

UBND TỈNH KHÁNH HÒA
CÔNG TY YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Số: 101 /CV-YS

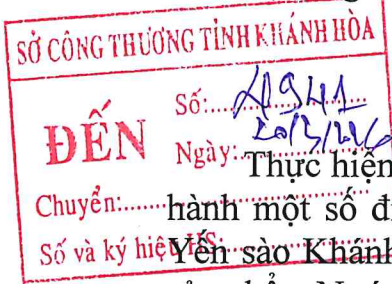
V/v tự công bố sản phẩm

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

Khánh Hòa, ngày 19 tháng 3 năm 2026



Ký bởi: SỞ
CÔNG
THƯƠNG
Ngày ký: 20-
3-2026
08:19:49
00



Kính gửi: Sở Công Thương tỉnh Khánh Hòa

Thực hiện Nghị định số 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật An toàn thực phẩm, Công ty TNHH Nhà nước MTV Yến sào Khánh Hòa kính gửi Sở Công Thương tỉnh Khánh Hòa hồ sơ tự công bố sản phẩm Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest.

Hồ sơ đính kèm bao gồm:

- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh;
- Giấy chứng nhận ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP;
- Bản tự công bố sản phẩm (Số: 161-Sanest/YSKH/2026);
- Bản tiêu chuẩn cơ sở sản phẩm (Số: 161-Sanest/YSKH/2026);
- Nhãn sản phẩm dự kiến;
- Phiếu kết quả kiểm nghiệm sản phẩm.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, SKV, SKH.

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC
YẾN SÀO KHÁNH HÒA



TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Hải

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 161-Sanest/YSKH/2026

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

Tên tổ chức: **CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA.**

Địa chỉ: 248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Điện thoại: +84.258.3822472

Fax: +84.258.3829267

Email: yensaokh@yensaokhanhhoa.com.vn

Website: <http://www.yensaokhanhhoa.com.vn>

Mã số doanh nghiệp: 4200338918.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest.

2. Thành phần: Nước, đường phèn, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, chất ổn định (401, 415, 406, 466), hương liệu giống tự nhiên, chất làm dày (327), chất tạo ngọt tự nhiên (960a).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm

- 18 tháng tính từ ngày sản xuất.

- Ngày sản xuất (NSX) & Hạn sử dụng (HSD): In trên bao bì.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- 01 sản phẩm được đóng gói trong bao bì carton. Thể tích thực: 62 ml.

- 06 sản phẩm được đóng gói trong bao bì carton.

Thể tích thực: 372 ml (6 lọ x 62 ml).

Sản phẩm được chứa trong bao bì lọ thủy tinh, nắp nhựa, chụp màng co lọ và nắp lọ.

Chất liệu bao bì, quy cách đóng gói, dung tích sản phẩm (thể tích thực) có thể thay đổi tùy theo nhu cầu thị trường.

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

Sản phẩm của Công ty Yến sào Khánh Hòa: 248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Sản xuất tại:

- **Công ty Cổ phần Nước giải khát Yến sào Khánh Hòa (SKV).**

Địa chỉ: Quốc lộ 1, xã Suối Hiệp, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SD).

Điện thoại: +84.258.3895936

- **Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest Khánh Hòa (SKH).**

Địa chỉ: Quốc lộ 1, xã Nam Cam Ranh, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SC).

Điện thoại: +84.258.3865667



Các cơ sở sản xuất sản phẩm của Công ty Yến sào Khánh Hòa đã được chứng nhận Hệ thống quản lý chất lượng: ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA và BRCGS.

6. Nội dung khác

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được sản xuất từ nguồn Yến sào do Công ty trực tiếp khai thác.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được chế biến theo phương pháp cổ truyền kết hợp với khoa học công nghệ hiện đại trên dây chuyền thiết bị kỹ thuật tiên tiến của Châu Âu.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest đảm bảo quản lý theo hệ thống chất lượng quốc tế ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA và BRCGS.

SANEST

NHÀ KHAI THÁC CHUYÊN NGHIỆP TRỰC TIẾP SẢN XUẤT YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Nhà khai thác chuyên nghiệp trực tiếp sản xuất

Sản phẩm không chất bảo quản.

Trung tâm Dịch vụ khách hàng:

77 Ngô Gia Tự, phường Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Hotline: +84.258.3818222

Email: cskh@yensaokhanhhoa.com.vn

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm dự kiến).

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

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

1. Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số QCVN 6-2:2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn.

2. Thông tư số 24/2019/TT-BYT ngày 30 tháng 8 năm 2019: Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.

3. Thông tư số 17/2023/TT-BYT ngày 25 tháng 9 năm 2023: Sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.

4. Tiêu chuẩn cơ sở (TCCS) số: 161-Sanest/YSKH/2026 của Công ty TNHH Nhà nước MTV Yến sào Khánh Hòa.

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.

Khánh Hòa, ngày 19 tháng 3 năm 2026

**CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC
MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA**



TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Hải

BẢN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ SẢN PHẨM

UBND TỈNH KHÁNH HÒA	ĐỒ UỐNG KHÔNG CÒN	Số TCCS: 161-Sanest/YSKH/2026
CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA	NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST	

I. Yêu cầu kỹ thuật

Stt	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Mức quy định	Mức đăng ký chất lượng
Chỉ tiêu cảm quan: Phù hợp TCCS				
1	Trạng thái	-	TCCS	Dịch lỏng sánh, có Yến sào lơ lửng trong dịch.
2	Màu sắc	-	“	Dịch có màu trắng ngà đến vàng nhạt.
3	Mùi	-	“	Thơm hương Yến sào đặc trưng. Không có mùi lạ.
4	Vị	-	“	Ngọt thanh.
Chỉ tiêu kim loại nặng: Phù hợp QCVN 6-2:2010/BYT				
1	Chì (Pb)	mg/l	0,05	≤ 0,05
Chỉ tiêu vi sinh: Phù hợp QCVN 6-2:2010/BYT				
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	100	≤ 100
2	Coliforms	CFU/ml	10	≤ 10
3	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	Không được có	Không được có
4	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	Không được có	Không được có
5	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	Không được có	Không được có
6	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	Không được có	Không được có
7	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Không được có	Không được có
8	Tổng số nấm men, nấm mốc	CFU/ml	10	≤ 10



Phụ gia thực phẩm: Phù hợp Thông tư 24/2019/TT-BYT; Thông tư 17/2023/TT-BYT				
1	Sodium alginate (401)	mg/kg	GMP	≤ 6.000
2	Xanthan gum (415)	mg/kg	GMP	≤ 3.000
3	Agar (406)	mg/kg	GMP	≤ 2.000
4	Sodium carboxymethyl cellulose (466)	mg/kg	GMP	≤ 2.000
5	Hương liệu giống tự nhiên	mg/kg	TCCS ⁽¹⁾	≤ 2.500
6	Calcium lactate (327)	mg/kg	GMP	≤ 900
7	Steviol glycosid (960a)	mg/kg	200	≤ 200
Chỉ tiêu dinh dưỡng: Phù hợp TCCS				
1	Năng lượng (Energy)	kcal/62 ml	TCCS	10,0 - 16,3
2	Chất đạm (Protein)	g/62 ml	“	0,08 - 0,5
3	Sialic acid (N-Acetylneuraminic acid)	mg/62 ml	“	5,5 - 24,0
4	Carbohydrat (Carbohydrate)	g/62 ml	“	2,4 - 3,9
5	Đường tổng số (Total Sugars)	g/62 ml	“	2,2 - 3,1
6	Chất béo (Total Fat)	g/62 ml	“	0,0 - 0,5
7	Natri (Sodium)	mg/62 ml	“	0,1 - 7,2

Ghi chú:

⁽¹⁾: Bản tự công bố sản phẩm số 08/NhatTan/2026, ngày 24/02/2026. Bản tự công bố sản phẩm số 01/ĐẠI VẠN THÀNH/2025, ngày 11/4/2025 và Bản tự công bố sản phẩm số 02/ĐẠI VẠN THÀNH/2025, ngày 07/5/2025.

II. Thành phần: Nước, đường phèn, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, chất ổn định (401, 415, 406, 466), hương liệu giống tự nhiên, chất làm dày (327), chất tạo ngọt tự nhiên (960a).

III. Thời hạn sử dụng

- 18 tháng tính từ ngày sản xuất.
- Ngày sản xuất (NSX) & Hạn sử dụng (HSD): In trên bao bì.

IV. Hướng dẫn sử dụng và bảo quản

Hướng dẫn sử dụng:

- Uống trực tiếp từ lọ.
- Lắc nhẹ trước khi uống.

Bảo quản: Nhiệt độ thường, tại nơi khô ráo, thoáng mát.

V. Thông tin cảnh báo

- Sử dụng hết khi mở nắp. Tránh ánh nắng trực tiếp. Chỉ sử dụng sản phẩm có nắp còn nguyên vẹn và nút an toàn ở giữa lõm xuống.

- Hình ảnh cảnh báo:



Bao bì tái chế



Bỏ rác đúng nơi quy định

VI. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- 01 sản phẩm được đóng gói trong bao bì carton. Thể tích thực: 62 ml.
- 06 sản phẩm được đóng gói trong bao bì carton.

