

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 013/MSC/2025

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

Tên tổ chức: Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan

Sau đây viết tắt là (“MSC”)

Địa chỉ: Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: (028) 625 55660 Fax: (028) 381 09463

E-mail: thongbao@msc.masangroup.com

Mã số doanh nghiệp: 0302017440

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Công ty chỉ kinh doanh thực phẩm bao gói sẵn, không thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP theo quy định pháp luật.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT - VỊ ĐÀO

2. Thành phần: Nước, xirô fructose-glucose, đường, nước đào cô đặc 1,7 g/L, chất điều chỉnh độ acid (330, 331(iii)), hương liệu (giống tự nhiên, tổng hợp), vitamin C (acid L-ascorbic), chất ổn định (440), chất tạo ngọt (950, 955) tổng hợp, chất chống oxy hóa (385); hỗn hợp vi chất 30 mg/L (maltodextrin, vitamin B3 (nicotinamid), vitamin B6 (pyridoxin-hydroclorid), vitamin B12 (cyanocobalamin)).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 09 tháng kể từ ngày sản xuất.

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

- Chất liệu bao bì: Sản phẩm đựng trong chai nhựa PET và đóng nắp nhựa HDPE, đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.

- Quy cách đóng gói:

+ Đóng chai với thể tích thực: 500 ml

+ Các chai được đóng trong thùng carton. Thể tích thực: 12 L (24 chai x 500 ml)

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

HC: Honchuan Food Packing (Zhangzhou) Co., Ltd.

Số 1, Đường Phúc Chiếu, Trấn Trần Hạng, Quận Trường Lạc, Thành phố Phúc Châu, Tỉnh Phúc Kiến, Cộng Hòa Nhân Dân Trung Hoa.

(địa chỉ sản xuất được mã hóa thành ký tự in hoa, in gần khu vực thông tin NSX – HSD)

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.



Handwritten signature or initials in blue ink.

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

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm (đính kèm Phụ lục - Danh mục chi tiết chỉ tiêu và mức công bố)

Sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

1. QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế.
2. Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

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

Tp Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 4 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC



Huỳnh Công Hoàn



Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan ("Công ty"), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.

Phụ lục

DANH MỤC CHỈ TIÊU VÀ MỨC CÔNG BỐ

Đính kèm bản Tự công bố số 013/MSC/2025



CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN		NHÓM SẢN PHẨM ĐỒ UỐNG KHÔNG CÒN	Số TCCS 04:2025/MS103
		NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT - VỊ ĐÀO	Có hiệu lực từ kể từ ngày hoàn tất thủ tục tự công bố và/hoặc thủ tục thông báo bằng văn bản đến cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền

1. Các chỉ tiêu cảm quan: theo tiêu chuẩn nhà sản xuất

- Trạng thái: Lỏng, trong suốt.
- Màu: Không màu đến màu vàng nhạt.
- Mùi, vị: Mùi vị đào đặc trưng.

2. Các chỉ tiêu kỹ thuật chủ yếu: theo tiêu chuẩn nhà sản xuất

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức công bố
1	Độ acid (tính theo acid citric)	g/L	$\leq 4,7$
2	Hàm lượng carbohydrate	g/100 ml	5,1 – 9,5
3	Hàm lượng chất đạm	g/100 ml	$\leq 0,5$
4	Hàm lượng chất béo	g/100 ml	$\leq 0,5$
5	Giá trị năng lượng	kcal/100 ml	20,4 – 38,0
6	Hàm lượng natri	mg/100 ml	≤ 30
7	Hàm lượng đường tổng số	g/100 ml	4,8 – 9,0
8	Hàm lượng vitamin B3 (nicotinamid) (*)	mg/ L	7,8 – 20,2
9	Hàm lượng vitamin B6 (pyridoxin hydroclorid) (*)	mg/ L	0,65 – 2,04
10	Hàm lượng vitamin B12 (cyanocobalamin) (*)	$\mu\text{g/ L}$	$\geq 1,2$
11	Hàm lượng vitamin C (ascorbic acid) (*)	mg/ L	≥ 250

(*) Mức đáp ứng Lượng dùng khuyến cáo hàng ngày cho người Việt Nam (RNI) được tính toán chi tiết ở mục 6.

3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: theo QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế:

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.



Handwritten signature and initials in blue ink.

