC 971.21	mg/kg	0.0067	ND

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số 07/2025/NSHCBM

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

Tên tổ chức: **Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh**

Địa chỉ: thôn Nhùng Dàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

Điện thoại: 0369 926 555 ; 0837.069.222

Email: htxhuucobinhminh@gmail.com

Website: nongsanhuucobinhminh.com

Giấy chứng nhận đăng ký Hợp tác xã số 500092937 do Phòng Tài Chính – Kế hoạch UBND huyện Yên Sơn cấp lần đầu ngày 08/6/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 27/02/2024.

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 03/2024/NNPTNT-YS do Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Yên Sơn cấp ngày 26/3/2024, có hiệu lực đến ngày 30/8/2026.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Mật ong Bạc Hà Bình Minh

2. Thành phần: Mật ong Bạc Hà nguyên chất

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

- Ngày sản xuất in trên bao bì.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: Mật ong Bạc Hà Bình Minh đóng trọng lượng 350ml (500gram) và 500ml hoặc theo nhu cầu của khách hàng.

- Chất liệu bao bì: Mật ong Bạc Hà Bình Minh được đựng bằng Hũ, chai thủy tinh đảm bảo tiêu chuẩn vệ sinh an toàn thực phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm

III. Mẫu mã sản phẩm/ Mẫu nhãn sản phẩm dự kiến

(Có mẫu nhãn sản phẩm dự kiến đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm.

Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm:

- QCVN 8-2:2011.BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm;

- Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 12605:2019 về Mật ong

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./.

Từ Quận, ngày 17 tháng 7 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Trần Việt Côi

MẪU NHÃN

MẬT ONG BẠC HÀ BÌNH MINH

(Kèm theo Bản tự công bố sản phẩm số 07/2025/NSHCBM)

Kích thước: 6,7x13,2cm





**TESTING REPORT/
 BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH**

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH
 Address (Địa chỉ) : Thôn Nhũng Dàm, xã Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang

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

JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : KN141830026
 Information provided by applicant (Thông tin được khách hàng cung cấp) : Mật ong bạc hà Bình Minh
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong túi kín còn nguyên vẹn, không niêm phong, mẫu bảo quản ở nhiệt độ thường
 Seal No (Số niêm) : Không niêm phong
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : -
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 30/06/2025
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 30/06/2025
 Report date (Ngày trả kết quả) : 15/07/2025
 Sample retention time (Thời gian lưu mẫu) : 30/07/2025

Note / Ghi chú:

- (*) Testing parameter is sent to subcontractor accredited by NATEKLAB / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi NATEKLAB.
- (1) Parameter is accredited ISO17025 / Chỉ tiêu được công nhận ISO17025
- (2) Parameter is designated by Ministry of Agriculture and Rural Development / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
- (3) Parameter is designated by Ministry of Industry and Trade/ Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Công Thương
- (4) Parameter is designated by Ministry of Health / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Y Tế
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/g sample/ Không phát hiện/g mẫu
 LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NATEK Terms and Conditions. NATEK only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NATEK. NATEK chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NATEK is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NATEK

Authorized Technical Representative/
Phụ trách kỹ thuật

ĐỖ THỊ NGỌC ÁNH

On behalf of NATEK
Đại diện NATEK

HOÀNG VĂN HUYNH

NATEK JSC

- Ha Noi Office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city.
- Can Tho Office: Street 12, KDC Company 8, Hung Thanh ward, Cai Rang district, Can Tho city.
- Ho Chi Minh Office: SAIGON MIA building, KDC Trung Son, Binh Chanh district, HCM city.

Tel: +84 292 3919 689

Email: natek@natekvn.com

Website: www.natekvn.com

Được quét bằng CamScanner

TESTING REPORT/
BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: NTL-TT04-BM02 LBH.08

