

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 050/MSC/2024

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:

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG

2. Thành phần:

Nước, xirô fructose-glucose, đường, dextrose, chất tạo khí carbonic (290), chất điều chỉnh độ acid (330, 500(ii)), hương liệu tổng hợp, chất tạo ngọt (950, 955) tổng hợp, chất bảo quản (211), taurine, caffeine, hỗn hợp vi chất 100 mg/L (L-lysine hydrochloride, inositol, vitamin B3 (Niacotinamid) 12,7 mg/L, maltodextrin, vitamin B5 (D-Pantothenat calci) 4,8 mg/L, vitamin B6 (Pyridoxine hydrochlorid) 2,1 mg/L, vitamin B12 (Cyanocobalamin) 2,6. µg/L), chất chống oxy hóa (385), chất tạo màu (102, 110) tổng hợp

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 đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế. Các chai được đóng trong thùng carton.

- Quy cách đóng gói:

+ Chai: Thể tích thực: 1,5 L.

+ Thùng: Thể tích thực: 18 L (12 chai x 1,5 L)

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

E: Công ty Cổ phần Nước khoáng Vĩnh Hảo

Thôn Vĩnh Sơn, xã Vĩnh Hảo, huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận, Việt Nam

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

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

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

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 7 năm 2024

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC



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 050/MSC/2024

CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN	NHÓM SẢN PHẨM ĐỒ UỐNG KHÔNG CỒN COMPACT – NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG	SỐ TCCS 30:2024/MS103
		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:

- Trạng thái: Dạng lỏng, trong, không lắng cặn.
- Màu: Màu vàng đặc trưng
- Mùi, vị: Mùi thơm đặc trưng, vị hài hòa, tê lưỡi của khí CO₂, không có vị lạ.

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	≤ 4,7
2	Hàm lượng carbohydrate	g/100 ml	8,5 – 16,0
3	Hàm lượng chất đạm	g/100 ml	≤ 0,5
4	Hàm lượng chất béo	g/100 ml	≤ 0,5
5	Giá trị năng lượng	kcal/100 ml	34,5 – 64,2
6	Hàm lượng natri	mg/100 ml	12,9 – 24,0
7	Hàm lượng đường tổng số	g/100 ml	8,1 – 15,1
8	Hàm lượng CO ₂	g/ L	≥ 2
9	Hàm lượng caffeine	mg/ L	133 – 247
10	Hàm lượng vitamin B3 (niacotinamid) (*)	mg/ L	8,2 – 21,1
11	Hàm lượng vitamin B5 (d-pantothenat calci)	mg/ L	≥ 2,1
12	Hàm lượng vitamin B6 (pyridoxine hydroclorid) (*)	mg/ L	1,2 – 3,5
13	Hàm lượng vitamin B12 (cyanocobalamin) (*)	µg/ L	≥ 1,65

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

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

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:

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:** tra cứu 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	Carbon dioxyd (290)	
2	Acid citric (330)	
3	Natri hydro carbonat (500(ii))	
4	Acesulfam kali (950)	
5	Sucralose (Triclorogalacto sucrose) (955)	
6	Natri benzoat (211)	Tính theo acid benzoic
7	Calci dinatri etylendiamintetraacetat (385)	Tính theo calci dinatri etylendiamintetraacetat khan
8	Tartrazin (102)	
9	Sunset yellow FCF (110)	
10	Hương liệu tổng hợp	

6. **Mức đáp ứng RNI của các vitamin:** Tính toán cho người trưởng thành theo số liệu Bảng nhu cầu dinh dưỡng khuyến nghị cho người Việt Nam, ban hành kèm theo Thông tư số 43/2014/TT-BYT ngày 24 tháng 11 năm 2014.

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.

020174
CÔNG TY
CỔ PHẦN
HÀNG TIÊU DÙNG
MASAN
T.P.HỒ

Handwritten signatures and initials.