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	Coliforms	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	Không có
4	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	Không có
5	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Không có
6	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	Không có
7	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	Không có
8	Tổng số nấm men và nấm mốc	CFU/ml	10

4. **Hàm lượng kim loại nặng:** theo QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Hàm lượng chì (Pb)	mg/L	0,05

5. **Danh mục phụ gia thực phẩm:** tuân thủ theo 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 và 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 cho nhóm cho nhóm 14.1.4 Đồ uống hương liệu, bao gồm đồ uống “thể thao”, “năng lượng” hoặc “điện giải” và các đồ uống đặc biệt khác:

TT	Tên phụ gia	Chú thích
1	Acid citric (330)	
2	Trinatri citrat (331(iii))	
3	Pectin (440)	
4	Acesulfam kali (950)	
5	Sucralose (Triclorogalacto sucrose) (955)	
6	Calci dinatri etylendiamintetraacetat (385)	Tính theo calci dinatri etylendiamintetraacetat khan
7	Hương liệu (giống tự nhiên, tổng hợp)	

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.

1744
GTY
HÂN
DÙ
SAN
HỘ C

ve
Linh

6. Mức đáp ứng RNI của các vitamin: Tính toán theo số liệu Bảng nhu cầu dinh dưỡng khuyến nghị cho người Việt Nam theo quy định của pháp luật:

TT	Tên chỉ tiêu	Mức công bố trong 1 lít sản phẩm	Lượng tiêu thụ khi dùng 1 chai 500 ml sản phẩm (**)	Mức đáp ứng RNI, %			
				Trẻ em 4 - 6 tuổi	Trẻ em 7 - 9 tuổi	Nam vị thành niên 10 - 18 tuổi	Nữ vị thành niên 10 - 18 tuổi
1	Hàm lượng vitamin B3	(7,8 - 20,2) mg	(3,9 - 10,1) mg	48,75 - 126,25 ✓	32,5 - 84,16 ✓	24,38 - 63,13 ✓	24,38 - 63,13 ✓
2	Hàm lượng vitamin B6	(0,65 - 2,04) mg	(0,325 - 1,02) mg	54,17 - 170,00 ✓	32,50 - 102,00 ✓	25,00 - 78,46 ✓	27,08 - 85,00 ✓
3	Hàm lượng vitamin B12	≥ 1,2 µg	≥ 0,6 µg	≥ 50,00 ✓	≥ 33,33 ✓	≥ 25,00 ✓	≥ 25,00 ✓
4	Hàm lượng vitamin C	≥ 250 mg	≥ 125 mg	≥ 416,67 ✓	≥ 357,14 ✓	≥ 192,31 ✓	≥ 192,31 ✓

(**) Lượng tiêu thụ khi dùng 1 chai 500 ml sản phẩm = $\frac{\text{Mức công bố } \times 500}{1000}$ = $\frac{\text{Mức đáp ứng RNI (***)}}{\text{Lượng tiêu thụ khi dùng 1 chai 500 ml } \times 100}$

Lượng dùng khuyến cáo hàng ngày cho người Việt Nam

TT	Tên chỉ tiêu	Mức công bố trong 1 lít sản phẩm	Lượng tiêu thụ khi dùng 2 chai x 500 ml sản phẩm (***)	Mức đáp ứng RNI, %			
				Nam trưởng thành 19 - 50 tuổi	Nam trưởng thành > 51 tuổi	Nữ trưởng thành 19 - 50 tuổi	Nữ trưởng thành > 51 tuổi
1	Hàm lượng vitamin B3	(7,8 - 20,2) mg	(7,8 - 20,2) mg	48,75 - 126,25 ✓	48,75 - 126,25 ✓	55,71 - 144,29 ✓	55,71 - 144,29 ✓
2	Hàm lượng vitamin B6	(0,65 - 2,04) mg	(0,65 - 2,04) mg	50,00 - 156,92 ✓	38,24 - 120,00 ✓	50,00 - 156,92 ✓	43,33 - 136,00 ✓
3	Hàm lượng vitamin B12	≥ 1,2 µg	≥ 1,2 µg	≥ 50,00 ✓	≥ 50,00 ✓	≥ 50,00 ✓	≥ 50,00 ✓
4	Hàm lượng vitamin C	≥ 250 mg	≥ 250 mg	≥ 357,14 ✓	≥ 357,14 ✓	≥ 357,14 ✓	≥ 357,14 ✓