Code/ Mã mẫu: KN141830026/4				
Sample name/ Tên mẫu: Mật ong				
Information provided by applicant/ (Thông tin được khách hàng cung cấp) Mật ong bạc hà Bình Minh				
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Đường khử tự do (tổng hàm lượng fructoza và glucoza) ⁽¹⁾	TCVN 5266:1990	%	-	55.1
Định lượng vi sinh vật hiếu khí (TPC) ở 30°C ⁽¹⁾	ISO 4833-1:2013/ Amd.1:2022	CFU/g	/	<10
Phát hiện Salmonella spp. ⁽¹⁾	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Phát hiện/25g	eLOD50=3 CFU/25g	ND
Định lượng nấm men, mốc. ⁽¹⁾	ISO 21527-1:2008	CFU/g	/	<10
Định lượng E.Coli dương tính β-glucuronidaza ⁽¹⁾	ISO 16649-2:2001	CFU/g	/	<10
Chì (Pb) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.010	0.279
Asen (As) ⁽¹⁾	AOAC 986.15	mg/kg	0.010	0.056
Cadimi (Cd) ⁽¹⁾	AOAC 999.11	mg/kg	0.002	0.024
Thủy ngân (Hg) ⁽¹⁾	AOAC 971.21	mg/kg	0.0067	ND

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số 01/2025/NSHCBM

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

Tên tổ chức: **Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh**

Địa chỉ: thôn Nhùng Dàm xã Tứ Quận, huyện Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

Điện thoại: 0369 926 555 ; 0398.730.895

Email: htxhuucobinhminh@gmail.com

Website: nongsanhuucobinhminh.com

Giấy chứng nhận đăng ký Hợp tác xã số 500092937 do Phòng Tài Chính – Kế hoạch UBND huyện Yên Sơn cấp lần đầu ngày 08/6/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 27/02/2024.

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 03/2024/NNPTNT-YS do Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Yên Sơn cấp ngày 26/3/2024, có hiệu lực đến ngày 30/8/2026.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Trà Khôi Nhung Bình Minh

2. Thành phần: Lá Khôi, Chè dây, Khúc khắc, Cỏ ngọt.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 18 tháng kể từ ngày sản xuất

- Ngày sản xuất in trên bao bì

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Trà Khôi Nhung Bình Minh được đóng gói trong túi lọc 4,5gram/túi; 20 túi lọc được đóng trong túi bóng màng bạc đóng kín có chất liệu MPET/PE và được đặt trong hộp giấy có bọc túi bóng ni lông trắng, đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm

III. Mẫu mã sản phẩm/ Mẫu nhãn sản phẩm dự kiến

(Có mẫu nhãn sản phẩm dự kiến đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm.

Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 7975: 2008 Chè Thảo mộc túi lọc.

- QCVN 8-2:2011.BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

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./.

Từ Quận, ngày 10 tháng 01 năm 2025
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Trần Việt Côi

MÃU NHÃN

TRÀ KHÔI NHUNG BÌNH MINH

(Kèm theo Bản tự công bố sản phẩm số 01/2025/NSHCBM)

Kích thước:
9x6x14cm



Số/No: VLAB0-250103-024/1

Trang/ Page: 1/2

Tên khách hàng/ Customer	HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH		
Địa chỉ/ Address	Thôn Nhung Dăm, Xã Tứ Quận, Huyện Yên Sơn, Tỉnh Tuyên Quang		
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving	03/01/2025 January 03 rd , 2025	Ngày trả kết quả/ Date of issuance	08/01/2025 January 08 th , 2025
Ngày thực hiện/ Testing date	03/01/2025 January 03 rd , 2025		
Tên mẫu/ Name of sample	TRÀ KHÔI NHUNG BÌNH MINH		
Tình trạng mẫu/ State of sample	Mẫu chứa trong bao bì kín/ Samples in sealed packaging.		
Ghi chú/ Note	Không có/ NA.		

Kết quả thử nghiệm được trình bày ở trang sau/ Testing results are reported in next pages.

QUẢN LÝ PHÒNG THỬ NGHIỆM LABORATORY MANAGER		TỔNG GIÁM ĐỐC GENERAL DIRECTOR	
Phòng Hoá lý Physical Chemical Lab	Phòng Sắc ký Chromatography Chemical Lab	Phòng vi sinh Biological Lab	
			
Nguyễn Ngọc Hân	Nguyễn Thị Ánh Dương	Hồ Thị Hồng Nhung	Nguyễn Minh Đức

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Fast results are valid only on tested sample, name of sample as the client's requirement. Time-limit of storage: 7 days from the reporting date.