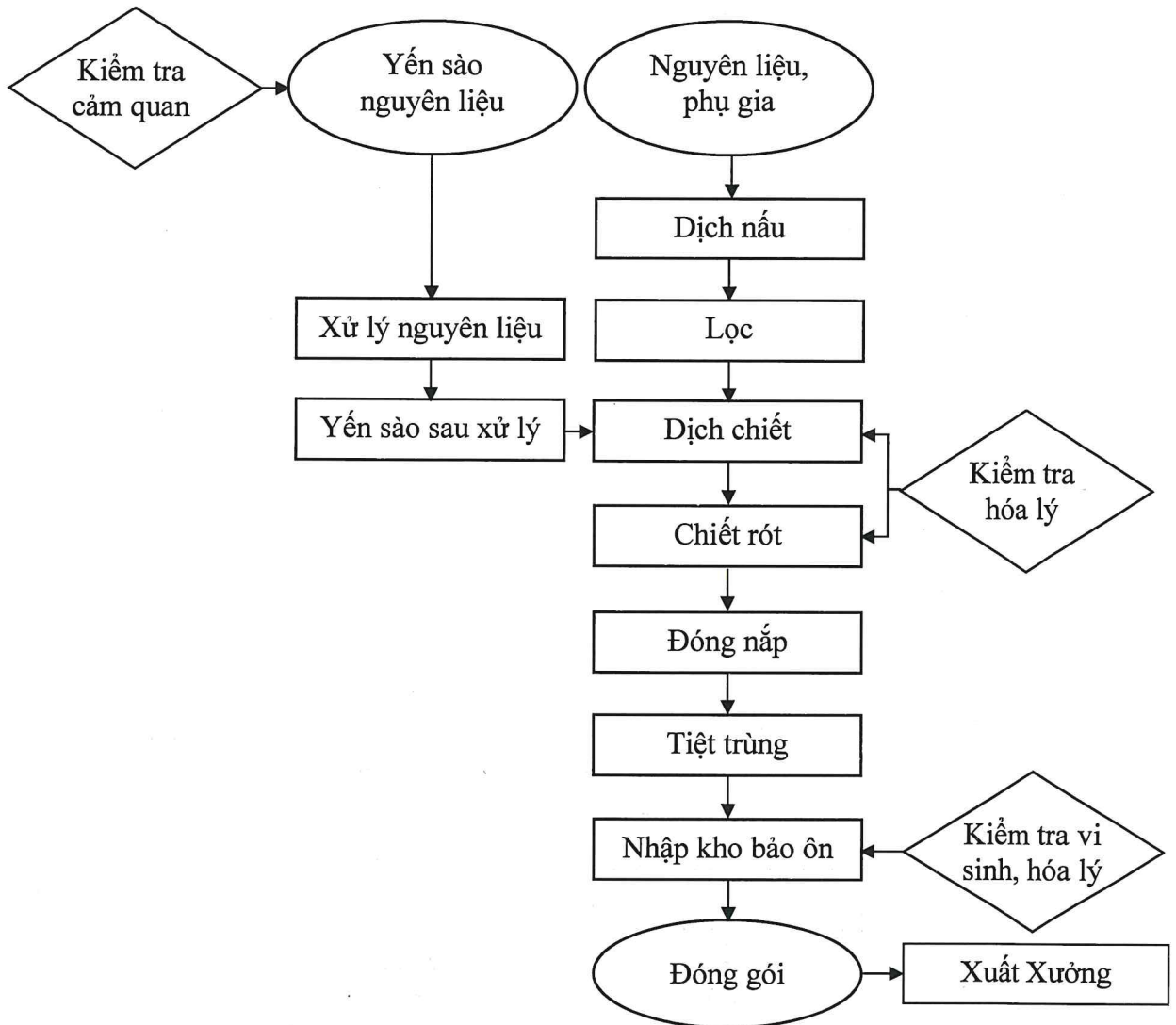
Thể tích thực: 372 ml (6 lọ x 62 ml).

Sản phẩm được chứa trong bao bì lọ thủy tinh, nắp nhựa, chụp màng co lọ và nắp lọ.

Chất liệu bao bì, quy cách đóng gói, dung tích sản phẩm (thể tích thực) có thể thay đổi tùy theo nhu cầu thị trường.

VII. Quy trình sản xuất

1. Sơ đồ công nghệ



2. Thuyết minh quy trình

2.1. Xử lý nguyên liệu

Yến sào nguyên liệu được ngâm nước âm, nhặt sạch tạp chất (lông chim Yến, bụi bẩn). Sau đó, tiệt trùng Yến sào đã xử lý sạch ở chế độ 121°C trong 30 phút.

2.2. Dịch nấu, lọc, dịch chiết

Nấu dịch tan hoàn toàn rồi lọc qua thiết bị lọc. Cho Yến sào sau xử lý vào khuấy đều tạo thành dịch chiết, chuyển qua công đoạn chiết rót.

2.3. Chiết rót, đóng nắp

Lọ thủy tinh được rửa sạch hoàn toàn bằng thiết bị rửa tự động, sau đó lọ được chuyển vào hệ thống chiết rót. Tại đây, dịch chiết được chiết vào từng lọ theo nguyên lý định lượng và chuyển sang máy đóng nắp.

Công nhân kiểm tra về mức chiết, lỗi lọ, lỗi nắp, tạp chất, bán thành phẩm đạt tiêu chuẩn chất lượng được chuyển qua công đoạn tiệt trùng.

2.4. Tiệt trùng, nhập kho bảo ôn, đóng gói

Bán thành phẩm được tiệt trùng ở chế độ 115°C trong 50 phút, sau đó được sấy khô, in date và nhập kho bảo ôn từ 3 - 5 ngày. Trong thời gian này, phòng Kiểm soát chất lượng sẽ kiểm tra các chỉ tiêu cảm quan, vi sinh, hóa lý, kiểm tra toàn bộ hồ sơ lần cuối để đảm bảo lô hàng đủ điều kiện đóng gói, xuất Xưởng.

VIII. Các biện pháp phân biệt thật, giả: Tem chống hàng giả.

IX. Nội dung ghi nhãn

1. **Tên sản phẩm:** Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest.

2. **Thành phần sản phẩm:** Nước, đường phèn, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, chất ổn định (401, 415, 406, 466), hương liệu giống tự nhiên, chất làm dày (327), chất tạo ngọt tự nhiên (960a).

Thông tin dinh dưỡng:

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH/62 ml	
Năng lượng	13,6 kcal
Protein	0,1 g
Sialic acid	7,5 mg
Carbohydrat	3,3 g
Đường tổng số	3,0 g
Chất béo	0,0 g
Natri	6,0 mg

3. **Thể tích thực:** 62 ml.

4. **Ngày sản xuất, hạn sử dụng**

NSX & HSD: In trên bao bì.

5. **Hướng dẫn sử dụng và bảo quản**

Hướng dẫn sử dụng:

- Uống trực tiếp từ lọ.
- Lắc nhẹ trước khi uống.

Bảo quản: Nhiệt độ thường, tại nơi khô ráo, thoáng mát.

6. **Thông tin cảnh báo**

- Sử dụng hết khi mở nắp. Tránh ánh nắng trực tiếp. Chỉ sử dụng sản phẩm có nắp còn nguyên vẹn và nút an toàn ở giữa lõm xuống.

- Hình ảnh cảnh báo:



Bao bì tái chế



Bỏ rác đúng nơi quy định

7. Sản phẩm của Công ty Yên sào Khánh Hòa: 248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Sản xuất tại:

- Công ty Cổ phần Nước giải khát Yên sào Khánh Hòa (SKV).

Địa chỉ: Quốc lộ 1, xã Suối Hiệp, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SD).

Điện thoại: +84.258.3895936

- Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest Khánh Hòa (SKH).

Địa chỉ: Quốc lộ 1, xã Nam Cam Ranh, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SC).

Điện thoại: +84.258.3865667

Các cơ sở sản xuất sản phẩm của Công ty Yên sào Khánh Hòa đã được chứng nhận Hệ thống quản lý chất lượng: ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA và BRCGS.

8. Xuất xứ: Việt Nam.

9. Nội dung khác

Nước Yên sào Khánh Hòa Sanest được sản xuất từ nguồn Yên sào do Công ty trực tiếp khai thác.

Nước Yên sào Khánh Hòa Sanest được chế biến theo phương pháp cô truyền kết hợp với khoa học công nghệ hiện đại trên dây chuyền thiết bị kỹ thuật tiên tiến của Châu Âu.

Nước Yên sào Khánh Hòa Sanest đảm bảo quản lý theo hệ thống chất lượng quốc tế ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA và BRCGS.

SANEST

NHÀ KHAI THÁC CHUYÊN NGHIỆP TRỰC TIẾP SẢN XUẤT

YÊN SÀO KHÁNH HÒA

Nhà khai thác chuyên nghiệp trực tiếp sản xuất

Sản phẩm không chất bảo quản.

Trung tâm Dịch vụ khách hàng:

77 Ngô Gia Tự, phường Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Hotline: +84.258.3818222

Email: cskh@yensao Khanh Hoa.com.vn

Khánh Hòa, ngày 19 tháng 3 năm 2026

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV

YÊN SÀO KHÁNH HÒA



TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Hải

UBND TỈNH KHÁNH HÒA
CÔNG TY YẾN SÀO KHÁNH HÒA

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

NHÂN SẢN PHẨM DỰ KIẾN
NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST

1. Nhân lọ sản phẩm

NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST

Thành phần sản phẩm: Nước, đường phen, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Laurine, chất ổn định (401, 415, 406, 466), hương liệu giống tự nhiên, chất làm dày (327), chất tạo ngọt tự nhiên (960a).

Hương dẫn sử dụng: Lắc nhẹ trước khi uống.

Thông tin cảnh báo: Sử dụng hết khi mở nắp. Chỉ sử dụng sản phẩm có nắp còn nguyên vẹn và nút an toàn ở giữa lôm xuống.

Bảo quản: Nhiệt độ thường, tại nơi khô ráo, thoáng mát.

Sản phẩm không chất bảo quản.

Thể tích thực: 62 ml.

NSX & HSD: In trên bao bì.

Số TCB: 161-Sanest/YSKH/2026.

Xuất xứ: Việt Nam



Sanest

NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH/62 ml

Năng lượng	13,6 kcal	Chất béo	0,0 g
Protein	0,1 g	Natri	6,0 mg
Sialic acid	7,5 mg	Carbohydrat	3,3 g
Dường tổng số	3,0 g		

Sản phẩm của **Công ty Yến sào Khánh Hòa**
248 Thông Nhất, phường Tây Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.
Sản xuất tại:

- Công ty Cổ phần Nước giải khát Yến sào Khánh Hòa (SKV): Quốc lộ 1, xã Suối Hiệp, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SD). **Tel: +84.258.3895936**
- Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest Khánh Hòa (SKH): Quốc lộ 1, xã Nam Cam Ranh, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SC). **Tel: +84.258.3865667**

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG (Hotline): +84.258.3818222





TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Hải

Phóng to nội dung số 1

NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST

Thành phần sản phẩm: Nước, đường phen, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, chất ổn định (401, 415, 406, 466), hương liệu giống tự nhiên, chất làm dày(327), chất tạo ngọt tự nhiên (960a).

Hương dẫn sử dụng: Uống trực tiếp từ lọ. Lắc nhẹ trước khi uống.

Thông tin cảnh báo: Sử dụng hết khi mở nắp. Tránh ánh nắng trực tiếp. Chỉ sử dụng sản phẩm có nắp còn nguyên vẹn và nút an toàn ở giữa lôm xuống.

Bảo quản: Nhiệt độ thường, tại nơi khô ráo, thoáng mát. Sản phẩm không cần bảo quản.