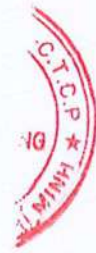
(***) Lượng tiêu thụ khi dùng 2 chai x 500 ml sản phẩm = $\frac{\text{Mức công bố } \times 500 \times 2}{1000}$ = $\frac{\text{Mức đáp ứng RNI (***)}}{\text{Lượng tiêu thụ khi dùng 2 chai 500 ml } \times 100}$

Lượng dùng khuyến cáo hàng ngày cho người Việt Nam

Lượng dùng khuyến nghị: 1 chai 500 ml/ ngày đối với trẻ từ 4 - 18 tuổi; 2 chai 500 ml/ ngày đối với người trưởng thành (trên 19 tuổi).

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan ("Công ty"), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.



Handwritten signature or mark at the bottom right corner.

Handwritten signature or mark at the top right corner.

609.25



Số: 003331 /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 02083.25

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
 Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẬN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
 Tên mẫu : NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT- VỊ ĐÀO
 Ngày lấy mẫu : 10/02/2025
 Lượng mẫu : 01 chai x 500 ml
 Ngày nhận mẫu : 10/02/2025
 Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
 Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
 Thời gian thử nghiệm : 10/02/2025-13/02/2025

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Độ Acid	TCVN 5564 - 2009	1,18	g axit xitric/l

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa, không có nhãn sản phẩm, không NSX - HSD, thông tin mẫu do khách hàng cung cấp.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **25-02-2025**
TU. VIỆN TRƯỞNG
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN


TS. Nguyễn Đức Thịnh

KT3-00842ATP5/1-1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

24/02/2025
Page 01/02

1. Tên mẫu : NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT - VỊ ĐÀO
Name of sample
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / *Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.*
Mẫu đựng trong chai nhựa.
As received sample is contained in plastic bottle.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 10/02/2025
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 11/02/2025 - 14/02/2025
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Số 23 Lê Duẩn, Phường Bến Nghé, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Customer
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang / *See page 02/02*
Test results

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB.



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM /
HEAD OF TESTING LAB.



Ngô Quốc Việt

KT3-00842ATP5/1-1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

24/02/2025
Page 02/02

7. Kết quả thử nghiệm :
Test results

Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Giới hạn phát hiện Limit of Detection	Phạm vi đo Range of measurement (≥)	Kết quả thử nghiệm Test result
7.1. Hàm lượng béo, Fat content	g/100 mL QTTN/KT3 139 : 2016 (Có thủy phân)		0,1	Không phát hiện Not detected
7.2. Hàm lượng natri, Sodium content	mg/100 mL QTTN/KT3 293:2021 (Ref: AOAC 969.23)	-		5,86
7.3. Hàm lượng carbohydrate không bao gồm chất xơ, Carbohydrate content excluding fibre	g/100 mL AOAC (2020.07)		-	7,20
7.4. Năng lượng(*)/ Calories • kcal/100 mL	QTTN/KT3 024:2018		-	29
7.5. Hàm lượng đường tổng số ⁽¹⁾ , Total sugar content	g/100 mL QUATEST3 1222:2024		-	6,21
7.6. Hàm lượng protein, Protein content	g/100 mL QTTN/KT3 140 : 2016 Kjeldahl method		0,1	Không phát hiện Not detected

Ghi chú/ Note: Hàm lượng protein/ Protein = 6,25 x Hàm lượng nitơ tổng/ Nitrogen

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



- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.

KT3-00842ATP5/1-2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

24/02/2025
Page 01/02

1. Tên mẫu : NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT - VỊ ĐÀO
Name of sample
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / *Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.*
Sample description Mẫu đựng trong chai nhựa.
As received sample is contained in plastic bottle.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 10/02/2025
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 11/02/2025 - 14/02/2025
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Customer Số 23 Lê Duẩn, Phường Bến Nghé, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang / *See page 02/02*
Test results

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB.



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM /
HEAD OF TESTING LAB.



