

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 003/NVB/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN NOVA BEVERAGES

Địa chỉ: Số 3.01, TM-DV18, Lầu 3, Khối tháp V5-V6, Khu chung cư kết hợp thương mại văn phòng lô V (Sunrise City, Khu South Towers), 23 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Quận 7, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: 0938485358

Mã số doanh nghiệp: 0316595603

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Nước uống đóng chai NOVAWORLD

2. Thành phần: Nước uống đóng chai

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất, hạn sử dụng in trên bao bì.

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

- Quy cách đóng gói: Thể tích thực ở 20°C: 300 ml, 450 ml, 19 L hoặc theo yêu cầu của khách hàng và được ghi rõ trên bao bì.

- Chất liệu bao bì: Sản phẩm chứa trong bình nhựa PET hoặc PETE tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm. Bao bì đạt chất lượng trong thực phẩm.

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

- Xuất xứ: Việt Nam

- Sản xuất tại: CHI NHÁNH 1 CÔNG TY TNHH FUJIWA VIỆT NAM

- Địa chỉ: 286A Hồ Văn Tảng, Ấp Phú Lợi, Xã Tân Phú Trung, Huyện Củ Chi, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chứng nhận ISO 22000: 2005, số chứng nhận: 19.3080.01-FSMS do Trung tâm Giám định và chứng nhận hợp quy VietCert cấp ngày 18/08/2020.

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

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm



Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo: QCVN 6-1:2010/BYT QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA ĐỐI VỚI NƯỚC KHOÁNG THIÊN NHIÊN VÀ NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI

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 26 tháng 08 năm 2021

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



HỒ THẮT ĐỀ





LABEL PET 300 ml

194mm

NƯỚC UỐNG ĐỒNG CHAI NOVAWORLD

Thành phần: Nước uống đồng chai
HDSB, dùng trực tiếp hàng ngày.
Bảo quản: Nơi khô ráo, thoáng mát,
tránh ánh nắng trực tiếp, tránh mùi mạnh,
tránh lửa chất.
NSK & HSD in trên bao bì
SỐ TCB: 003/NA03/2021
Hotline: 19008880



Sản phẩm chất lượng của:

NOVA CÔNG TY CỔ PHẦN
CONSUMER NOVA BEVERAGES

50/301, TM-ĐV18 Lầu 3, Khu Thiết Kế V5-V6,
Khu chung cư Hiệp lập, Đường Mai Văn Đăng lộ 1,
Khu phố 01, Khu South Tower 1,
25 Nguyễn Huệ, Thủ Phường Tân Hưng Quận 7,
Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Sản xuất tại:

CÔNG TY TNHH FUJIMA VIỆT NAM
Nhà máy sản xuất: 286A-Hà Văn Tăng, Ấp Phú Lợi,
Xã Tân Phú Trung, Huyện Củ Chi,
Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Thể tích thực ở 20°C: 300 ml



70 mm



LABEL PET 450 ml

194mm

70 mm



NƯỚC UỐNG ĐÔNG CHAI NOVAWORLD

Thành phần: nước uống đóng chai
HUSD: Đường, nước ép trái cây
Bảo quản: Nơi khô ráo, thoáng mát,
tránh ánh nắng trực tiếp, tránh môi trường
trọng hóa chất.
MSX & HSD: in trên bao bì
Số TCB: 003/10039/2021
Hotline: 13006860



Sản phẩm chất lượng của

**NOVA CÔNG TY CỔ PHẦN
CONSUMER NOVA BEVERAGES**

Số 3/01 Thị trấn Lầu 3, Khu phố 15-16,
Khu chung cư kết hợp thương mại, văn phòng là 1,
(Sunrise City, Khu South Tower)
23 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Quận 7,
Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Sản xuất tại:
CÔNG TY TNHH FUJIMA VIỆT NAM
Nhà máy sản xuất: 280A, Hồ Văn Trưng, Ấp Phú Lợi,
Xã Tân Phú Trung, Huyện Củ Chi,
Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Thể tích thực ở 20°C: 450 ml



LABEL 19L



Nova WORLD
NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI NOVAWORLD
Thành phần: Nước, uống đóng chai
HSD: Dùng trong tiếp năng ngày.
Bảo quản: Nơi khô ráo, thoáng mát,
tránh ánh nắng trực tiếp, tránh mùi mạnh,
tránh hỏa chất.
NSX & HSD: in trên bao bì
SỐ TEB: 003/NWB/2021
Hotline: 9006880



Sản phẩm nhập ngoại của
NOVA CÔNG TY CỔ PHẦN
CONSUMER NOVA BEVERAGES
563 Old T.M. Drive, 1st Fl., Northridge, CA 91324,
Khu công nghiệp hàng không quốc tế Van Nuys ở phía
Sunrise City, khu South Tower 1
23 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Quận 7
Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Sản xuất tại
CÔNG TY TNHH FUJINIA VIỆT NAM
Nhà máy sản xuất: 200A Hồ Văn Tăng, Ấp Phú Lợi,
Xã Tân Phú Trung, Huyện Củ Chi,
Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Thể tích thực ở 20°C
19L