Ingredients: Water, rock sugar, Salanganes Nest 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, stabilizers (401, 415, 406, 466), nature-identical flavorings, thickener (327), natural sweetener (960a).

Usage: Drink directly from the jar. Shake lightly before drinking.

Caution: Use up once opened. Avoid direct sunlight. Only use products with intact caps and the safety button in the center depressed.

Storage conditions: At room temperature, in a cool, dry and well-ventilated place.

This product contains no preservatives.

Thể tích thực: 62 ml.
NSX & HSD: In trên bao bì.
Số TCB: 161-Sanest/YSKH/2026.
Xuất xứ: Việt Nam

Phóng to nội dung số 2

BẢNG THÔNG TIN DINH DƯỠNG
GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH/62 ml

Năng lượng	13,6 kcal	Chất béo	0,0 g
Protein	0,1 g	Natri	6,0 mg
Sialic acid	7,5 mg		
Carbohydrat	3,3 g		
Đường tổng số	3,0 g		

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được sản xuất từ nguồn Yến sào do Công ty trực tiếp khai thác.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được chế biến theo phương pháp cổ truyền kết hợp với khoa học công nghệ hiện đại trên dây chuyền thiết bị kỹ thuật tiên tiến của Châu Âu.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest đảm bảo quản lý theo hệ thống chất lượng quốc tế ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA và BRGS.

Sản phẩm của Công ty Yến sào Khánh Hòa: 248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Sản xuất tại:

- Công ty Cổ phần Nước giải khát Yến sào Khánh Hòa (SKV): Quốc lộ 1, xã Suối Hiệp, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SD).
Tel: +84.258.3895936
- Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest Khánh Hòa (SKH): Quốc lộ 1, xã Nam Cam Ranh, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SC).
Tel: +84.258.3865667

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
 Hotline: +84.258.3895936



TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Khai

NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST

Thành phần sản phẩm: Nước, đường phèn, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, chất ổn định (401, 415, 406, 466), hương liệu giống tự nhiên, chất làm dày(327), chất tạo ngọt tự nhiên (960a).

Hướng dẫn sử dụng: Uống trực tiếp từ lọ. Lắc nhẹ trước khi uống.

Thông tin cảnh báo: Sử dụng hết khi mở nắp. Tránh ánh nắng trực tiếp. Chỉ sử dụng sản phẩm có nắp còn nguyên vẹn và nút an toàn ở giữa lôm xuống.

Bảo quản: Nhiệt độ thường, tại nơi khô ráo, thoáng mát. Sản phẩm không chất bảo quản.

Ingredients: Water, rock sugar, Salanganes Nest 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, stabilizers (401, 415, 406, 466), nature-identical flavorings, thickener (327), natural sweetener (960a).

Usage: Drink directly from the jar. Shake lightly before drinking.

Caution: Use up once opened. Avoid direct sunlight. Only use products with intact caps and the safety button in the center depressed.

Storage conditions: At room temperature, in a cool, dry and well-ventilated place.

This product contains no preservatives.

Thể tích thực: 62 ml.

NSX & HSD: In trên bao bì.

Số TCB: 161-Sanest/SKH/2026.

Xuất xứ: Việt Nam

BẢNG THÔNG TIN DINH DƯỠNG GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH/62 ml

Năng lượng	13,6 kcal	Chất béo	0,0 g
Protein	0,1 g	Natri	6,0 mg
Sialic acid	7,5 mg		
Carbohydrat	3,3 g		
Đường tổng số	3,0 g		

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được sản xuất từ nguồn Yến sào do Công ty trực tiếp khai thác.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được chế biến theo phương pháp cổ truyền kết hợp với khoa học công nghệ hiện đại trên dây chuyền thiết bị kỹ thuật tiên tiến của Châu Âu.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest đảm bảo quản lý theo hệ thống chất lượng quốc tế ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA và BRGG5.

Sản phẩm của **Công ty Yến sào Khánh Hòa:** 248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Sản xuất tại:

1. Công ty Cổ phần Nước giải khát Yến sào Khánh Hòa (SKV): Quốc lộ 1, xã Suối Hiệp, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SD).
Tel: +84.258.3895936

2. Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest Khánh Hòa (SKH): Quốc lộ 1, xã Nam Cam Ranh, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SC).
Tel: +84.258.3865667

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
Hotline: +84.258.3865667



TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Khai

Phòng to nội dung số 5

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được sản xuất từ nguồn Yến sào do Công ty trực tiếp khai thác.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest được chế biến theo phương pháp cổ truyền kết hợp với khoa học công nghệ hiện đại trên dây chuyền thiết bị kỹ thuật tiên tiến của Châu Âu.

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest đảm bảo quản lý theo hệ thống chất lượng quốc tế ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA và BRGS.

Sanest Khánh Hòa Salangane's Nest Drink is produced from Salangane's Nest sources directly exploited by the Company.

Sanest Khánh Hòa Salangane's Nest Drink is processed using traditional methods combined with modern scientific technology on an advanced European technical equipment production line.

Sanest Khánh Hòa Salangane's Nest Drink ensures management in accordance with the international quality systems: ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA and BRGS.

Sản phẩm của **Công ty Yến sào Khánh Hòa:**
248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Sản xuất tại:

- Công ty Cổ phần Nước giải khát Yến sào Khánh Hòa (SKV): Quốc lộ 1, xã Suối Hiệp, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SD). **Tel:** +84 258 38959936
- Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest Khánh Hòa (SKH): Quốc lộ 1, xã Nam Cam Ranh, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam (SG). **Tel:** +84 258 3865667

HSK & HSD: In trên bao bì.
Số TCB: 161-Sanest/YSKH/2026.
Keat xet: Việt Nam

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
Hotline: +84 258 3818222

Phòng to nội dung số 6

BẢNG THÔNG TIN DINH DƯỠNG
GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH/62 ml

Năng lượng	13,6 kcal
Protein	0,1 g
Sialic acid	7,5 mg
Carbohydrat	3,3 g
Đường lỏng số	3,0 g
Chất béo	0,0 g
Natri	6,0 mg

Thành phần sản phẩm: Nước, đường phen, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, chất ổn định (401, 415, 406, 466), hương liệu giống tự nhiên, chất làm dày (327), chất tạo ngọt tự nhiên (960a).

Hương dẫn sử dụng: Uống trực tiếp từ lọ. Lắc nhẹ trước khi uống.

Thông tin cảnh báo: Sử dụng hết khi mở nắp. Tránh ánh nắng trực tiếp. Chỉ sử dụng sản phẩm có nắp còn nguyên vẹn và nứt an toàn ở giữa lỏm xuống.

Bảo quản: Nhiệt độ thường, tại nơi khô ráo, thoáng mát.

Sản phẩm không chất bảo quản.

Ingredients: Water, rock sugar, Salangane's Nest 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, stabilizers (401, 415, 406, 466), nature-identical flavorings, thickener (327), natural sweetener (960a).

Usage: Drink directly from the jar. Shake lightly before drinking.

Caution: Use up once opened. Avoid direct sunlight. Only use products with intact caps and the safety button in the center depressed.

Storage conditions: At room temperature, in a cool, dry and well-ventilated place.

This product contains no preservatives.

Khánh Hòa, ngày 19 tháng 3 năm 2026

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV
YẾN SÀO KHÁNH HÒA

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC
MỘT THÀNH VIÊN
YẾN SÀO KHÁNH HÒA
TỔNG GIÁM ĐỐC



[Handwritten signature]

Nguyễn Xuân Khu



Mã số mẫu/ Sample code BN32601.17164246 MM32601.171642461	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	Ngày/ Date: 03/02/2026
---	---	------------------------

Tên khách hàng/ *Customer* : **CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MỘT THÀNH VIÊN YÊN SÀO KHÁNH HÒA**

Địa chỉ/ *Address* : **248 THỐNG NHẤT, PHƯỜNG TÂY NHA TRANG, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM**

Tên mẫu/ *Name of sample* : **NƯỚC YÊN SÀO KHÁNH HÒA SANEST
KHM: 161
SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YÊN SÀO KHÁNH HÒA - NHÀ MÁY NƯỚC GIẢI KHÁT CAO CẤP YÊN SÀO KHÁNH HÒA.
QUỐC LỘ 1, XÃ SUỐI HIỆP, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM.**

Số lượng/ *Quantity* : 1

Mô tả mẫu/ *Sample description* : Mẫu đựng trong lọ thủy tinh.

Ngày nhận mẫu/ *Date of receiving* : 17/01/2026

Ngày hẹn trả KH/ *Date of issue* : 28/01/2026

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Cảm quan	.	Trạng thái: Dịch sánh, có các mảnh sợi lơ lửng trong dịch. Màu sắc: Màu trắng ngà. Mùi: Mùi đặc trưng của sản phẩm. Vị: Vị ngọt thanh.	CASE.NS.0204:2022

(*) Phương pháp được VILAS công nhận Method is accredited by VILAS
Số chứng thực..... Quyển số 01/2025-SC/BS

Phụ trách phòng thử nghiệm/
Officer in charge of laboratory Ngày..... tháng..... năm.....
CÔNG CHỨNG VIÊN

KT. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
PHÓ GIÁM ĐỐC/ VICE DIRECTOR

(Handwritten signatures and stamps)

VĂN PHÒNG CÔNG CHỨNG ĐÀO THỊ THANH TRANG

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRUNG TÂM DỊCH VỤ PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM VÀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Lê Thành Thọ

1/ KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/ THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE.
2/ Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ The sample information is written as customer's request.
3/ Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE - SMQ.
No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE - SMQ.

CASE-SMQ

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH P 1/1 - MM32601.171642461
HO CHI MINH CITY DEPARTMENT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY
TRUNG TÂM DỊCH VỤ PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM
VÀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
CENTER OF ANALYTICAL SERVICES, EXPERIMENTATION
AND STANDARDS, METROLOGY, QUALITY OF HO CHI MINH CITY



VIMCERTS
147

VILAS 092

Mã số mẫu/ Sample code
BN32601.17164246
MM32601.171642461

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày/ Date: 05/02/2026

PHIẾU KẾT QUẢ NÀY THAY THẾ PHIẾU KẾT QUẢ SỐ MM32601.171642461 ĐÃ CẤP NGÀY 03/02/2026

Tên khách hàng/ Customer : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MỘT THÀNH VIÊN YẾN SÀO KHÁNH HÒA
Địa chỉ/ Address : 248 THỐNG NHẤT, PHƯỜNG TÂY NHA TRANG, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM
Tên mẫu/ Name of sample : NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST
KHM: 161
SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA - NHÀ MÁY NƯỚC GIẢI KHÁT CAO CẤP YẾN SÀO KHÁNH HÒA.
QUỐC LỘ 1, XÃ SUỐI HIỆP, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM.
Số lượng/ Quantity : 1
Mô tả mẫu/ Sample description : Mẫu đựng trong lọ thủy tinh.
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 17/01/2026
Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : 28/01/2026

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Pb	mg/L	Không phát hiện, MDL = 0,05	CASE.TN.0018 (2021) (Ref. AOAC 999.11)

(*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS.