Ngày ban hành/ Issue date: 07/10/2024

VLAB-QM-LQP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company
26 Đường D1A, KDC Trí Kiệt, P. Phước Long B, TP. Thủ Đức, TP.HCM
26 Street D1A, Tri Kiệt Residence Area, Phước Long B ward, Thu Duc City, HCMC
Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/ Testing Center:

Hồ Chí Minh: 60-62 Đường số 2, P. Phú Hữu, TP. Thủ Đức, TP.HCM
60-62 Street 2, Phu Huu ward, Thu Duc City, HCMC
Cần Thơ: Lô K5-12 Đường số 5, P. Long Tuyền, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ
Lô K5-12 Street 5, Long Tuyen ward, Binh Thuy District, Can Tho City
Bạc Liêu: 479 Đường Cao Văn Lầu, P. 5, TP. Bạc Liêu, T. Bạc Liêu
479 Cao Van Lau Street, Ward 5, Bac Lieu City, Bac Lieu Province
Cà Mau: 214B Đường Nguyễn Đình Chiểu, P. 8, TP. Cà Mau, T. Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ward 8, Ca Mau City, Ca Mau Province



Số/ No: VLAB0-250103-024/1

Trang/ Page: 2/2

KẾT QUẢ
RESULT

STT No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETER	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	LOQ	KẾT QUẢ RESULT
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí tại 30°C Total plate count at 30°C	CFU/g	ISO 4833-1: 2013 /Amd 1:2022 ^(a)	-	4,5 x 10 ²
2	Coliforms	CFU/g	TCVN 6848:2007 ^(a) (ISO 4832:2007)	-	<10
3	Escherichia coli	MPN/g	TCVN 6846:2007 ^(a) (ISO 7251:2005)	-	0
4	Bacillus cereus	CFU/g	ISO 7932: 2004/ Amd 1:2020 ^(a)	-	<10
5	Clostridium perfringens	CFU/g	TCVN 4991:2005 ^(a) (ISO 7937:2004)	-	<10
6	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc Total yeast and mold	CFU/g	VLAB-MI-TP-125 (TCVN 8275-2 :2010) ^(a)	-	<10
7	Hàm lượng Cadimi (Cd) Cadmium content	mg/kg	AOAC 2015.01 ^(a)	0,015	KPH/ND
8	Hàm lượng Asen (As) Arsenic content	mg/kg	AOAC 2015.01 ^(a)	0,03	KPH/ND
9	Hàm lượng Thủy ngân (Hg) Mercury content	mg/kg	AOAC 2015.01 ^(a)	0,02	KPH/ND
10	Hàm lượng Aflatoxin tổng Total aflatoxin content	µg/kg	VLAB-CH-TP-599 ^(a)	2	KPH/ND
11	Hàm lượng Aflatoxin B1 Aflatoxin B1 content	µg/kg	VLAB-CH-TP-599 ^(a)	0,5	KPH/ND

Ghi chú: (a): Chỉ tiêu được công nhận (ISO/IEC 17025), (s): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ, (s'): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ được chỉ định, LOD: Giới hạn phát hiện, LOQ: Giới hạn định lượng, (*) : Chỉ tiêu được chỉ định, KPH/ND: Không phát hiện/Not detected, (a): Items are accredited (ISO/IEC 17025), (s): Items are tested by subcontractor, (s'): Items are tested by appointed subcontractor, LOD: Limit of detection, LOQ: Limit of quantitation, (*) : Items are appointed.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất; không được sao chép một phần văn bản này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test report is a unified whole, No part of this test report may be copy without the written consent of VietLabs.

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Test results are valid only on tested sample, name of sample as the client's requirement. Time- limit of storage: 7 days from the reporting date.

Ngày ban hành/ Issue date: 07/10/2024

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company
26 Đường D1A, KDC Trí Kiệt, P. Phước Long B, TP. Thủ Đức, TP.HCM
26 Street D1A, Tri Kiet Residence Area, Phuoc Long B ward, Thu Duc City, HCMC
Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center:

Hồ Chí Minh: 60-62 Đường số 2, P. Phú Hữu, TP. Thủ Đức, TP.HCM
60-62 Street 2, Phu Huu ward, Thu Duc City, HCMC
Cần Thơ: Lô K5-12 Đường số 5, P.Long Tuyền, Q.Bình Thủy, TP.Cần Thơ
LK5-12 Street 5, Long Tuyen ward, Binh Thuy District, Can Tho City
Bạc Liêu: 479 Đường Cao Văn Lầu, P.5, TP Bạc Liêu, T. Bạc Liêu
479 Cao Van Lau Street, Ward 5, Bac Lieu City, Bac Lieu Province
Cà Mau: 214B Đường Nguyễn Đình Chiểu, P.8, TP Cà Mau, T. Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ward 8, Ca Mau City, Ca Mau Province