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.*

KT3-00842ATP5/1-2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

24/02/2025
 Page 02/02

7. Kết quả thử nghiệm :
Test results

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Giới hạn phát hiện <i>Limit of Detection</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Hàm lượng vitamin C (axit ascorbic), <i>Vitamin C (ascorbic acid) content</i> mg/L	QTTN/KT3 038:2016	-	501
7.2. Hàm lượng vitamin B3 (nicotinamide), <i>Vitamin B3 content</i> mg/L	QTTN/KT3 036:2016	-	14,0
7.3. Hàm lượng vitamin B6 (Pyridoxine hydrochloride), <i>Vitamin B6 content</i> mg/L	QTTN/KT3 037:2016	-	1,60
7.4. Hàm lượng vitamin B12 (Cyanocobalamine), <i>Vitamin B12 content</i> µg/L	QTTN/KT3 160:2017	-	2,00

QUATEST 3®

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: 003327 /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 02251.25



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẬN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
Tên mẫu : NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT- VỊ ĐÀO
Ngày lấy mẫu : 10/02/2025
Lượng mẫu : 01 chai x 500 ml
Ngày nhận mẫu : 11/02/2025
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 11/02/2025-20/02/2025

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Chì (Pb)	HD.PP.16/TT.AAS (a) (b)	Không phát hiện LOD = 0,01	mg/l
2	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	AOAC 966.23 (a) (b)	< 1	CFU/ml
3	Coliforms	AOAC 991.14, TCVN 9975:2013 (a) (b)	< 1	CFU/ml
4	<i>Escherichia coli</i>	AOAC 991.14, TCVN 9975:2013 (a) (b)	< 1	CFU/ml
5	<i>Clostridium perfringens</i>	AOAC 976.30 (a) (b)	< 1	CFU/ml
6	<i>Staphylococcus aureus</i>	AOAC 975.55 (a) (b)	< 1	CFU/ml
7	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	HD.PP.08-02/TT.VS (Ref. TCVN 8881:2011; ISO 16266:2010) (a) (b)	< 1	CFU/ml
8	<i>Streptococci faecal (Enterococci faecal)</i>	HD.PP.07-02/TT.VS (Ref. TCVN 6189-2:2009; ISO 7899-2:2000) (a) (b)	< 1	CFU/ml
9	Định lượng nấm men và nấm mốc	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008) (a) (b)	< 1	CFU/ml

Mã số mẫu: 02251.25

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa, không có nhãn sản phẩm, không NSX - HSD, thông tin mẫu do khách hàng cung cấp.
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.
- (b) Phép thử được Bộ Y tế chỉ định theo thông tư số 20/2013/TTLT-BYT-BCT-BNNPTNT.
- < 1 CFU /ml : được xem như không phát hiện.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **25-02-2025**
TU. VIỆN TRƯỞNG
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



TS. Nguyễn Đức Thịnh

VIVANT

VIVANT

VIVANT

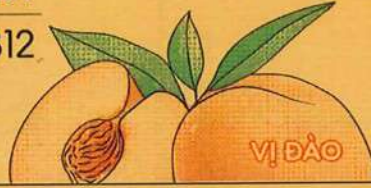
NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN

HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*

VITAMIN C B3 B6 B12

Thể tích thực: 12 L (24 chai x 500 ml)

08VH00090



BGTV00321

VIVANT

NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN

HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*

VITAMIN C B3 B6 B12

PRODUCT NAME: VIVANT VITAMIN ADDED DRINK - PEACH FLAVOR
RECORD NUMBER OF EXPORT FOOD ENTERPRISES: 3502/11038



NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN



HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*
VITAMIN C B3 B6 B12

THỰC PHẨM BỔ SUNG

TÊN SẢN PHẨM: NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT - VỊ ĐÀO

PRODUCT NAME: VIVANT VITAMIN ADDED DRINK - PEACH FLAVOR

Sản phẩm chất lượng của Masan
Thương nhân nhập khẩu phân phối và
chịu trách nhiệm về sản phẩm.

Công ty Cổ phần Hàng Tiêu dùng Masan,
Số 23 Lê Duẩn, Phường Bến Nghé, Quận 1,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Đành riêng cho thị trường Việt Nam, không dành
cho xuất khẩu. Exclusively for sale in Vietnam.
Exports are not authorized.

08VH00090

Quy cách xếp pallet:

9 thùng x 7 lớp

Pallet: 1,2 m x 1 m

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo,
thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, tránh để
gần lửa.

Ngày sản xuất (NSX): Xem trên bao bì.

Hạn sử dụng (HSD): 9 tháng kể từ ngày sản xuất.