MDL Ngưỡng phát hiện của phương pháp/ Method Detection Limit

Phụ trách phòng thử nghiệm/
Officer in charge of laboratory

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH
Số chứng thực: 001135. Quyển số 01/2026 SCT/BS
02-03-2026
Ngày.....tháng.....năm.....

KT.GIÁM ĐỐC/ PP.DIRECTOR
PHÓ GIÁM ĐỐC/ VICE DIRECTOR

CÔNG CHỨNG VIÊN



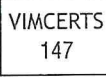
Nguyễn Lâm Kiều Diễm

Lê Thành Thọ

1/ KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/ THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE.
2/ Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ The sample information is written as customer's request.
3/ Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE-SMQ.
No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE-SMQ.

CASE-SMQ

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH P 1/1 - MM32601.171642461
HO CHI MINH CITY DEPARTMENT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY
TRUNG TÂM DỊCH VỤ PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM
VÀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
CENTER OF ANALYTICAL SERVICES, EXPERIMENTATION
AND STANDARDS, METROLOGY, QUALITY OF HO CHI MINH CITY



Mã số mẫu/ Sample code BN32601.17164246 MM32601.171642461	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	Ngày/ Date: 05/02/2026
---	---	------------------------

PHIẾU KẾT QUẢ NÀY THAY THẾ PHIẾU KẾT QUẢ SỐ MM32601.171642461 ĐÃ CẤP NGÀY 03/02/2026

Tên khách hàng/ Customer : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MỘT THÀNH VIÊN YẾN SÀO KHÁNH HÒA
Địa chỉ/ Address : 248 THỐNG NHẤT, PHƯỜNG TÂY NHA TRANG, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM
Tên mẫu/ Name of sample : NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST
KHM: 161
SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA - NHÀ MÁY NƯỚC GIẢI KHÁT CAO CẤP YẾN SÀO KHÁNH HÒA.
QUỐC LỘ 1, XÃ SUỐI HIỆP, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM.
Số lượng/ Quantity : 1
Mô tả mẫu/ Sample description : Mẫu đựng trong lọ thủy tinh.
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 17/01/2026
Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : 28/01/2026

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Calcium lactate	mg/kg	159 (Kết quả thử nghiệm Lactate quy đổi ra hàm lượng Calcium Lactate)	CASE.MT.0065 (2015) (Ref. IC application work AW IC CH6-1191-022014 & Metrohm Monograph Practical IC 2nd Edition)

(*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS. Số chứng nhận: 01.1.34. Quyển số 01/2021-SC/BS

Phụ trách phòng thử nghiệm/
Officer in charge of laboratory Ngày..... 02 tháng 03 - 2026

KT. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
PHÓ GIÁM ĐỐC/ VICE DIRECTOR

CÔNG CHỨNG VIÊN

Nguyễn Lâm Kiều Điện

Lê Thành Thọ



1/ KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/ THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE.
2/ Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ The sample information is written as customer's request.
3/ Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE-SMQ.
No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE-SMQ.

Mã số mẫu/ Sample code BN32601.17164246 MM32601.171642462	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	Ngày/ Date: 03/02/2026
---	---	------------------------

Tên khách hàng/ *Customer* : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MỘT THÀNH VIÊN YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Địa chỉ/ *Address* : 248 THỐNG NHẤT, PHƯỜNG TÂY NHA TRANG, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM

Tên mẫu/ *Name of sample* : NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST
KHM: 161
SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA - NHÀ MÁY NƯỚC GIẢI KHÁT CAO CẤP YẾN SÀO KHÁNH HÒA.
QUỐC LỘ 1, XÃ SUỐI HIỆP, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM.

Số lượng/ *Quantity* : 1

Mô tả mẫu/ *Sample description* : Mẫu đựng trong lọ thủy tinh. (Chuẩn bị mẫu: Chuyển mẫu vào bao lọc vô trùng và tiến hành đồng nhất mẫu. Sau đó dùng dung dịch lỏng thu được để tiến hành phân tích)

Ngày nhận mẫu/ *Date of receiving* : 17/01/2026

Ngày hẹn trả KH/ *Date of issue* : 28/01/2026

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Clostridium perfringens	CFU/mL	< 01	ISO 15213-2:2023 (*)
2	Coliforms	CFU/mL	< 01	ISO 4832:2006 (*)
3	Escherichia coli	CFU/mL	< 01	ISO 16649-2:2001 (*)
4	Pseudomonas aeruginosa	CFU/mL	< 01	CASE.VS.0039 (2019) (Tham khảo ISO 16266:2006) (*)
5	Staphylococcus aureus	CFU/mL	< 01	ISO 6888-1:2021/Amd 1:2023 (*)
6	Streptococci faecal	CFU/mL	< 01	CASE.VS.0003 (2019) (Tham khảo ISO 7899-2:2000) (*)
7	Tổng nấm men, nấm mốc	CFU/mL	< 01	ISO 21527-1:2008 (*)

1/ KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE.

2/ Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/The sample information is written as customer's request.

3/ Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE - SMQ.

No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE - SMQ.

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
8	Tổng số vi sinh vật hiếu khí (TPC)	CFU/mL	< 01	ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022 (*)

(*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS.

- Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 10 hoặc nhỏ hơn 1 khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa/ According to the test method, the result is expressed as less than 10 or less than 1 when the dish contains no colony.

Phụ trách phòng thử nghiệm/
Officer in charge of laboratory

KT.GIÁM ĐỐC/ PP.DIRECTOR
PHÓ GIÁM ĐỐC/ VICE DIRECTOR



CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực..... Quyển số 01/2026..... SCT/BS

Ngày..... tháng..... năm.....

CÔNG CHỨNG VIÊN

TS. Trương Huỳnh Anh Vũ

Lê Thành Thọ



Đào Thị Thanh Trang

KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE.

Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/The sample information is written as customer's request.

Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE - SMQ.

fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE - SMQ.

Q326B012024
(TPTN26002178.01.1)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

23/02/2026
Trang 01/03

1. Tên mẫu : NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST
KHM: 161
SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA
-NHÀ MÁY NƯỚC GIẢI KHÁT CAO CẤP YẾN SÀO KHÁNH HÒA.
QUỐC LỘ 1, XÃ SUỐI HIỆP, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM.
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.
Mẫu đựng trong hũ thủy tinh.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 30/01/2026
5. Thời gian thử nghiệm : 02/02/2026 - 11/02/2026
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA
248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang 02/03

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM

TL. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực..... Quyển số 01/2026-02/BS

02-03-2026

Ngày.....tháng.....năm.....

CÔNG CHỨNG VIỆN

Nguyễn Thành Công

Ngô Quốc Việt



1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.

2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written at customer's request.

3. Độ không đảm bảo do mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.

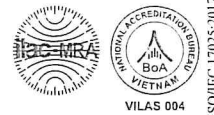
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.

5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.

6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with (*) are not accredited yet.



ỦY BAN TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER



Head Office: 49 Pasteur, Sai Gon ward, HCMC, Vietnam - Tel: (84-28) 3829 4274 - Fax: (84-28) 3829 3012
Testing Complex: 0 No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Tran Bien ward, Dong Nai, Vietnam 0 CS lot, D1 road, Cat Lai IZ, Cat Lai ward, Hiep Thinh street, Binh Thoi ward, HCMC, Vietnam
E-mail: info@quatest3.com.vn - Website: www.quatest3.com.vn

Q326B012024
(TPTN26002178.01.1)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

23/02/2026
Trang 02/03

7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Phạm vi đo (\geq)	Kết quả thử nghiệm
7.1. Năng lượng(*) • kcal/100 mL	QTTN/KT3 024:2018		-	21
7.2. Hàm lượng protein, g/100 mL	QUATEST3 1057:2023 Phương pháp Kjeldahl		-	0,29
7.3. Hàm lượng carbohydrate không bao gồm chất xơ, g/100 mL	AOAC 2020.07		-	5,06
7.4. Hàm lượng đường tổng số ⁽¹⁾ , g/100 mL	QUATEST3 1222:2024 (Ref: AOAC 2018.16)		-	4,68
7.5. Hàm lượng chất béo, g/100 mL	QUATEST3 1056:2023 (Có thủy phân)		0,1	Không phát hiện
7.6. Hàm lượng natri, mg/100 mL	QUATEST3 1111:2023 (Ref: AOAC 969.23)	-		5,91

Ghi chú: Hàm lượng protein = Hàm lượng nitơ x 6,25

(1): Hàm lượng đường tổng số (fructose + glucose + sacaroza + maltose + lactose + xylose + galactose).

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo do mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.
6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with (*) are not accredited yet.



Q326B012024
(TPTN26002178.01.7)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

23/02/2026
Trang 01/01

1. Tên mẫu : NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST
KHM: 161
SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA
-NHÀ MÁY NƯỚC GIẢI KHÁT CAO CẤP YẾN SÀO KHÁNH HÒA.
QUỐC LỘ 1, XÃ SUỐI HIỆP, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM.
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.
Mẫu đựng trong hũ thủy tinh.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 30/01/2026
5. Thời gian thử nghiệm : 02/02/2026 - 11/02/2026
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA
248 Thống Nhất, phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa,
Việt Nam
7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Phạm vi đo (\geq)	Kết quả thử nghiệm
7.1. Hàm lượng axit sialic, mg/100 mL	QUATEST3 1189:2023	-	12,1

CHỨNG THỰC BẢN SÀO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH
Số chứng thực..... Quyển số 01/202..... SCT/BS

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
Ngày..... tháng..... năm 2026
CÔNG CHỨNG VIÊN

TL. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM

Nguyễn Thành Công

Ngô Quốc Việt



1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.
6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with (*) are not accredited yet.



