

UBND TỈNH KHÁNH HÒA
CÔNG TY YẾN SÀO KHÁNH HÒA

Số: 141 /TB-YS

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

Khánh Hòa, ngày 15 tháng 5 năm 2026



Ký bởi: SỞ
CÔNG
THƯƠNG
KHÁNH HÒA
Ngày ký: 18/05/2026
15:55:00
+07:00

SỞ CÔNG THƯƠNG TỈNH KHÁNH HÒA

ĐẾN

Số: 866/

Ngày: 18/5/2026

Chuyển:.....

Số và ký hiệu HS:.....

THÔNG BÁO

Về việc bổ sung mẫu nhãn trong hồ sơ tự công bố sản phẩm

Kính gửi: Sở Công Thương tỉnh Khánh Hòa.

Thực hiện theo Nghị định số 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 của Chính phủ 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 đã thực hiện thủ tục tự công bố sản phẩm tại Sở Công Thương tỉnh Khánh Hòa cho sản phẩm:

Nước Yến sào Khánh Hòa Sanest

Bản tự công bố số 161-Sanest/YSKH/2026 ngày 19/3/2026

Căn cứ khoản 4, Điều 5, Nghị định số 15/2018/NĐ-CP, Công ty kính thông báo đến Sở Công Thương tỉnh Khánh Hòa về việc bổ sung mẫu nhãn hộp 01 sản phẩm và hộp 06 sản phẩm (Đính kèm file).

Các nội dung khác (tên sản phẩm, xuất xứ, thành phần cấu tạo) không thay đổi so với hồ sơ và nhãn sản phẩm đã công bố.

Kính mong Sở Công Thương tỉnh Khánh Hòa xem xét, tạo điều kiện thuận lợi cho Công ty trong sản xuất và kinh doanh.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, SKV, SKH.

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV
YẾN SÀO KHÁNH HÒA

TỔNG GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thanh Hải

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT
5720 S. UNIVERSITY AVE.
CHICAGO, ILL. 60637

PHYSICS DEPARTMENT
5720 S. UNIVERSITY AVE.
CHICAGO, ILL. 60637

NHÃN HỘP SẢN PHẨM
NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA SANEST

1. Nhãn hộp 01 sản phẩm



THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
LABORATORY

PROFESSOR J. H. GOLDSTEIN
AND
ASSISTANT PROFESSOR R. M. MAYER

CHICAGO, ILLINOIS



Phóng to nội dung số 1

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 lõm 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/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 BRCGS.

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: +84.258.3818222

Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.

Main body of handwritten text, consisting of several lines of cursive script.