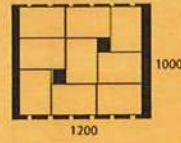
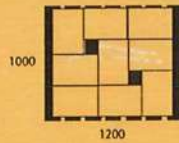
* Vitamin C, B6 và B12 hỗ trợ chức năng của hệ
miễn dịch.

Tư vấn khách hàng: 1800 6068.

Hình ảnh trên bao bì chỉ mang tính chất minh họa
cho sản phẩm.

Sản xuất tại: Honchuan Food Packing
(Zhangzhou) Co., Ltd. - Số 1, Đường Phúc Chiếu, Trấn
Trần Hưng, Quận Trường Lạc, Thành phố Phúc Chiếu,
Tỉnh Phúc Kiến, Cộng Hòa Nhân Dân Trung Hoa.
Số xuất khẩu Trung Quốc: Sản xuất theo số TCS
04-2025-MS183.

MÃ SỐ GHỊ NHẬN CHO DOANH NGHIỆP
XUẤT KHẨU THỰC PHẨM: 3502/11038
RECORD NUMBER OF EXPORT FOOD
ENTERPRISES: 3502/11038



HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*
VITAMIN C B3 B6 B12



NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN



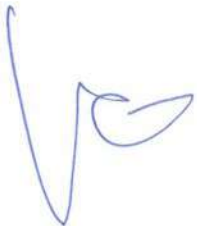








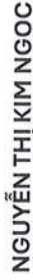
NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN

VIVANT

HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*
VITAMIN C B3 B6 B12

Thể tích thực: 12 L
(24 chai x 500 ml)
08VH00090

10-04-2025

MARKETING	DESIGN	PACKAGING	REGULATION	LEGAL
 NGUYỄN PHẠM VINH PHÚ	 PHAN ĐỨC HIẾU	 NGUYỄN TRỌNG TÌNH	 CHƯƠNG THẢO MY	 NGUYỄN XUÂN KHÁNH
 NGUYỄN THỊ HỒNG NHUNG	 TRẦN DƯƠNG	 HÀ HUY KHÁNH	 ĐOÀN MINH PHONG	 NGUYỄN THỊ KIM NGỌC

M TRA
 ...năm 2025
 san R&D

TRÊN NỘI DUNG
 CHỨA ITEM. KIM NGỌC
 00205

VIVANT

NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN



Thể tích thực: 12 L (24 chai x 500 ml)
08VH00090

HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*

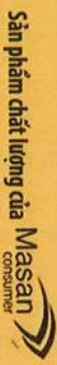
VITAMIN C B3 B6 B12

PRODUCT NAME: VIVANT VITAMIN ADDED DRINK - PEACH FLAVOR
RECORD NUMBER OF EXPORT FOOD ENTERPRISES: 3502/11038

THỰC PHẨM BỔ SUNG

TÊN SẢN PHẨM: NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN VIVANT - VỊ ĐÀO

PRODUCT NAME: VIVANT VITAMIN ADDED DRINK - PEACH FLAVOR



Sản phẩm chất lượng của Masan Consumer
Thương nhân nhập khẩu, phân phối và chịu trách nhiệm về sản phẩm:

Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan.
Số 23 Lê Duẩn, Phường Bến Nghé, Quận 1,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Dành riêng cho thị trường Việt Nam, không dành cho xuất khẩu. *Exclusively for sale in Vietnam. Exports are not authorized.*

08VH00090

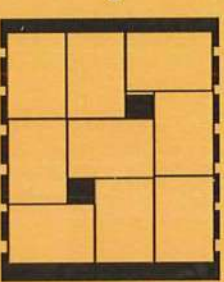
Quy cách xếp pallet:

9 thùng x 7 lớp
Pallet: 1,2 m x 1 m

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, tránh để gần hóa chất

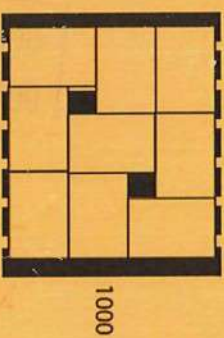
Ngày sản xuất (NSX): Xem trên bao bì.
Hạn sử dụng (HSD): 9 tháng kể từ ngày sản xuất.

*Vitamin C, B6 và B12 hỗ trợ chức năng của hệ miễn dịch.
Tư vấn khách hàng: **1800 6068**.
Hình ảnh trên bao bì chỉ mang tính chất minh họa cho sản phẩm.