Số: 9423/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT

(Kết quả kiểm nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử)

- Tên mẫu: Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest (KHM: 161) - Sản xuất tại Công ty Cổ phần nước giải khát Yến Sào Khánh Hòa - Nhà máy Nước giải khát cao cấp Yến sào Khánh Hòa. Quốc lộ 1, xã Suối Hiệp, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam
- Mã số mẫu: 01261531/DV.1
- Nơi gửi mẫu: CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MỘT THÀNH VIÊN YẾN SÀO KHÁNH HÒA
Địa chỉ: 248 Thống Nhất, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam
- Ngày nhận mẫu: 23/01/2026
- Số lượng mẫu: 01 mẫu
- Thời gian kiểm nghiệm: 23/01/2026 - 13/02/2026
- Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong lọ thủy tinh nắp nhựa, 62 mL/lọ. Số lượng: 2.
NSX: Không có - HSD: Không có
- Thời gian lưu mẫu: Không có mẫu lưu
- Kết quả kiểm nghiệm: Chỉ tiêu Hóa lý

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả
9.1*	Hàm lượng Steviol Glycoside (Rebaudioside A)	NIFC.02.M.91 (HPLC)	mg/100g	2,94

10. Ghi chú:

10.1 (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025; (*) - Phép thử được chỉ định bởi cơ quan quản lý/Method is designated by the regulatory authority.

10.2 (-) Không áp dụng/Not applicable.

10.3. KPH - Không phát hiện/ ND - Not detected; LOD - Giới hạn phát hiện của phương pháp thử/ The detection limit of the method; LOQ - Giới hạn định lượng của phương pháp thử/ Limit of quantification of the method; eLOD₅₀ là giới hạn phát hiện LOD₅₀ ước tính với xác suất phát hiện là 50%/ estimated limit of detection at 50%.

10.4. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả kiểm nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of National Institute for Food Control.

10.5. Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia chỉ chịu trách nhiệm về kết quả kiểm nghiệm của mẫu thử. Các thông tin về tính xác thực và độ tin cậy của mẫu do khách hàng cung cấp và chịu hoàn toàn trách nhiệm/ National Institute for Food Control is only responsible for the testing results of the sample. Sample information has been provided by the customer, who is also responsible for the authenticity and validity of the sample.

10.6. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is unavailable or out of storage time.

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

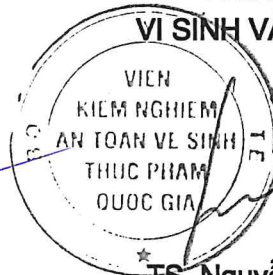
Số chứng thực.....001130.....Quyển số 01/2026/SCT/BS

Ngày.....02 tháng 03 năm 2026.....

CÔNG CHỨNG VIÊN

Hà Nội, ngày 13 tháng 02 năm 2026

**TU. VIỆN TRƯỞNG
TRƯỞNG KHOA
VI SINH VÀ BIẾN ĐỔI GEN**



TS. Nguyễn Thành Trung



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã kết quả: CV26010132001-RV1-1 - Trang 1/2

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA

248 Thống Nhất, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Tên mẫu : Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest
KHM: 161
Sản xuất tại: Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest
Khánh Hòa
Quốc lộ 1, Xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Mã đơn hàng : TP101326010132
Mã số mẫu : 26010132001
Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong hũ thủy tinh
Ngày nhận mẫu : 19/01/2026
Thời gian thử nghiệm : 19/01/2026 - 28/01/2026
Ngày trả kết quả khách hàng : 28/01/2026

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	Cảm quan (a)		EPR-TP2-0089	Dịch lỏng sánh, có Yến sào lơ lửng trong dịch. Dịch có màu trắng ngà. Thơm hương Yến sào đặc trưng. Không có mùi lạ. Vị ngọt thanh.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã kết quả: CV26010132001-RV1-1 - Trang 2/2

GIÁM ĐỐC KỸ THUẬT



MSc. NGUYỄN HUỖNH TUẤN ANH

TỔNG GIÁM ĐỐC



MBA. VÔ TRƯƠNG DUY



Ghi chú và giải thích:

- Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
- Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
- (e): Các phép thử được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017

Số chứng nhận...0296... Quyển số...SCT/BS

Ngày 09-03-2020

CÔNG CHỨNG VIÊN



Vũ Đình Hữu

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã kết quả: CV26010132001-RV1-2 - Trang 1/1

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA

248 Thống Nhất, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Tên mẫu : Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest
KHM: 161
Sản xuất tại: Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest
Khánh Hòa
Quốc lộ 1, Xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Mã đơn hàng : TP101326010132
Mã số mẫu : 26010132001
Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong hũ thủy tinh
Ngày nhận mẫu : 19/01/2026
Thời gian thử nghiệm : 19/01/2026 - 28/01/2026
Ngày trả kết quả khách hàng : 28/01/2026

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	Chì (Pb) (a)	mg/l	AOAC OFFICAL 999.11	Không phát hiện (LOD=0.008)

Ghi chú:

LOD: giới hạn phát hiện của phương pháp

HỮNG THỰC PHẨM SẠO ĐUNG VỚI BAN CHỈNH
Số chứng thực..... quyền số..... always -SCT/BS

Ngày 09-03-2026

GIÁM ĐỐC KỸ THUẬT

TỔNG GIÁM ĐỐC

CÔNG CHỨNG VIÊN



MSc. NGUYỄN HUỲNH TUẤN ANH



MBA. VÕ TRƯƠNG DUY

Ghi chú và giải thích:

- Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
- Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
- (a): Các phép thử được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017



BẢN SAO



Mã số mẫu/ Sample code BN32601.16154124 MM32601.161541241	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	Ngày/ Date: 30/01/2026
---	---	------------------------

Tên khách hàng/ Customer : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MỘT THÀNH VIÊN YẾN SÀO KHÁNH HÒA
 Địa chỉ/ Address : 248 THÔNG NHẤT, PHƯỜNG TÂY NHA TRANG, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM
 Tên mẫu/ Name of sample : NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST.
 KHM: 161
 SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT SANEST KHÁNH HÒA
 QUỐC LỘ 1, XÃ NAM CAM RANH, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM
 Số lượng/ Quantity : 1
 Mô tả mẫu/ Sample description : Mẫu đựng trong lọ thủy tinh.
 Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 16/01/2026
 Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : 26/01/2026

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Calcium lactate	mg/kg	166 (Kết quả thử nghiệm Lactate quy đổi ra hàm lượng Calcium Lactate)	CASE.MT.0065 (2015) (Ref. IC application work AW IC CH6-1191-022014 & Metrohm Monograph Practical IC 2nd Edition)

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

(*) Phương pháp được VILAS công nhận. Method is accredited by VILAS.

Phụ trách phòng thử nghiệm/ Officer in charge of laboratory Ngày **09-03-2026**

KT. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
 PHÓ GIÁM ĐỐC/ VICE DIRECTOR

[Signature]

CÔNG CHỨNG VIÊN
 S.Đ. K.H.Đ. 18 - C.T.H.Đ.
VĂN PHÒNG CÔNG CHỨNG LÊ LÊ HOA

[Signature]

ThS. Trần Chí Dũng

Lý Tuấn Kiệt

1/ KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/ THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE
 2/ Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ The sample information is written as customer's request.
 3/ Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE-SMQ.
 No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE-SMQ.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã kết quả: CV26010132001-RV1-3 - Trang 1/2

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA

248 Thống Nhất, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Tên mẫu : Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest
KHM: 161
Sản xuất tại: Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest
Khánh Hòa
Quốc lộ 1, Xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Mã đơn hàng : TP101326010132

Mã số mẫu : 26010132001

Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong hũ thủy tinh

Ngày nhận mẫu : 19/01/2026

Thời gian thử nghiệm : 19/01/2026 - 28/01/2026

Ngày trả kết quả khách hàng : 28/01/2026



STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	<i>Clostridium perfringens</i> (a)	cfu/ml	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Không phát hiện (LOD=1)
2	<i>Coliforms</i> (a)	cfu/ml	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
3	<i>Escherichia coli</i> (a)	cfu/ml	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=1)
4	<i>Staphylococcus aureus</i> (a)	cfu/ml	TCVN 4830-1:2005 (ISO 6888-1:2003)	Không phát hiện (LOD=1)
5	<i>Streptococci faecal</i> (a)	cfu/ml	EPR-TP1-020 Ref TCVN 6189-2: 2009 (ISO 7899-2:2000)	Không phát hiện (LOD=1)
6	Tổng số nấm men và nấm mốc (a)	cfu/ml	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008)	Không phát hiện (LOD=1)
7	Tổng số vi sinh vật hiếu khí (a)	cfu/ml	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013)	Không phát hiện (LOD=1)
8	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (c)(a)	cfu/ml	HD.VS.034.2021	<1



Ghi chú:

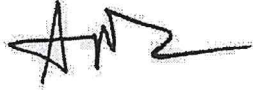
Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 1 CFU/ml (<1 CFU/ml) khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa

LOD: giới hạn phát hiện của phương pháp

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã kết quả: CV26010132001-RV1-3 - Trang 2/2

GIÁM ĐỐC KỸ THUẬT



MSc. NGUYỄN HUỖNH TUẤN ANH

TỔNG GIÁM ĐỐC



MBA. VÕ TRƯƠNG DUY



Ghi chú và giải thích:

- Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.

- Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.