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số 02/2025/NSHCBM

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

Tên tổ chức: **Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh**

Địa chỉ: thôn Nhùng Dàm xã Tứ Quận, huyện Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

Điện thoại: 0369 926 555; 0398.730.895

Email: htxhuucobinhminh@gmail.com

Website: nongsanhuucobinhminh.com

Giấy chứng nhận đăng ký Hợp tác xã số 500092937 do Phòng Tài Chính – Kế hoạch UBND huyện Yên Sơn cấp lần đầu ngày 08/6/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 27/02/2024.

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 03/2024/NNPTNT-YS do Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Yên Sơn cấp ngày 26/3/2024, có hiệu lực đến ngày 30/8/2026.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Trà Thìa canh búp ổi Bình Minh

2. Thành phần: Thìa canh, búp ổi, Cỏ ngọt.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 18 tháng kể từ ngày sản xuất

- Ngày sản xuất in trên bao bì

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Trà Thìa canh búp ổi Bình Minh được đóng gói trong túi lọc 4,5gram/túi; 20 túi lọc được đóng trong túi bóng màng bạc đóng kín có chất liệu MPET/PE và được đặt trong hộp giấy có bọc túi bóng ni lông trắng, đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm

III. Mẫu mã sản phẩm/ Mẫu nhãn sản phẩm dự kiến

(Có mẫu nhãn sản phẩm dự kiến đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm.

Hợp tác xã nông sản hữu cơ Bình Minh đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 7975: 2008 Chè Thảo mộc túi lọc.

- QCVN 8-2:2011.BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

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./.

Từ Quận, ngày 10 tháng 01 năm 2025
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Trần Việt Côi

MẪU NHÃN

TRÀ THÌA CANH BÚP ỒI BÌNH MINH
(Kèm theo Bản tự công bố sản phẩm số 02/2025/NSHCBM)

Kích thước:
9x6x14cm



TRÀ TÚI LỌC
TRÀ THÌA CANH
BÚP ỒI
Bình Minh

TRỌNG LƯỢNG:
6g x 20 túi = 120g



THÀNH PHẦN:
Đây Trà Canh, Búp Ổi, cỏ ngọt.
*Trà thìa canh: Ké đầu voi là di sản, hai thành phần này mang lại hiệu quả bất ngờ cho người bệnh tiểu đường.
Acid gymnemic trong dây thìa canh kích thích sản sinh tế bào beta của tuyến tụy. Từ đó tăng sản sinh và tăng hoạt lực insulin, giúp cơ thể hấp thụ đường huyết tự nhiên.
Các hoạt chất tannin và flavonoid trong dịch chiết dây thìa canh có tác dụng chống oxy hóa.
*Lá ổi và búp ổi mang cơ nhóm các chất như Avicularin, Quercetin có khả năng ức chế sự hấp thụ glucose, giúp ổn định lượng đường trong máu và rất tốt cho người bị tiểu đường. Ngoài ra nó còn chứa các tannin và một số chất sulfid gây ức chế hoạt động của vi khuẩn staphylococcus aureus và E.coli. Từ đó, giúp làm giảm các triệu chứng của bệnh về tiêu chảy. Bình canh đó, việc sử dụng là đi đơn cũng giúp sản phẩm mang lại lợi ích.
CÁCH SỬ DỤNG:
- Dùng 1 gói, thêm vào cốc nước hoặc bình giữ nhiệt, rót thêm 150-200ml nước sôi, ủ trong 3-5 phút.
- Sử dụng mỗi ngày 2-3 lần để đạt hiệu quả tốt.
- Dùng uống thay nước, thay trà hàng ngày.
BẢO QUẢN:
Bảo quản: Không nơi khô ráo, thoáng mát.
LƯU Ý:
- Nên giữ kín miệng túi bịch bạc khi đã bóc hộp.
- Sản phẩm đã pha chỉ sử dụng trong ngày.