TT	Tên chỉ tiêu	Mức công bố trong 1 lít sản phẩm	Lượng tiêu thụ khi dùng 330 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	(8,2 - 21,1) mg	(2,706 - 6,963) mg	16,91 - 43,52	16,91 - 43,52	19,33 - 49,74	19,33 - 49,74
2	Hàm lượng vitamin B6	(1,2 - 3,5) mg	(0,396 - 1,155) mg	30,46 - 88,85	23,29 - 67,94	30,46 - 88,85	26,40 - 77,00
3	Hàm lượng vitamin B12	≥ 1,65 µg	≥ 0,545 µg	≥ 22,69	≥ 22,69	≥ 22,69	≥ 22,69

$$(**) \text{ Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml sản phẩm} = \frac{\text{Mức công bố x 330}}{1000}$$

$$\text{Mức đáp ứng RNI} = \frac{\text{Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml x 100}}{\text{Lượng dùng khuyến cáo hằng ngày cho người Việt Nam cho người trưởng thành}}$$

Lượng dùng khuyến nghị: khẩu phần 330 ml/ngày

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 signatures and initials in blue ink.



Số: **014906** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14266.24

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẨN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
Tên mẫu : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG**
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-21/06/2024

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Độ Acid	TCVN 5564 - 2009	3,33	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.
Khách hàng cung cấp tên mẫu chính thức ngày 01/7/2024.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **03-07-2024**

TU. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh

KT3-04333ATP4/1-1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

01/07/2024
Page 01/02

1. Tên mẫu : COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG
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 : 18/06/2024
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 19/06/2024 – 26/06/2024
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

P. TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
DEPUTY HEAD OF FOOD TESTING LAB



Nguyễn Hữu Tín

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



Ngô Quốc Việt

KT3-04333ATP4/1-1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

01/07/2024
 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>	Phạm vi đo/ <i>Range of measurement</i> (≥)	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Hàm lượng béo, <i>Fat content</i> g/100 mL	QTTN/KT3 139 : 2016 (Có thủy phân)	-	0,1	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.2. Hàm lượng đường tổng số ⁽¹⁾ , <i>Total sugars content</i> g/100 mL	QTTN/KT3 096 : 2017	-	-	12,6
7.3. Hàm lượng protein, <i>Protein content</i> g/100 mL	QTTN/KT3 140 : 2016 Kjeldahl method	-	0,1	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.4. Hàm lượng carbohydrate không bao gồm chất xơ, <i>Carbohydrate content excluding fibre</i> g/100 mL	AOAC 2020.07	-	-	13,0
7.5. Hàm lượng natri, <i>Sodium content</i> mg/100 mL	QTTN/KT3 293:2021 (Ref: AOAC 969.23)	-	-	14,0
7.6. Năng lượng/ <i>Calories</i> ^(*) kcal/100 mL	QTTN/ KT3 024 : 2018	-	-	52

Ghi chú/ Notes: Hàm lượng protein/ *Protein* = 6,25 x Hàm lượng nitơ tổng/ *Nitrogen*
 (1): Hàm lượng đường tổng số/ *Total sugars content* (fructose + glucose + sacaroza + maltose + lactose + xylose)



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: **014908** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14268.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUÂN, PHƯỜNG BÊN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
Tên mẫu : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG**
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 01 chai x 1,5 lít
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-21/06/2024

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	CO ₂	HD.PP.51/TT.LH (Ref. TCVN 5563:2009) (a) (b)	4,54	g/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. Khách hàng cung cấp tên mẫu chính thức ngày 01/7/2024.
- (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.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **03 -07- 2024**

TU. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



★ Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **014914** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14274.24



VILAS 219

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẨN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
Tên mẫu : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG**
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-21/06/2024

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Caffein	HD.PP.01/TT.SK (a)(b)	187,93	mg/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.
Khách hàng cung cấp tên mẫu chính thức ngày 01/7/2024.
- (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.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **03 -07- 2024**