(a): Các phép thử được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017

(c): Các phép thử được thực hiện bởi nhà thầu phụ

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực.....quyển số.../.../2026 SCT/BS

000297

Ngày **09-03-2026**

CÔNG CHỨNG VIÊN



Vũ Đình Hữu



ỦY BAN TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3



Head Office: 49 Pasteur, Sai Gon ward, HCMC, Vietnam - Tel: (84-28) 3829 4274 - Fax: (84-28) 3829 3012 - E-mail: info@quatest3.com.vn
 Testing Complex: 0 No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Tran Bien ward, Dong Nai, Vietnam 0 C5 lot, D1 road, Cat Lai IZ, Cat Lai ward, HCMC, Vietnam 0 1196 3/2 street, Binh Thoi ward, HCMC, Vietnam

Website: www.quatest3.com.vn
 Street: Binh Thoi ward, HCMC, Vietnam

Q326B010811
 (TPTN26002510.01.3)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

25/02/2026
 Trang 01/02

1. Tên mẫu : NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST.
 KHM: 161
 SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT
 SANEST KHÁNH HÒA.
 QUỐC LỘ 1, XÃ NAM CAM RANH, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT
 NAM.
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu
 do khách hàng cung cấp.
 Mẫu đựng trong hũ thủy tinh.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 28/01/2026
5. Thời gian thử nghiệm : 06/02/2026 - 24/02/2026
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA
 248 Thống Nhất, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa,
 Việt Nam
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang 02/02

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM

TL. GIÁM ĐỐC/

TỔNG PHÒNG THỬ NGHIỆM

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH
 Số chứng thực: 0.0.0.3.0.0 quyền số: 01 / 2026



Ngày 09-03-2026
 Nguyễn Thành Công

Ngô Quốc Việt



Vũ Đình Hữu

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.
6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with () are not accredited yet.*



ỦY BAN TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3



Head Office: 49 Pasteur, Sai Gon ward, HCMC, Vietnam - Tel: (84-28) 3829 4274 - Fax: (84-28) 3829 3012 - E-mail: info@quatest3.com.vn - Website: www.quatest3.com.vn
 Testing Complex: 0 No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Tran Bien ward, Dong Nai, Vietnam 0 CS lot, D1 road, Cat Lai IZ, Cat Lai ward, Ho Chi Minh City, Vietnam 01 CS lot, D1 road, Cat Lai IZ, Cat Lai ward, Ho Chi Minh City, Vietnam

Q326B010811
 (IPTN26002510.01.3)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

25/02/2026
 Trang 02/02

7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Phạm vi đo (≥)	Kết quả thử nghiệm
7.1. Năng lượng (*) • kcal/100 mL	QTTN/KT3 024:2018			21
7.2. Hàm lượng protein, g/100 mL	QUATEST3 1057:2023 Phương pháp Kjeldahl			0,30
7.3. Hàm lượng carbohydrate không bao gồm chất xơ, g/100 mL	AOAC 2020.07			5,07
7.4. Hàm lượng đường tổng số ⁽¹⁾ , g/100 mL	QUATEST3 1222:2024 (Ref: AOAC 2018.16)			4,55
7.5. Hàm lượng chất béo, g/100 mL	QUATEST3 1056:2023 (Có thủy phân)		0,10	Không phát hiện
7.6. Hàm lượng natri, mg/100 mL	QUATEST3 1111:2023 (Ref: AOAC 969.23)			5,57

Ghi chú : Hàm lượng protein = 6,25 x Hàm lượng nitơ tổng
 (1): Hàm lượng đường tổng số (fructose + glucose + sacaroza + maltose + lactose +xylose + galactose)

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ email để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.
 6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with () are not accredited yet.*



ỦY BAN TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3



Head Office: 49 Pasteur, Sai Gon ward, HCMC, Vietnam - Tel: (84-28) 3829 4274 - Fax: (84-28) 3829 3012 - E-mail: info@quatest3.com.vn - Website: www.quatest3.com.vn
 Testing Complex: 0 No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Tran Bien ward, Dong Nai, Vietnam 0 CS lot, D1 road, Cat Lai IZ, Cat Lai ward, HCMC, Vietnam 0 1196 3/2 street, Binh Thoi ward, HCMC, Vietnam

Q326B010811
 (TPTN26002510.01.4)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

25/02/2026
 Trang 01/01

1. Tên mẫu : NƯỚC YÊN SÀO KHÁNH HÒA SANEST.
 KHM: 161
 SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT
 SANEST KHÁNH HÒA.
 QUỐC LỘ 1, XÃ NAM CAM RANH, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT
 NAM.
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu
 do khách hàng cung cấp.
 Mẫu đựng trong hũ thủy tinh.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 28/01/2026
5. Thời gian thử nghiệm : 06/02/2026 - 24/02/2026
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YÊN SÀO KHÁNH HÒA
 248 Thống Nhất, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa,
 Việt Nam
7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Phạm vi đo (≥)	Kết quả thử nghiệm
7.1. Hàm lượng axit sialic, mg/100 mL	QUATEST3 1189:2023	-	14,3

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực 000.029.01.1016. Nguyên số 01/1016 SCT/BS

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM

Ngày 09-03-2026

CÔNG CHỨNG VIÊN

Nguyễn Thành Công



Vũ Đình Hữu



Ngô Quốc Việt

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
 Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
 The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
 This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ email chỉ ghi cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
 Please contact QUATEST 3 at the email addresses cs@quatest3.com.vn for further information about test report.
 6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
 The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with (*) are not accredited yet.



Report N°: 0001360019

Page N° 1/4

Ho Chi Minh City, Date: March 17, 2026

TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 17/03/2026

JOB NO.: 2603A-01590

Đơn hàng: 2603A-01590

ANALYSIS REPORT
BÁO CÁO PHÂN TÍCH

CLIENT'S NAME : KHANH HOA SALANGANES NEST COMPANY
Tên khách hàng : CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV YẾN SÀO KHÁNH HÒA

CLIENT'S ADDRESS : 248 THONG NHAT STREET, TAY NHA TRANG WARD, KHANH HOA
Địa chỉ : PROVINCE, VIETNAM
248 THÔNG NHẤT, PHƯỜNG TÂY NHA TRANG, TỈNH KHÁNH HÒA, VIỆT NAM.

SAMPLE INFORMATION:
THÔNG TIN MẪU

Sampled/ Submitted by : Client
Được lấy/ gửi bởi : Khách hàng

Client's reference : Sanest Khanh Hoa Bird's nest drink.
Chú thích của khách hàng : KHM: 161
Produced at Khanh Hoa Sanest Soft Drink Joint Stock Company.
National Highway 1, Nam Cam Ranh Commune, Khanh Hoa
province, Vietnam
: Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest.
KHM: 161
Sản xuất tại Công ty Cổ phần Nước giải khát Sanest Khánh Hòa.
Quốc lộ 1, xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Sampling date : 25.02.26

The above information is submitted and identified by the client/applicant.
Các thông tin trên được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng/người yêu cầu.

Sample description : Swiftlets Nest products (approx. gr. wt. 1kg) in 06 glass
Mô tả mẫu : containers
: Sản phẩm tổ yến (khoảng 1kg bao gồm bao bì) chứa trong 06 vật chứa bằng
thủy tinh

Sample ID : 2603A-01590.001
Mã số mẫu

Date sample(s) received : March 07, 2026
Ngày nhận mẫu : 07/03/2026

Testing period : March 07, 2026 - March 17, 2026
Thời gian thử nghiệm : 07/03/2026 - 17/03/2026

Test(s) requested : As applicant's requirement
Yêu cầu thử nghiệm : Theo yêu cầu của khách hàng

Test result(s) : Please refer to the next page(s)
Kết quả kiểm nghiệm : Vui lòng tham khảo trang sau

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Xuan Hoa Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam

HCM Laboratory: Lot III/21, 19/5A St., Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward,
Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory: Korea - VN Incubator Park in Can Tho, 8th St.,

Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, Can Tho City, Vietnam

t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn



Report N°: 0001360019

Page N° 2/4

TEST RESULT(S)
KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Analyte Chỉ tiêu phân tích	Method Phương pháp	Result Kết quả	LOD	LOQ	Unit Đơn vị	Remark Chú thích
1. Total steviol glycosides (sum of tested analytes, expressed as steviol equivalents) <i>Tổng các steviol glycoside (tổng của các chất được phân tích, quy về steviol tương đương)</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	9.8	_(a)	_(a)	mg/kg	
2. Total steviol glycosides (sum of tested analytes) <i>Tổng các steviol glycoside (tổng của các chất được phân tích)</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	30	_(a)	_(a)	mg/kg	
3. Dulcoside A <i>Dulcoside A</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
4. Rebaudioside A <i>Rebaudioside A</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	30	1	3	mg/kg	
5. Rebaudioside B <i>Rebaudioside B</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	<3	1	3	mg/kg	
6. Rebaudioside C <i>Rebaudioside C</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
7. Rebaudioside D <i>Rebaudioside D</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
8. Rebaudioside E <i>Rebaudioside E</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
9. Rebaudioside F <i>Rebaudioside F</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
10. Rebaudioside M <i>Rebaudioside M</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
11. Rebaudioside N <i>Rebaudioside N</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
12. Rebaudioside O <i>Rebaudioside O</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
13. Rubusoside <i>Rubusoside</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
14. Steviol <i>Steviol</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	50	150	mg/kg	

11/01/2020 10:11

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Xuan Hoa Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam
HCM Laboratory: Lot III/21, 19/5A St., Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam
Can Tho Laboratory: Korea - VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, Can Tho City, Vietnam
 t:(84-28) 3935 1920 f:(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service <<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>>. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Analyte Chỉ tiêu phân tích	Method Phương pháp	Result Kết quả	LOD	LOQ	Unit Đơn vị	Remark Chú thích
15. Steviolbioside <i>Steviolbioside</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	Not Detected <i>Không phát hiện</i>	1	3	mg/kg	
16. Stevioside <i>Stevioside</i>	LFOD-TST-SOP-84052 (^Δ)	<3	1	3	mg/kg	

Note/Ghi chú:

- All methods were accredited with ISO 17025 by BoA or AOSC (without or with a triangle symbol (Δ) after the methods, respectively), except for the methods/analytes marked with an asterisk (*).
Tất cả phương pháp được công nhận ISO 17025 bởi BoA hoặc AOSC (không có hoặc có kí hiệu hình tam giác (Δ) tương ứng ngay sau phương pháp), ngoại trừ những phương pháp/chỉ tiêu được đánh dấu một sao ().*
- All methods were performed by SGS Vietnam Ltd (the ones marked with the superscript number one (¹) were performed by SGS Can Tho Lab), except for the ones that were done by subcontractors (their names were mentioned in the parentheses after the method) and marked with two asterisks (**) after the analyte name.
*Tất cả phương pháp thử được thực hiện bởi Công ty SGS Việt Nam TNHH (phương pháp được đánh dấu với chữ số một bên trên (¹) được thực hiện bởi PTN SGS Cần Thơ), trừ các phương pháp được thực hiện bởi nhà thầu phụ (tên nhà thầu phụ được đề cập trong ngoặc đơn ngay sau phương pháp) và được đánh dấu hai sao (**) sau tên chỉ tiêu.*
- All methods (e.g.: AOAC, AOCS, AACC, AAFCO, SMEWW, CMMEF, SGS Laboratory developed method...) not stated with the published year were on the latest version at the time the tests were conducted.
Tất cả các phương pháp (như AOAC, AOCS, AACC, AAFCO, SMEWW, CMMEF, phương pháp thử nội bộ...) không được công bố năm ban hành đều là phiên bản mới nhất tại thời điểm kiểm nghiệm.
- Testing time of all analytes was stated in the "Testing Period" (page 1) unless specified separately.
Thời gian thử nghiệm của tất cả chỉ tiêu phân tích được đề cập tại "Thời gian thử nghiệm" (trang 1) trừ khi được chỉ rõ riêng.
- LOD = Limit of Detection. LOD is referred to the estimated Level of Detection at 50% of probability of detection (eLOD50) when applied to the qualitative microbiological analytes, Probability of Detection (POD) when applied to qualitative chemical analytes, or Probability of Identification (POI) when applied to identification analytes. The result of the analyte with the concentration below or equal to LOD is reported as Not Detected.
LOD = Giới hạn phát hiện. LOD ứng với mức phát hiện ước lượng mà 50% các phép thử nghiệm cho kết quả dương tính (eLOD50) khi áp dụng cho chỉ tiêu vi sinh định tính, khả năng phát hiện (POD) khi áp dụng cho chỉ tiêu hóa định tính hoặc khả năng định danh (POI) khi áp dụng cho chỉ tiêu nhận danh. Kết quả chất phân tích nhỏ hơn hoặc bằng LOD được báo cáo là Không phát hiện.