Sản xuất tại: Honchuan Food Packing (Zhangzhou) Co., Ltd. - Số 1, Đường Phúc Chiếu, Trấn Trần Hàng, Quận Trường Lạc, Thành phố Phúc Châu, Tỉnh Phúc Kiến, Cộng Hòa Nhân Dân Trung Hoa.

Sản xuất tại Trung Quốc. Sản xuất theo số ICCS 04:2025/MS103.
MÃ SỐ GHI NHẬN CHO DOANH NGHIỆP XUẤT KHẨU THỰC PHẨM: 3502/11038
RECORD NUMBER OF EXPORT FOOD ENTERPRISES: 3502/11038



08VH00090



18936221043986

BGTV00321

Mã KSNB có thể thay đổi theo nhu cầu quản lý nhãn

Handwritten signature
10-04-2025

MARKETING	DESIGN	PACKAGING	REGULATION	LEGAL
 NGUYỄN PHẠM VINH PHÚ	 PHAN ĐỨC HIẾU	 NGUYỄN TRỌNG TÌNH	 CHƯƠNG THẢO MY	 NGUYỄN XUÂN KHÁNH
 NGUYỄN THỊ HỒNG NHUNG	 TRẦN DƯƠNG	 HÀ HUY KHÁNH	 ĐOÀN MINH PHONG	 NGUYỄN THỊ KIM NGỌC

KIỂM TRA DỰA T
ĐƯỢC PHÒNG T

ĐÃ KIỂM
Ngày...²⁶...tháng.
Reg. Ma



VIVANT

VIVANT

NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN

HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*

VITAMIN C B3 B6 B12



NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN

HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*

VITAMIN C B3 B6 B12



Thực phẩm bổ sung
Nước uống bổ sung vitamin Vivant - vị đào

Thành phần hoạt chất: sucrose, glucose, đường, nước, axit citric, 17 g/L chất điện giải (K⁺ 330, Na⁺ 330, Ca²⁺ 30, Mg²⁺ 30, Cl⁻ 30, H₂PO₄⁻ 30, citric acid, vitamin C (ascorbic acid), vitamin B3 (niacin), vitamin B6 (pyridoxin hydrochloride), vitamin B12 (cyanocobalamin).

Vitamin C, B6 và B12 hỗ trợ chức năng của hệ miễn dịch.
Lượng đường không vượt quá mức cho phép. Không chứa chất ngọt nhân tạo, không chứa chất bảo quản, không chứa chất tạo màu nhân tạo, không chứa chất tạo mùi nhân tạo, không chứa chất tạo vị nhân tạo, không chứa chất tạo độ sánh nhân tạo, không chứa chất tạo độ đặc nhân tạo, không chứa chất tạo độ mịn nhân tạo, không chứa chất tạo độ mịn nhân tạo, không chứa chất tạo độ mịn nhân tạo.

Thể tích thực: 500 ml



Giá trị dinh dưỡng tương đương 100ml	
Calo	29,2 kcal
Carbohydrate / Carbohydrate	7,3 g
NaCl / Sodium	≤ 30 mg
Đường tổng số / Total sugars	6,9 g
Vitamin B3	1,4 mg
Vitamin B6	0,13 mg
Vitamin B12	≥ 0,12 µg
Vitamin C	≥ 25 mg








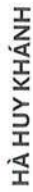


Sản phẩm của Masan
Thương hiệu nhập khẩu, phân phối và chịu trách nhiệm về sản phẩm.
Công ty Cổ phần Hàng Tiêu Dùng Masan.
Số 23 Lê Duẩn, Phường Bến Nghé, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Trụ sở chính: 1900 6066.
Sản xuất và phân phối bởi Masan Food & Beverage Co., Ltd.
Số 1 Đường Phúc Chiếu, Tân Sơn Hưng, Quận Mười Lăm, Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh.
Mã sản phẩm: BNNN00205/MS100.