TUQ. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **014909** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14269.24



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 : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG**
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-21/06/2024

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Vitamin B ₃ (Nicotinamide)	HD.PP.23/TT.SK (a) (b)	13,05	mg/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.
Khách hàng cung cấp tên mẫu chính thức ngày 01/7/2024.
- (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.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **03 - 07 - 2024**

TU. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **014910** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14270.24



VILAS 219

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 : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG**
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-21/06/2024

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Vitamin B ₅ (Pantothenic Acid)	HD.PP.41/TT SK (a) (b)	9,38	mg/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.
Khách hàng cung cấp tên mẫu chính thức ngày 01/7/2024.
- (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.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **03 -07- 2024**

TU. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **014911** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14271.24

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 : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG**
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-21/06/2024

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Vitamin B ₆ (Pyridoxine hydrochloride)	HD.PP.23/TT.SK	3,17	mg/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.
- Khách hàng cung cấp tên mẫu chính thức ngày 01/7/2024.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **03-07-2024**.....

TUQ. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **014912** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14272.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẨN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
Tên mẫu : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG**
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-21/06/2024

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Vitamin B ₁₂ (Cyanocobalamin)	HD.PP.43/TT.VS (Ridascreen® Fast Vitamin B12 kit - rBiopharm) (a) (b)	5,87	µg/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.
Khách hàng cung cấp tên mẫu chính thức ngày 01/7/2024.
- (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/TT-LT-BYT-BCT-BNNPTNT.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **03 -07- 2024**
TU. VIỆN TRƯỞNG
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: 014905/VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 14349.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẨN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
Tên mẫu : COMPACT - NƯỚC TẮNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG
Ngày lấy mẫu : 18/06/2024
Lượng mẫu : 02 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 18/06/2024
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân
Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày ban hành kết quả
Thời gian thử nghiệm : 18/06/2024-25/06/2024

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

3

115

2

4

314

522

4

CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG*

CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG*



B3
Hương vị truyền thống B6

COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG



Thành phần: Nước, acid fructose-glucose đường, doxose, chất tạo khí carbonic (290), chất điều chỉnh độ acid (110, 500), (i) hương liệu tổng hợp, chất tạo ngọt (90, 95) tổng hợp, chất béo quả (21), taurine, caffeine, hỗn hợp vi chất: 100 mg/L L-tylase hydrochloride, inositol, vitamin B1 (Nicotinamid 12,7 mg/L, m-alobaxtrin, vitamin B5 (D-Panthenol cao) 4,8 mg/L, vitamin B6 (Pyridoxine hydrochlorid) 2,1 mg/L, vitamin B12 (Kyanocobalamin) 2,6 µg/L), chất chống oxy hóa (B3), chất tạo màu (02, 110) tổng hợp

Giá trị dinh dưỡng trung bình có trong 1 khẩu phần 330 ml: Năng lượng 162 kcal; Carbohydrat 40,42 g; Natri 60,8 mg; Đường tổng số 38,2 g

Có nồng độ caffeine cao. Không sử dụng cho trẻ em, phụ nữ mang thai hoặc đang cho con bú, các trường hợp có chống chỉ định dùng caffeine và những người nhạy cảm với caffeine. Không sử dụng cùng các sản phẩm có chứa cồn.

Sử dụng theo nhu cầu, khuyến nghị khẩu phần 330 ml/ ngày



B3
Hương vị truyền thống B6

Sản phẩm chất lượng của Masan
Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan
Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, Quận 1,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Sản xuất tại:
Công ty Cổ phần Nước khoáng Vinh Hào
Thôn Vinh Sơn, xã Vinh Hào, huyện Tuy Phong,
tỉnh Bình Thuận, Việt Nam