LOQ = Limit of Quantification. When the chemical analyte is detected but its concentration is below limit of quantitation (LOQ), the result is reported as <LOQ. If the quantifiable result was calculated from individual analytes, it was done using unrounded single values without the ones below LOQ, or it was expressed as less than the sum of the individual LOQs of detected analytes when the concentration of all detected analytes was <LOQ. For microbiological analytes, according to the plate count testing method with the initial dilution factor of 10, the result of the sample that the relevant colonies were not formed was reported as <10 cfu/g (or <10 cfu/mL) if 1 mL of the diluted solution was incubated or <1 cfu/g (or <1 cfu/mL) if 10 mL of the diluted solution was incubated, <100 cfu/g (or <100 cfu/mL) for samples with further dilution of 10, <1 cfu/mL for pipettable samples without dilution, <10 cfu/sample (or <10 cfu/swab) for hygiene environment samples that are required to report on whole tested samples, or <10 cfu/area for hygiene environment samples that are required to report on specific area; according to the membrane filter method without further dilution, the result of the sample that the relevant colonies were not formed was reported as <1 cfu per sample volume tested; according to MPN technique if there were no suspected reactions after required incubation period, the result was negative and reported as 0 MPN/g (or 0 MPN/mL) for samples without further dilution (i.e. sample amount of 1 g (or 1 mL) in the series of the highest concentration tubes), 0 MPN/0.1g (or 0 MPN/0.1mL) for samples with further dilution of 10 (i.e. sample amount of 0.1 g (or 0.1 mL) in the series of the highest concentration tubes), or <1.8 MPN/100mL for water samples (i.e. sample amount of 10 mL in the series of the highest concentration tubes).

LOQ = Giới hạn định lượng. Khi chất phân tích hóa học được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả được thể hiện là <LOQ. Nếu kết quả có thể định lượng được tính từ các chất phân tích riêng lẻ, nó được thực hiện từ các giá trị đơn lẻ chưa được làm tròn và không bao gồm các giá trị nhỏ hơn giới hạn định lượng, hoặc được biểu thị dưới dạng nhỏ hơn tổng của các LOQ riêng lẻ của các chất phân tích phát hiện khi nồng độ tất cả các chất phát hiện đều <LOQ. Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh, theo phương pháp thử nghiệm đổ đĩa với hệ số pha loãng ban đầu là 10, mẫu không phát hiện khuẩn lạc được trả kết quả <10 cfu/g (hoặc <10 cfu/mL) nếu 1 mL dịch pha loãng đã được ủ hoặc <1 cfu/g (hoặc <1 cfu/mL) nếu 10 mL dịch pha loãng mẫu được ủ, <100 cfu/g (hoặc <100 cfu/mL) đối với mẫu pha loãng thêm 10 lần, <1 cfu/mL đối với mẫu có thể rút được mà không pha loãng, <10 cfu/mẫu (hoặc <10 cfu/swab) đối với mẫu vệ sinh công nghiệp yêu cầu báo cáo trên toàn bộ mẫu được kiểm, hoặc <10 cfu/điện tích đối với mẫu vệ sinh công nghiệp yêu cầu báo cáo trên diện tích cụ thể; theo phương pháp lọc mà không pha loãng thêm, mẫu không phát hiện khuẩn lạc được trả kết quả <1 cfu/thể tích mẫu được kiểm; theo kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất, nếu không có bất kì phản ứng nào nghi ngờ sau khoảng thời gian ủ qui định, kết quả là âm tính và báo cáo được thể hiện là 0 MPN/g (hoặc 0 MPN/mL) với mẫu không pha loãng thêm (tương ứng với hàm lượng mẫu 1 g (hoặc 1 mL) ở đây ống có nồng độ cao nhất), 0 MPN/0.1g (hoặc 0 MPN/0.1mL) với mẫu đã được pha loãng 10 lần (tương ứng với hàm lượng mẫu 0.1 g (hoặc 0.1 mL) ở đây ống có nồng độ cao nhất) hoặc <1.8

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Xuan Hoa Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam
HCM Laboratory: Lot III/21, 19/5A St., Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam
Can Tho Laboratory: Korea - VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, Can Tho City, Vietnam
 t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

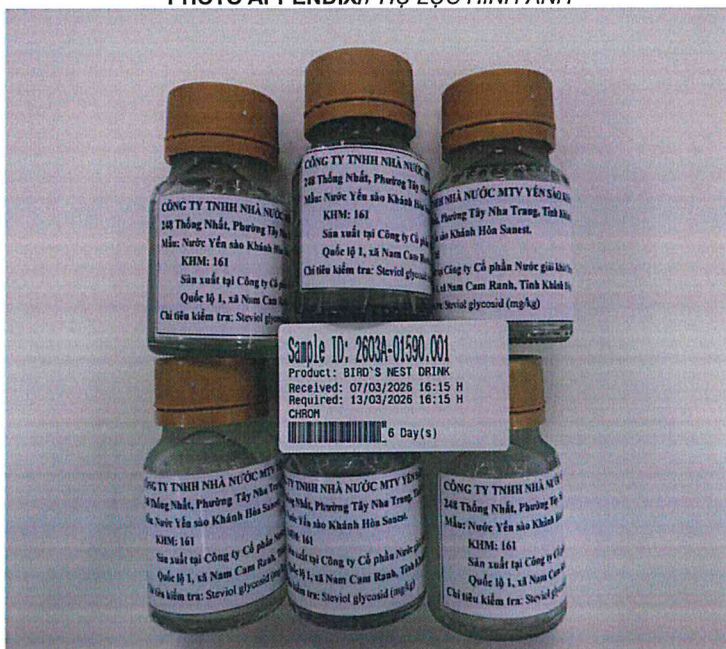
Report N°: 0001360019

Page N° 4/4

MPN/100mL với nền mẫu nước (tương ứng với hàm lượng mẫu 10 mL ở dây ống có nồng độ cao nhất).

- _ (a) Refer to LOD/LOQ of the individual analytes that were used to calculate the sum analyte.
- _ (a) Tham khảo LOD/LOQ của từng chất riêng lẻ tương ứng được dùng để tính chỉ tiêu tổng.

PHOTO APPENDIX/PHỤ LỤC HÌNH ẢNH



REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS
 Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

*** END OF THE REPORT ***

Your feedback helps us improve our service.
 Please scan and rate us here



[Customer's feedback - Food Lab](#)



Vũ Đình Nhi
 Trưởng Bộ phận Thử nghiệm
 Du lượng Thuốc Bảo vệ Thực vật

SGS Vietnam Ltd.
 198 Nguyen Thi Minh Khai St., Xuan Hoa Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam
HCM Laboratory: Lot III/21, 19/5A St., Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam
Can Tho Laboratory: Korea - VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, Can Tho City, Vietnam
 t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP
CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN MỘT THÀNH VIÊN**

Mã số doanh nghiệp: 4200338918

Đăng ký lần đầu: ngày 26 tháng 11 năm 2009

Đăng ký thay đổi lần thứ: 14, ngày 18 tháng 08 năm 2025

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MỘT THÀNH VIÊN YÊN SÀO KHÁNH HÒA

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: KHANH HOA SALANGANES NEST COMPANY

Tên công ty viết tắt: CÔNG TY YÊN SÀO KHÁNH HÒA

2. Địa chỉ trụ sở chính

248 Thống Nhất, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Điện thoại: 0258. 3822472

Số Fax: 0258. 3829267

Thư điện tử: yensaokh@yensaokhanhhoa.com.vn Website:

www.yensaokhanhhoa.com.vn

3. Vốn điều lệ : 1.144.617.000.000 đồng.

Bằng chữ: Một nghìn một trăm bốn mươi bốn tỷ sáu trăm mười bảy triệu đồng

4. Thông tin về chủ sở hữu

Tên tổ chức: ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA

Địa chỉ trụ sở chính: Số 01 Trần Phú, Phường Xương Huân, Thành phố Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

5. Người đại diện theo pháp luật của công ty

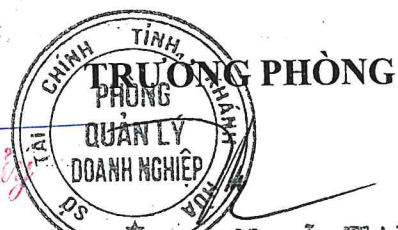
* Họ, chữ đệm và tên: **TRINH THI HỒNG VÂN** Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 10/05/1982 Quốc tịch: Việt Nam

Số định danh cá nhân: 056182008821-08-2025

Chức danh: Chủ tịch hội đồng thành viên

Địa chỉ liên lạc: Lô 06, đường A2 Khu đô thị Vĩnh Diễm Trung, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam



Leas Chi Thu Leas

GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Địa chỉ:

Văn phòng đại diện: Số 7-9 Đường Trần Hữu Duyệt, Khu đô thị Vĩnh Điềm Trung, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Nước giải khát cao cấp Yến sào Khánh Hòa: Quốc lộ 1, Xã Suối Hiệp, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Chế biến nguyên liệu Yến sào Sanvinest Khánh Hòa: Lô TP4 - Cụm Công nghiệp Sông Cầu, Xã Khánh Vĩnh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

GMP

Thực Hành Sản Xuất Tốt

Phạm vi:

Sản xuất, cung ứng nguyên liệu yến sào và các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Số chứng chỉ: 017-24478-GMP

Lần ban hành: 01

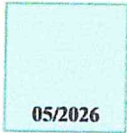
Ngày phê duyệt: 10.06.2025

Hiệu lực đến: 09.06.2028

Lần sửa đổi: 01

Ngày sửa đổi: 12.08.2025

Ngày chứng nhận ban đầu: 10.06.2025



Đánh giá giám sát lần 1



Đánh giá giám sát lần 2



Chứng nhận này chỉ có hiệu lực khi công ty hoàn thành các cuộc Đánh giá giám sát hàng năm và có Quyết định duy trì từ QMS Việt Nam.