INGREDIENTS:
Gyneria vine, Guava buds, sweet grass.
*Gyneria vine: Combined with young guava leaves, these two ingredients bring unexpected effects for people with diabetes.
Gyneria vine stimulates the production of beta cells in the pancreas, thereby increasing the production and activity of insulin, helping the body establish a natural blood sugar balance. The active ingredients tannin and flavonoid in Gyneria vine extract have antioxidant effects.
*Guava leaves and young guava: Guava buds contain groups of substances such as Avicularin, Quercetin that can inhibit glucose absorption, help stabilize blood sugar levels and are very good for people with diabetes. In addition, it also contains tannins and some extracts that inhibit the activity of staphylococcus aureus and E.coli bacteria. Thereby, helping to reduce the symptoms of diarrhea. In addition, using young guava leaves also helps to tighten the intestinal mucosa better.
HOW TO USE:
- Use 1 pack, steep in a cup of water or a thermos, then add 150-200ml of boiling water, steep for 3-5 minutes.
- Use 2-3 bags per day for best results.
- Use instead of water, instead of tea every day.
STORAGE:
Store in dry, cool places.
NOTE:
- Keep the silver foil bag tightly closed after opening the box.
- The mixed product should only be used during the day.

TEA BAG
TEA GUAVA BUD
GYMNEMA SYLVESTRE
Bình Minh

NET WEIGHT:
6g x 20 pack = 120g



Cơ sở sản xuất:
HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH
Địa chỉ: Thôn Nhung Đàm - Xã Yên Sơn - Tỉnh Tuyên Quang
Email: ntshuocbinhminh@gmail.com
Facebook: **NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH**
Điện thoại: 0369.926.555 - Zalo: 0837.069.222
Website: <https://nongsanhucobinhminh.com>
TCCB: 02/2025/NSHCBM
Hạn sử dụng: 18 tháng kể từ ngày sản xuất

Factory:
BINH MINH ORGANIC AGRICULTURE COOPERATIVE
Address: Nhung Dam Village - Yen Son Commune
Tuyen Quang Province
Email: ntshuocbinhminh@gmail.com
Facebook: **BINH MINH ORGANIC AGRICULTURAL PRODUCTS**
Phone: 0369.926.555 - Zalo: 0837.069.222
Website: <https://nongsanhucobinhminh.com>
Expiry date: 18 months from date of manufacture
NSX/Date of manufacture:



Số/ No: VLAB0-250103-024/2

Trang/ Page: 1/2

Tên khách hàng/ Customer	HỢP TÁC XÃ NÔNG SẢN HỮU CƠ BÌNH MINH		
Địa chỉ/ Address	Thôn Nhùng Dàm, Xã Tứ Quận, Huyện Yên Sơn, Tỉnh Tuyên Quang		
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving	03/01/2025 January 03 rd , 2025	Ngày trả kết quả/ Date of issuance	08/01/2025 January 08 th , 2025
Ngày thực hiện/ Testing date	03/01/2025 January 03 rd , 2025		
Tên mẫu/ Name of sample	TRÀ THIA CANH BÚP ỒI BÌNH MINH		
Tình trạng mẫu/ State of sample	Mẫu chứa trong bao bì kín/ Samples in sealed packaging.		
Ghi chú/ Note	Không có/ NA.		

Kết quả thử nghiệm được trình bày ở trang sau/ Testing results are reported in next pages.

QUẢN LÝ PHÒNG THÍ NGHIỆM LABORATORY MANAGER		TỔNG GIÁM ĐỐC GENERAL DIRECTOR	
Phòng Hoá lý Physical Chemical Lab	Phòng Sắc ký Chromatography Chemical Lab	Phòng vi sinh Biological Lab	
			
Nguyễn Ngọc Hán	Nguyễn Thị Ánh Dương	Hồ Thị Hồng Nhung	Nguyễn Minh Đức

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Test results are valid only on tested sample, name of sample as the client's requirement. Time-limit of storage: 7 days from the reporting date.