Sản xuất theo số TCCS 30:2024/MS103
Sản phẩm được sản xuất tại Việt Nam, không được chế biến từ nước ngoài.
Exported and not authorized.
Hàng nhập khẩu là chỉ mang tính chất minh họa cho sản phẩm.
* Không hòa lẫn thành phần XXX với các sản phẩm thực phẩm bổ sung. *Mức tăng giá Compact hương vị truyền thống 1,5L mới chỉ theo giá bán lẻ khuyến nghị công suất tiêu dùng

Thể tích thực: 1,5L

Tư vấn khách hàng: 1800 6068

Hướng dẫn sử dụng:
Ngon hơn khi uống với đá

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

Ngày sản xuất (NSX):
xem trên bao bì

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

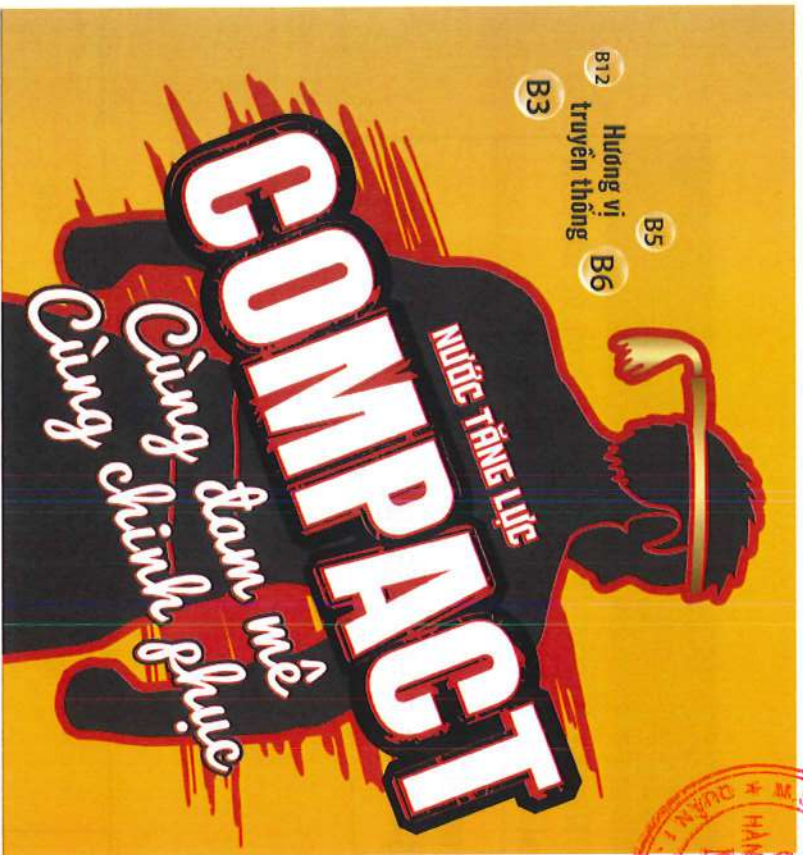
Sản xuất tại Việt Nam.

Thực phẩm bổ sung

BNN00142

120

10-07-2024



B5 Hương vị B6 truyền thống B3



COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG

Thành phần: Nước, xirô fructose-glucose, đường, dextrose, chất tạo khí carbonic (290), chất điều chỉnh độ acid (330, 500(ii)), hương liệu tổng hợp, chất tạo ngọt (950, 955) tổng hợp, chất bảo quản (211), taurine, caffeine, hỗn hợp vi chất 100 mg/l (L-lysine hydrochloride, inositol, vitamin B3 (Niacotinamid) 12,7 mg/L, maltodextrin, vitamin B5 (D-Pantothenat calci) 4,8 mg/L, vitamin B6 (Pyridoxine hydrochlorid) 2,1 mg/L, vitamin B12 (Cyanocobalamin) 2,6 µg/L), chất chống oxy hóa (385), chất tạo màu (102, 110) tổng hợp

Giá trị dinh dưỡng trung bình có trong 1 khẩu phần 330 ml: Năng lượng 162 kcal; Carbohydrat 40,42 g; Natri 60,8 mg; Đường tổng số 38,2 g.