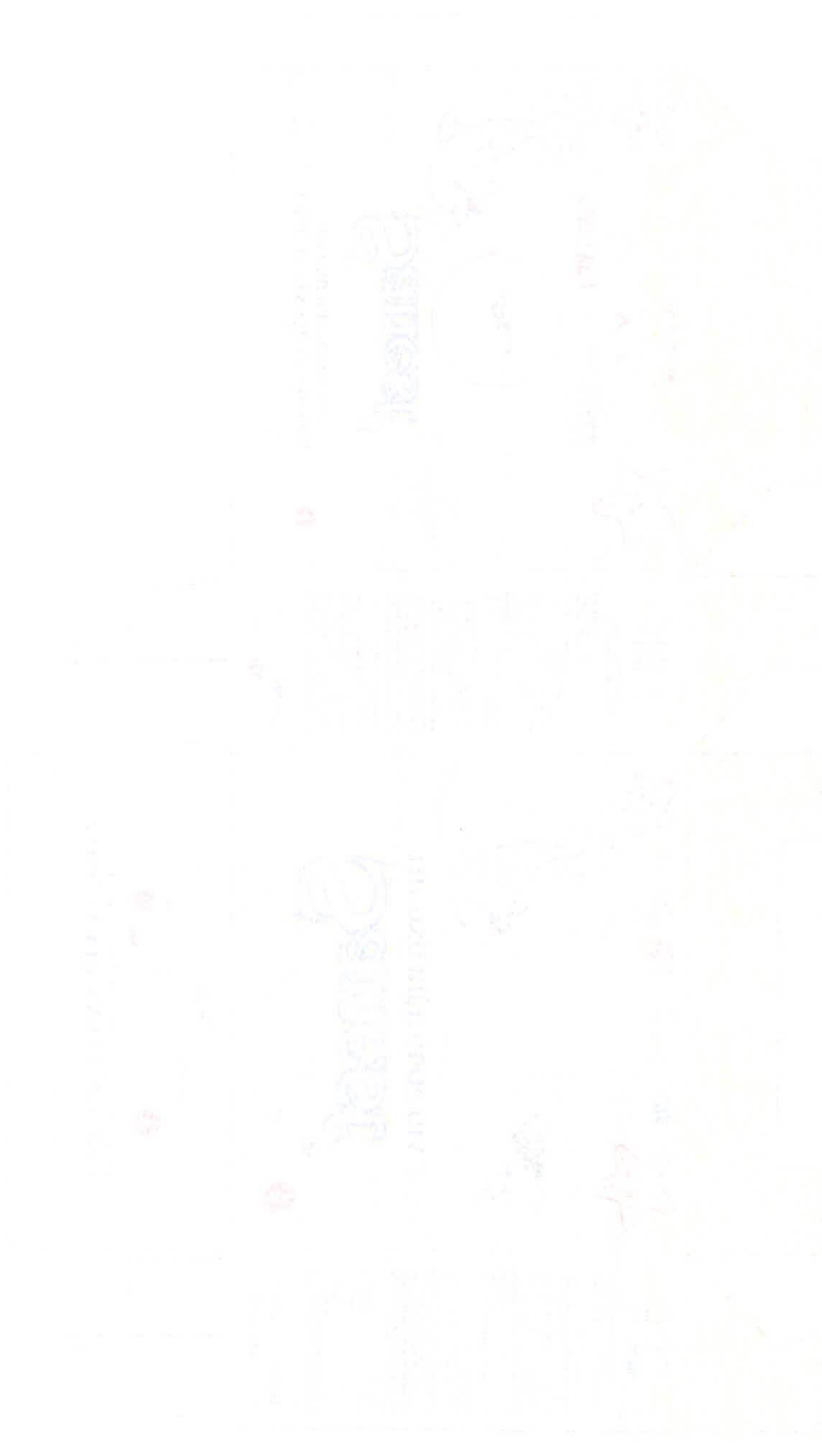
Text enclosed in a rectangular box, possibly a signature or a specific note.

Handwritten text at the bottom of the page, continuing the main body of text.

2. Nhãn hộp 06 sản phẩm
- Mẫu 1:



Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.



Vertical text on the right side of the page, possibly a list of items or a legend corresponding to the diagram. The text is faint and difficult to read, but it appears to be organized in a columnar format.

Phóng to nội dung số 3

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 BRCS.

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

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

Sanest Khanh Hoa Salangane's Nest Drink ensures management in accordance with the international quality systems ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA and BRCS.

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

NSX & HSD: In trên bao bì.

Số TCB: 161-Sanest/YSKH/2026.

Xuất xứ: Việt Nam

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

Hotline: +84.258.3818222



Phóng to nội dung số 4

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 tổng số	3,0 g
Chất béo	0,0 g
Natri	6,0 mg

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 lõm 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.



Activity 1: The Cell Cycle

Phase	Duration	Key Events
Prophase	10-20 min	Chromosomes condense, nuclear envelope breaks down
Metaphase	10-20 min	Chromosomes align at the metaphase plate
Anaphase	10-20 min	Sister chromatids separate and move to opposite poles
Telophase	10-20 min	New nuclear envelopes form around the two sets of chromosomes
Cytokinesis	10-20 min	The cell membrane pinches off to form two daughter cells

The cell cycle is a series of events that lead to the production of two daughter cells from one parent cell. It is a highly regulated process that ensures the genetic material is accurately passed on to the next generation. The cell cycle is divided into several phases, each with its own set of key events. The phases are Prophase, Metaphase, Anaphase, and Telophase, followed by Cytokinesis. Each phase is characterized by specific changes in the cell's structure and function.