GIẤY CHỨNG NHẬN



Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Địa chỉ: SÀO KHÁNH HÒA

Văn phòng đại diện: Số 7-9 Đường Trần Hữu Duyệt, Khu đô thị Vĩnh Diễm Trung, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Nước giải khát cao cấp Yến sào Khánh Hòa: Quốc lộ 1, Xã Suối Hiệp, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Chế biến nguyên liệu Yến sào Sanvinest Khánh Hòa: Lô TP4 - Cụm Công nghiệp Sông Cầu, Xã Khánh Vĩnh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

HACCP Codex

HACCP Codex Hệ thống phân tích mối nguy và điểm kiểm soát tới hạn
Các hướng dẫn áp dụng Phụ lục (CXC-1-1969), Rev.6-2022

Phạm vi:

Sản xuất, cung ứng nguyên liệu yến sào và các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: (Phân loại: CIII)

Số chứng chỉ: MSCS/VN/017-45605/H-012

Lần ban hành: 03

Ngày phê duyệt: 06.03.2026

Lần sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 05.03.2020

Hiệu lực đến: 05.03.2029

Ngày sửa đổi: Không



Đánh giá giám sát lần 1

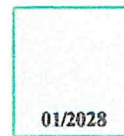
A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam

www.ms certification.net

The validity of this certificate can be verified at www.ms certification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original

GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Địa chỉ:

Văn phòng đại diện: Số 7-9 Đường Trần Hữu Duyệt, Khu đô thị Vĩnh Diễm Trung, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Nước giải khát cao cấp Yến sào Khánh Hòa: Quốc lộ 1, Xã Suối Hiệp, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Chế biến nguyên liệu Yến sào Sanvinest Khánh Hòa: Lô TP4 - Cụm Công nghiệp Sông Cầu, Xã Khánh Vĩnh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 9001:2015

Hệ thống Quản lý Chất lượng

Phạm vi:

Sản xuất, cung ứng nguyên liệu yến sào và các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: 3

Số chứng chỉ: MSCS/VN017-45605/Q-0032

Lần ban hành: 03

Ngày phê duyệt: 06.03.2026

Hiệu lực đến: 05.03.2029

Lần sửa đổi: Không

Ngày sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 06.01.2017



Đánh giá giám sát lần 1

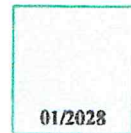
A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

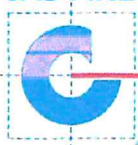
Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



JAS-ANZ



ACC.No.M4151008IK



MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam

www.msccertification.net

The validity of this certificate can be verified at www.jasanz.org/register or www.msccertification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original

GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Địa chỉ:

Văn phòng đại diện: Số 7-9 Đường Trần Hữu Duyệt, Khu đô thị Vĩnh Diễm Trung, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Nước giải khát cao cấp Yến sào Khánh Hòa: Quốc lộ 1, Xã Suối Hiệp, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Chế biến nguyên liệu Yến sào Sanvinest Khánh Hòa: Lô TP4 - Cụm Công nghiệp Sông Cầu, Xã Khánh Vĩnh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 14001:2015

Hệ thống Quản lý Môi trường

Phạm vi:

Sản xuất, cung ứng nguyên liệu yến sào và các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: 3

Số chứng chỉ: MSCS/VN/017-45605/E-0032

Lần ban hành: 03

Ngày phê duyệt: 06.03.2026

Lần sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 06.01.2017

Hiệu lực đến: 05.03.2029

Ngày sửa đổi: Không



Đánh giá giám sát lần 1

A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam

www.msccertification.net

The validity of this certificate can be verified at www.jasanz.org/register or www.msccertification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original

GIẤY CHỨNG NHẬN



Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Địa chỉ: SÀO KHÁNH HÒA

Văn phòng đại diện: Số 7-9 Đường Trần Hữu Duyệt, Khu đô thị Vĩnh Diễm Trung, Phường Tây Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Nước giải khát cao cấp Yến sào Khánh Hòa: Quốc lộ 1, Xã Suối Hiệp, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Nhà máy Chế biến nguyên liệu Yến sào Sanvinest Khánh Hòa: Lô TP4 - Cụm Công nghiệp Sông Cầu, Xã Khánh Vĩnh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 22000:2018

Hệ thống Quản lý An toàn Thực phẩm

Phạm vi:

Sản xuất, cung ứng nguyên liệu yến sào và các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: (Phân loại: CIII)

Số chứng chỉ: MSCS/VN/017-45605/F-0032

Lần ban hành: 03

Ngày phê duyệt: 06.03.2026

Lần sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 29.04.2020

Hiệu lực đến: 05.03.2029

Ngày sửa đổi: Không



Đánh giá giám sát lần 1

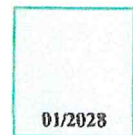
A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam
www.msccertification.net

The validity of this certificate can be verified at www.jasanz.org/register or www.msccertification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original



GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ thống Quản lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT SANEST KHÁNH HÒA

Địa chỉ:

Quốc Lộ 1, Xã Cam Thịnh Đông, Thành phố Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

GMP

Thực Hành Sản Xuất Tốt

Phạm vi:

Sản xuất và cung cấp các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Số chứng chỉ: **017-75916-GMP**

Lần ban hành: **01**

Ngày phê duyệt: **10.06.2025**

Lần sửa đổi: **Không**

Ngày chứng nhận ban đầu: **10.06.2025**

Hiệu lực đến: **09.06.2028**

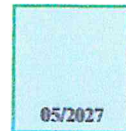
Ngày sửa đổi: **Không**



Đánh giá giám sát lần 1



TS. Hà Tuấn Anh
Tổng giám đốc



Đánh giá giám sát lần 2



QMS
Viet Nam - Asia Pacific

Chứng nhận này chỉ có hiệu lực khi công ty hoàn thành các cuộc Đánh giá giám sát hàng năm và có Quyết định duy trì từ QMS Việt Nam.



GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT SANEST KHÁNH HÒA

Địa chỉ:

Quốc Lộ 1, Xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

HACCP Codex

HACCP Codex Hệ thống phân tích mối nguy và điểm kiểm soát tới hạn
Các hướng dẫn áp dụng Phụ lục (CXC-1-1969), Rev.6-2022

Phạm vi:

Sản xuất và cung cấp các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: (Phân loại: CH)

Số chứng chỉ: MSCS/VN/017-65664/H-033

Lần ban hành: 03

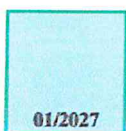
Ngày phê duyệt: 15.02.2026

Lần sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 15.02.2020

Hiệu lực đến: 14.02.2029

Ngày sửa đổi: Không



Đánh giá giám sát lần 1

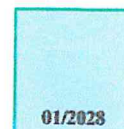
A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam
www.ms-certification.net

The validity of this certificate can be verified at www.ms-certification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original



GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT SANEST KHANH HÒA

Địa chỉ:

Quốc Lộ 1, Xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 9001:2015

Hệ thống Quản lý Chất lượng

Phạm vi:

Sản xuất và cung cấp các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: 3

Số chứng chỉ: MSCS/VN/017-65664/Q-0031

Lần ban hành: 03

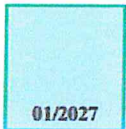
Ngày phê duyệt: 15.02.2026

Hiệu lực đến: 14.02.2029

Lần sửa đổi: Không

Ngày sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 18.01.2017



Đánh giá giám sát lần 1

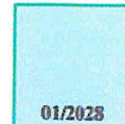
A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



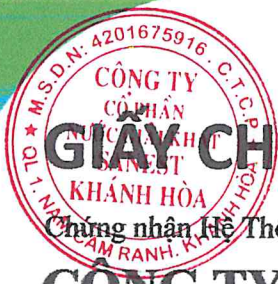
MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam
www.ms certification.net

The validity of this certificate can be verified at www.jasanz.org/register or www.ms certification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original



GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT SANEST KHÁNH HÒA

Địa chỉ:

Quốc Lộ 1, Xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 14001:2015

Hệ thống Quản lý Môi trường

Phạm vi:

Sản xuất và cung cấp các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: 3

Số chứng chỉ: MSCS/VN/017-65664/E-0031

Lần ban hành: 03

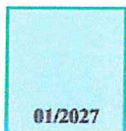
Ngày phê duyệt: 15.02.2026

Lần sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 18.01.2017

Hiệu lực đến: 14.02.2029

Ngày sửa đổi: Không



Đánh giá giám sát lần 1

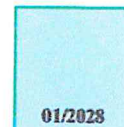
A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam
www.ms-certification.net

The validity of this certificate can be verified at www.jasanz.org/register or www.ms-certification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original



GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Hệ Thống Quản Lý

CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC GIẢI KHÁT SANEST KHÁNH HÒA

Địa chỉ:

Quốc Lộ 1, Xã Nam Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

đã được đánh giá và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 22000:2018

Hệ thống Quản lý An toàn Thực phẩm

Phạm vi:

Sản xuất và cung cấp các sản phẩm dinh dưỡng từ yến sào.

Mã ngành: (Phân loại: CII)

Số chứng chỉ: MSCS/VN/017-65664/F-0031

Lần ban hành: 03

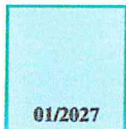
Ngày phê duyệt: 15.02.2026

Lần sửa đổi: Không

Ngày chứng nhận ban đầu: 28.04.2020

Hiệu lực đến: 14.02.2029

Ngày sửa đổi: Không



Đánh giá giám sát lần 1

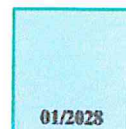
A. Roy

Giám đốc Chứng nhận



TS. Hà Tuấn Anh

Quản lý Khu vực



Đánh giá giám sát lần 2



MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD.

MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD. 62 B, MAHARAJA TAGORE ROAD KOLKATA-700031, INDIA.

MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION SERVICES PVT S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 – 28100, NOVARA (NO), ITALY.

MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited. 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam

www.ms certification.net

The validity of this certificate can be verified at www.jasanz.org/register or www.ms certification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original