Có nồng độ caffeine cao. Không sử dụng cho trẻ em, phụ nữ mang thai hoặc đang cho con bú, các trường hợp có chống chỉ định dùng caffeine và những người nhạy cảm với caffeine. Không sử dụng cùng các sản phẩm có chứa cồn.

Sử dụng theo nhu cầu, khuyến nghị khẩu phần 330 ml/ ngày



10-07-2024

Sản phẩm
chất lượng của



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

Sản xuất tại:

Công ty Cổ phần Nước khoáng Vĩnh Hảo
Thôn Vĩnh Sơn, xã Vĩnh Hảo, huyện Tuy Phong,
tỉnh Bình Thuận, Việt Nam

Sản xuất theo số TCCS 30:2024/MS103

Dành riêng cho thị trường Việt Nam, không dành cho xuất khẩu.

Exclusively for sale in Vietnam. Exports are not authorized.

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

* Tiết kiệm hơn khi tính trên 100 ml so với sản phẩm Thực phẩm
bổ sung - Nước tăng lực Compact hương vị dâu tây 330 ml tính theo
giá bán lẻ khuyến nghị cho người tiêu dùng.



Tư vấn khách hàng:
1800 6068

Hướng dẫn sử dụng:
Ngon hơn khi uống với đá

Hướng dẫn bảo quản:

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng
mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Ngày sản xuất (NSX):
xem trên bao bì

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

Sản xuất tại Việt Nam.

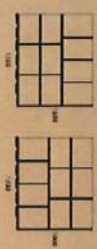
Thực phẩm bổ sung

BNNN00142

Thể tích thực:

1,5 L


10-07-2024



Quy cách xếp pallet:
10 thùng x 4 lớp

CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG*



95 Hương vị
86 truyền thống
83

0811.00072

CHAI ĐẶC BIỆT

COMPACT - NƯỚC TANG LỰC
HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG
Thể tích thực: 18 L (12 chai x 1,5 L)

95 Hương vị
86 truyền thống
83

NƯỚC TANG LỰC

COMPACT

Thực phẩm bổ sung
Hương dứa hảo quân.
Bảo quản tốt nhất ở nhiệt độ phòng.
Thương mại truyền thống.

Sản xuất tại Việt Nam.

*Tất cả sản phẩm đều được kiểm tra kỹ lưỡng để đảm bảo chất lượng và độ an toàn. Mọi chi tiết xin liên hệ: 0811.00072

0811.00072

BGTV00275

CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG*



95 Hương vị
86 truyền thống
83

0811.00072

CHAI ĐẶC BIỆT

COMPACT - NƯỚC TANG LỰC
HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG
Thể tích thực: 18 L (12 chai x 1,5 L)

95 Hương vị
86 truyền thống
83

NƯỚC TANG LỰC

COMPACT

Sản phẩm chất lượng của **M&S**
Công ty Cổ phần Hàng Tiêu Dùng M&S
Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, Quận 1,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Sản xuất tại:

Công ty Cổ phần Nước khoáng Tinh Hoa
Thị trấn Sơn Xá, Xã Hòa Hưng, Huyện Từ Liêm,
Hà Nội, Việt Nam. 0811.00072

Sản xuất tại Việt Nam.

Tiền thanh toán: 1800 0000
Mã QR để mua hàng: 1800 0000
Mã QR để mua hàng: 1800 0000