Trong suốt



28-03-2025
Handwritten signature

Overlap

MARKETING	DESIGN	PACKAGING	REGULATION	LEGAL
 NGUYỄN PHẠM VINH PHÚ	 PHAN ĐỨC HIẾU	 NGUYỄN TRỌNG TÌNH	 CHƯƠNG THẢO MY	 NGUYỄN XUÂN KHÁNH
 NGUYỄN THỊ HỒNG NHUNG	 TRẦN DƯƠNG	 HÀ HUY KHÁNH	 ĐOÀN MINH PHONG	 NGUYỄN THỊ KIM NGỌC

KIỂM TRA
 ...năm 2025
 in R&D

CHỖ NỘ DUNG
 CHỨA ITEM.....

VIVANT

NƯỚC UỐNG BỔ SUNG VITAMIN

HỖ TRỢ HỆ MIỄN DỊCH*

VITAMIN C B3 B6 B12



VỊ ĐÀO

Thực phẩm bổ sung
Nước uống bổ sung vitamin Vivant - vị đào

Thành phần: Nước, xitô fructose-glucose, đường, nước đào có đặc tính tự nhiên, chất điều chỉnh độ acid (330, 331 (III)), hương liệu (giống tự nhiên, tổng hợp), Vitamin C (acid-L-ascorbic), chất ổn định (440), chất tạo ngọt (950, 951) tổng hợp, chất chống oxy hóa (385), hỗn hợp vị chất 30 mg/L (maltodextrin, vitamin B3 (nicotinamid), vitamin B6 (pyridoxin hydrochlorid), vitamin B12 (cyanocobalamin)).

* **Vitamin C, B6 và B12 hỗ trợ chức năng của hệ miễn dịch.**

Lượng dùng khuyến nghị: Sử dụng theo nhu cầu, khuyến nghị 2 chai/ ngày cho người trưởng thành, 1 chai/ ngày cho trẻ từ 4 tuổi trở lên.

Hương dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp, ngon hơn khi uống lạnh.

Hương dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, tránh để gần hóa chất.

Hiện tượng lắng cặn có thể xảy ra, màu sắc của sản phẩm có thể thay đổi nhưng không ảnh hưởng đến chất lượng của sản phẩm. Kiểm tra ngày sản xuất và hạn sử dụng trước khi dùng.

Ngày sản xuất (NSX): Xem trên bao bì.
Hạn sử dụng (HSD): 9 tháng kể từ ngày sản xuất.
Danh riêng cho thị trường Việt Nam, không dành cho xuất khẩu.
Endorsely/for sale in Vietnam. Exports are not authorized.
Hình ảnh trên bao bì chỉ mang tính chất minh họa cho sản phẩm.

Thể tích thực: 500 ml

BNNN00205



Giá trị dinh dưỡng trong 100 ml	
Năng lượng/ Energy	29,2 kcal
Carbohydrat/ Carbohydrate	7,3 g
Natri/ Sodium	≤ 30 mg
Đường tổng số/ Total sugars	6,9 g
Vitamin B3	1,4 mg
Vitamin B6	0,13 mg
Vitamin B12	≥ 0,12 µg
Vitamin C	≥ 25 mg

Sản phẩm chất lượng của **Masan**
Consumer
Thương nhân nhập khẩu, phân phối và chịu trách nhiệm về sản phẩm.

Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan.

Số 23 Lê Duẩn, Phường Bến Nghé, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Tư vấn khách hàng: **1800 6066**.

Sản xuất tại: Honchuan Food Packing (Zhangzhou) Co., Ltd.
Số 1, Đường Phúc Châu, Trấn Trấn Hàng, Quận Trương Lạc, Thành phố Phúc Châu, Tỉnh Phúc Kiến, Cộng Hòa Nhân Dân Trung Hoa. Sản xuất tại Trung Quốc. Sản xuất theo số TCS 04:2025/MS 103.

Mã KSNB có thể thay đổi theo
nhu cầu quản lý nhãn

28-03-2025

MARKETING	DESIGN	PACKAGING	REGULATION	LEGAL
 NGUYỄN PHẠM VINH PHÚ	 PHAN ĐỨC HIẾU	 NGUYỄN TRỌNG TÌNH	 CHƯƠNG THẢO MY	 NGUYỄN XUÂN KHÁNH
 NGUYỄN THỊ HỒNG NHUNG	 TRẦN DƯƠNG	 HÀ HUY KHÁNH	 ĐOÀN MINH PHONG	 NGUYỄN THỊ KIM NGỌC

ĐÃ KIỂM
 Ngày 06 tháng 3
 Reg. Mass

KIỂM TRA DỰA TR
 ĐƯỢC PHÓNG TO