Ngày ban hành/ Issue date: 07/10/2024

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company
26 Đường D1A, KDC Trí Kiệt, P. Phước Long B, TP. Thủ Đức, TP.HCM
26 Street D1A, Trí Kiệt Residence Area, Phước Long B ward, Thu Duc City, HCMC
Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center:

Hồ Chí Minh: 60-62 Đường số 2, P. Phú Hữu, TP. Thủ Đức, TP.HCM
60-62 Street 2, Phu Huu ward, Thu Duc City, HCMC
Cần Thơ: Lô KS-12 Đường số 5, P. Long Xuyên, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ
LK5-12 Street 5, Long Tuyen ward, Binh Thuy District, Can Tho City
Bạc Liêu: 479 Đường Cao Văn Lầu, P.5, TP. Bạc Liêu, T. Bạc Liêu
479 Cao Van Lau Street, Ward 5, Bac Lieu City, Bac Lieu Province
Cà Mau: 214B Đường Nguyễn Đình Chiểu, P.8, TP. Cà Mau, T. Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ward 8, Ca Mau City, Ca Mau Province



Số/ No: VLAB0-250103-024/2

.Trang/ Page: 2/2

KẾT QUẢ
RESULT

STT No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETER	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	LOQ	KẾT QUẢ RESULT
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí tại 30°C Total plate count at 30°C	CFU/g	ISO 4833-1: 2013 /Amd 1:2022 ^(a)	-	6,0 x 10 ¹
2	Coliforms	CFU/g	TCVN 6848:2007 ^(a) (ISO 4832:2007)	-	<10
3	Escherichia coli	MPN/g	TCVN 6846:2007 ^(a) (ISO 7251:2005)	-	0
4	Bacillus cereus	CFU/g	ISO 7932: 2004/ Amd 1:2020 ^(a)	-	<10
5	Clostridium perfringens	CFU/g	TCVN 4991:2005 ^(a) (ISO 7937:2004)	-	<10
6	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc Total yeast and mold	CFU/g	VLAB-MI-TP-125 (TCVN 8275-2 :2010) ^(a)	-	<10
7	Hàm lượng Cadimi (Cd) Cadmium content	mg/kg	AOAC 2015.01 ^(a)	0,015	KPH/ND
8	Hàm lượng Asen (As) Arsenic content	mg/kg	AOAC 2015.01 ^(a)	0,03	KPH/ND
9	Hàm lượng Thủy ngân (Hg) Mercury content	mg/kg	AOAC 2015.01 ^(a)	0,02	KPH/ND
10	Hàm lượng Aflatoxin tổng Total aflatoxin content	µg/kg	VLAB-CH-TP-599 ^(a)	2	KPH/ND
11	Hàm lượng Aflatoxin B1 Aflatoxin B1 content	µg/kg	VLAB-CH-TP-599 ^(a)	0,5	KPH/ND

Ghi chú: (a): Chỉ tiêu được công nhận (ISO/IEC 17025), (s): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ, (s'): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ được chỉ định, LOD: Giới hạn phát hiện, LOQ: Giới hạn định lượng, (*): Chỉ tiêu được chỉ định, KPH/ND: Không phát hiện/Not detected; (a): Items are accredited (ISO/IEC 17025), (s): Items are tested by subcontractor, (s'): Items are tested by appointed subcontractor, LOD: Limit of detection, LOQ: Limit of quantitation, (*): Items are appointed.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần văn bản này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test report is a unified whole, No part of this test report may be copy without the written consent of VietLabs.

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Test results are valid only on tested sample, name of sample as the client's requirement. Time- limit of storage: 7 days from the reporting date.

Ngày ban hành/ Issue date: 07/10/2024

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company
26 Đường D1A, KDC Trí Kiệt, P. Phước Long B, TP. Thủ Đức, TP.HCM
26 Street D1A, Tri Kiet Residence Area, Phuoc Long B ward, Thu Duc City, HCMC
Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center:

Hồ Chí Minh: 60-62 Đường số 2, P. Phú Hữu, TP. Thủ Đức, TP.HCM
60-62 Street 2, Phu Huu ward, Thu Duc City, HCMC
Cần Thơ: Lô K5-12 Đường số 5, P.Long Tuyền, Q.Bình Thủy, TP.Cần Thơ
LK5-12 Street 5, Long Tuyen ward, Binh Thuy District, Can Tho City
Bạc Liêu: 479 Đường Cao Văn Lầu, P.5, TP Bạc Liêu, T. Bạc Liêu
479 Cao Van Lau Street, Ward 5, Bac Lieu City, Bac Lieu Province
Cà Mau: 214B Đường Nguyễn Đình Chiểu, P.8, TP Cà Mau, T.Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ward 8, Ca Mau City, Ca Mau Province