Mã QR để mua hàng: 1800 0000

Mã QR để mua hàng: 1800 0000

388

292

388

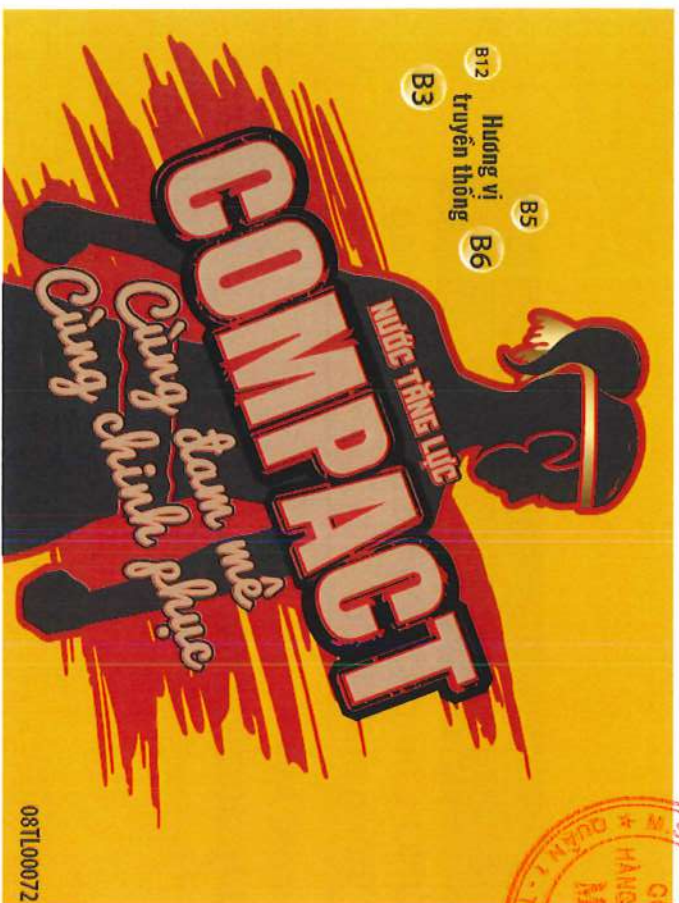
292

147

342

147

10.07.2024



B5
Hương vị
truyền thống
B6
B3



B5
Hương vị
truyền thống
B6
B3

COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC
HƯƠNG VỊ TRUYỀN THỐNG
Thể tích thực: 18 L (12 chai x 1,5 L)

BGTW00275

Thực phẩm bổ sung

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



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

08TL00072

Sản xuất tại Việt Nam.

* Tiết kiệm hơn khi tính trên 100 ml so với
sản phẩm Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực
Compact hương vị dâu tây 330 ml tính theo
giá bán lẻ khuyến nghị cho người tiêu dùng.

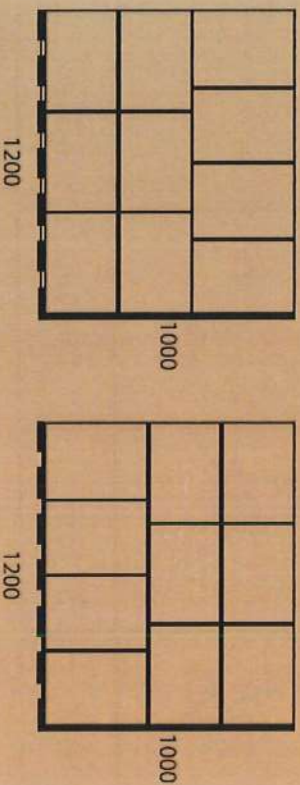


1 8 9 3 6 2 2 1 0 4 1 0 9 8

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

Quy cách xếp pallet:

10 thùng x 4 lớp





CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG*

CHAI ĐẶC BIỆT

Sản phẩm chất lượng của **Masan**
consumer

Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan

Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, Quận 1,

Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Sản xuất tại:

Công ty Cổ phần Nước khoáng Vĩnh Hảo

Thôn Vĩnh Sơn, xã Vĩnh Hảo, huyện Tuy Phong,

tỉnh Bình Thuận, Việt Nam **08TL00072**

Tư vấn khách hàng: **1800 6068**

Ngày sản xuất (NSX):

xem trên bao bì.

Hạn sử dụng (HSD):

09 tháng kể từ ngày sản xuất.

Sản xuất tại Việt Nam.

10-07-2024