Prophase is the first phase of the cell cycle, during which the chromosomes condense and the nuclear envelope breaks down. This allows the spindle fibers to attach to the chromosomes. Metaphase is the second phase, where the chromosomes align at the metaphase plate. Anaphase is the third phase, where the sister chromatids separate and move to opposite poles of the cell. Telophase is the fourth phase, where new nuclear envelopes form around the two sets of chromosomes. Finally, cytokinesis is the process by which the cell membrane pinches off to form two daughter cells.



Activity 2: Mitosis and Meiosis

Mitosis is a type of cell division that results in two daughter cells that are genetically identical to the parent cell. It is a process that occurs in all eukaryotic cells and is essential for growth and repair. Meiosis is a type of cell division that results in four daughter cells that are genetically diverse from the parent cell. It is a process that occurs only in the reproductive cells of eukaryotes and is essential for the production of gametes.

The main difference between mitosis and meiosis is the number of divisions. Mitosis involves one division, while meiosis involves two divisions. This results in two daughter cells from mitosis and four daughter cells from meiosis. Additionally, the daughter cells produced by mitosis are genetically identical to the parent cell, while the daughter cells produced by meiosis are genetically diverse.

Mitosis is a continuous process that occurs throughout the life of an organism. It is essential for the growth and repair of tissues. Meiosis, on the other hand, is a specialized process that occurs only in the reproductive cells. It is essential for the production of gametes, which are necessary for sexual reproduction. The genetic diversity produced by meiosis is a key feature of sexual reproduction.



Figure 1: Comparison of Mitosis and Meiosis



CÔNG TY YẾN SÀO KHÁNH HÒA
THƯƠNG HIỆU QUỐC GIA

Sanest[®]



NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA



Thể tích thực: 372 ml (6 lq x 62 ml)

NƯỚC YẾN SÀO
KHÁNH HÒA SANEST

Nước Yến Sào Khánh Hòa Sanest được sản xuất từ nguyên liệu của Công ty Yến Sào Khánh Hòa.
Nước Yến Sào Khánh Hòa Sanest được chế biến theo phương pháp cổ truyền kết hợp với khoa học công nghệ hiện đại theo dây chuyền 100% tự động hoàn toàn của Châu Âu.
Nước Yến Sào Khánh Hòa Sanest được sản xuất từ theo hệ thống chất lượng quốc tế ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSSAI và BRCGS.
Sanest Khánh Hòa (Saranganes Nest Drink) is produced from Salanganes Nest sources directly supplied by the Company.
Sanest Khánh Hòa (Saranganes Nest Drink) is produced using traditional methods combined with modern scientific technology on an advanced European technical equipment production line.
Sanest Khánh Hòa (Saranganes Nest Drink) ensures management in accordance with the international quality systems ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSSAI and BRCGS.
Sản phẩm của Công ty Yến Sào Khánh Hòa J&K Thương Hiệu, phường Tây Hòa, thị trấn Khánh Hòa, Hải Hòa.
Số xuất xứ:
1. Công ty Cổ phần Thương Giới Hải Hòa của Khánh Hòa (J&K): Quốc tế 1, số 30/3 Hải Hòa, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam 100. Tel: +84.234.3881931.
2. Công ty Cổ phần Thương Giới Hải Hòa Sanest Khánh Hòa (S&K): Quốc tế 1, số Hòa Cao Bình, thị trấn Khánh Hòa, Hải Hòa (VN) +84.234.3883642.
M&A WHO: Bộ Y tế Việt Nam 84.
Số T.M: 14.1. Sanest 1000/2016.
Số đăng ký: 100/16/2016.

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
Hotline: +84.234.3818223



CÔNG TY YẾN SÀO KHÁNH HÒA
KHANH HOA SALANGANES NEST COMPANY



Sanest[®]

THƯƠNG HIỆU QUỐC GIA



QUÀ TẶNG 01 TỶ
TINH CHẤT YẾN SÀO



NƯỚC YẾN SÀO KHÁNH HÒA



NƯỚC YẾN SÀO
KHÁNH HÒA SANEST

BẢNG THÔNG TIN DINH DƯỠNG
Giá trị theo 100g Sản phẩm

Năng lượng	18,8 kcal
Protein	0,1 g
Glucic acid	7,8 mg
Carbohydrate	0,9 g
Đường tổng số	0,9 g
Chất béo	0,0 g
Nước	9,0 mg

Thành phần sản phẩm: Nước, Đường glucose, Yến sào 135 mg/62 ml, Inulin, Taurine, chất béo động (481, 415, 460, 464), hương liệu giống tự nhiên, chất tạo màu (1372), chất tạo ngọt tự nhiên (1500).
Hướng dẫn sử dụng: Uống trực tiếp 10-15 ml, lắc nhẹ trước khi uống.
Thông tin cảnh báo: Sử dụng hết hạn sử dụng. Tránh ánh sáng trực tiếp. Chỉ sử dụng sản phẩm có nắp kín nguyên vẹn và giữ an toàn ở giữa làm 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, stabilizer 481, 415, 460, 464, nature-identical flavors, VNFood 1372, natural sweetener 1500.
Usage: Drink directly from the jar. Shake lightly before drinking.
Caution: Use up when expired. Avoid direct sunlight. Keep the products with intact caps and the safety seal in the cap intact.
Storage conditions: At room temperature, in a cool, dry and well-ventilated place.
This product is not a medicine.





Phóng 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 BRCS.

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

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

Sanest Khanh Hoa Salangane's Nest Drink ensures management in accordance with the international quality systems ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, HACCP, GMP, FSMA and BRCS.

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

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

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
 Hotline: +84.258.3818222



8 936007 108632 2

Phóng to nội dung số 6

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

Năng lượng	13,8 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

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 lõm 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.


Khánh Hòa, ngày 15 tháng 5 năm 2026

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV



YẾN SÀO KHÁNH HÒA

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

[Handwritten signature]

Nguyễn Thanh Hải

1	100
2	200
3	300
4	400
5	500
6	600
7	700
8	800
9	900
10	1000

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records. It emphasizes that every transaction should be properly documented to ensure transparency and accountability. This includes recording the date, amount, and purpose of each entry.

Furthermore, it is crucial to review these records regularly to identify any discrepancies or errors. This process allows for timely corrections and helps in understanding the overall financial performance of the organization. Consistent record-keeping is a key indicator of good financial management.

In conclusion, the document highlights the significance of diligent record-keeping. By following the outlined procedures, organizations can ensure that their financial data is accurate and reliable. This not only aids in decision-making but also provides a clear audit trail for stakeholders.

The second part of the document focuses on the importance of communication in financial management. It states that clear and concise communication is essential for ensuring that all team members are on the same page regarding financial goals and strategies.

Effective communication involves regular meetings and reports that provide updates on the financial status. It also includes being open to feedback and addressing concerns promptly. This fosters a collaborative environment where everyone is committed to the organization's success.

Moreover, the document stresses the need for transparency in financial reporting. Stakeholders should have access to accurate and timely information about the organization's financial health. This builds trust and confidence among investors, creditors, and other interested parties.

Overall, the document concludes that a combination of accurate record-keeping and effective communication is vital for successful financial management. Organizations that prioritize these aspects are better positioned to achieve their long-term financial objectives.

THE UNIVERSITY OF
 THE SOUTH PACIFIC
 SUVA, FIJI