Kích thước: 23 x 10cm

**CÔNG TY TNHH PHÂN TÍCH KIỂM NGHIỆM VIỆT TÍN****VIET TIN TESTING CO., LTD**

PTN & VP Nhận mẫu : 39A, Đường số 4, phường Bình Trị Đông B, quận Bình Tân, TP. HCM

Laboratory & Office : 39A, 4th street, Binh Tri Dong B ward, Binh Tan district, Ho Chi Minh city

Tel : (028) 39158936, (028) 3827 7986

Fax : (028) 3824 7013

Email : ktelviettin@gmail.com

Web : kiemnghiemviettin.com

Số/ No: 07210 2107/KQ

Mã số/ Code: 2631 2107

Mã số mẫu/ Sample code: 09227 2107

Trang/ Page: 1/ 2



VILAS 1074

VIMCERTS 211

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TESTING REPORT**

Tên khách hàng/ Client : **CÔNG TY CỔ PHẦN NOVA BEVERAGES**

Địa chỉ/ Address : Số 3.01, TM-DV18, lầu 3, khối tháp V5-V6, khu chung cư kết hợp thương mại, văn phòng lô V (Sunrise City, khu South Towers), 23 Nguyễn Hữu Thọ, phường Tân Hưng, quận 7, Tp Hồ Chí Minh, Việt Nam

Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 08/07/2021 **Ngày trả kết quả/ Date of issue** : 17/07/2021

Loại mẫu/ Kind of sample : Nước **Số lượng mẫu/ Quantity of sample** : 01 mẫu

Tên mẫu/ Name of sample : **NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI NOVAWORLD**

Tình trạng mẫu/ State of sample : Đựng trong chai nhựa

STT/ No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM/ PARAMETERS	PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÍCH/ TESTING METHOD	KẾT QUẢ/ RESULT	ĐƠN VỊ TÍNH/ UNIT
1	Antimon (Sb)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L
2	Arsen (As) (*)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L
3	Bari (Ba)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3111 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,1)	mg/L
4	Bor (B) (*)	SMEWW 4500 (B) B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,058)	mg/L
5	Bromat (BrO ₃ ⁻) (*)	TCVN 9243 : 2012 (ISO 15061 : 2001)	Không phát hiện (LOD=5)	µg/L
6	Cadimi (Cd) (*)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,0002)	mg/L
7	Clor (Cl ₂) (*)	SMEWW 4500 Cl ₂ B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,05)	mg/L
8	Clorat (ClO ₃ ⁻)	TCVN 6494 - 4 : 2000	Không phát hiện (LOD=0,05)	mg/L
9	Clorit (ClO ₂ ⁻)	TCVN 6494 - 4 : 2000	Không phát hiện (LOD=0,05)	mg/L
10	Crom (Cr) (*)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L
11	Đồng (Cu) (*)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3111 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,03)	mg/L
12	Cyanid (CN ⁻) (*)	TCVN 6181 : 1996	Không phát hiện (LOD=0,003)	mg/L
13	Fluorid (F ⁻) (*)	SMEWW 4500 (F ⁻) - B,D : 2017	Không phát hiện (LOD=0,08)	mg/L
14	Chì (Pb) (*)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L
15	Mangan (Mn) (*)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3111 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,03)	mg/L
16	Thủy ngân (Hg) (*)	SMEWW 3112 (Hg) B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,00015)	mg/L





CÔNG TY TNHH PHÂN TÍCH KIỂM NGHIỆM VIỆT TÍN
VIET TIN TESTING CO., LTD

PTN & VP Nhận mẫu : 39A, Đường số 4, phường Bình Trị Đông B, quận Bình Tân, TP. HCM
Laboratory & Office : 39A, 4th street, Binh Tri Dong B ward, Binh Tan district, Ho Chi Minh city
Tel : (028) 39158936, (028) 3827 7986 Fax : (028) 3824 7013
Email : ktclviettin@gmail.com Web : kiemnghiemviettin.com

Số/ No: 07210 2107/KQ
Mã số/ Code: 2631 2107
Mã số mẫu/ Sample code: 09227 2107
Trang/ Page: 2/2



VILAS 1074 VIMCERTS 211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TESTING REPORT

STT/ No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM/ PARAMETERS	PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÍCH/ TESTING METHOD	KẾT QUẢ/ RESULT	ĐƠN VỊ TÍNH/ UNIT
17	Molybden (Mo)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L
18	Nickel (Ni) (*)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L
19	Nitrate (NO ₃ ⁻) (*)	SMEWW 4500 (NO ₃ ⁻)-E : 2017	Không phát hiện (LOD=0,03)	mg/L
20	Nitrite (NO ₂ ⁻) (*)	TCVN 6178 : 1996	Không phát hiện (LOD=0,02)	mg/L
21	Selen (Se)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L
22	Coliforms (*)	ISO 9308 – 1:2014/ Amd 1:2016	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL
23	<i>Escherichia coli</i> (*)	ISO 9308 – 1:2014/ Amd 1:2016	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL
24	<i>Faecal streptococci</i> (*)	TCVN 6189 – 2 : 2009 (ISO 7899 – 2 : 2000)	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL
25	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (*)	TCVN 8881 : 2011 (ISO 16266 : 2006)	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL
26	Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử Sulfit (*)	TCVN 6191 – 2 : 1996 (ISO 6461 – 2 : 1986)	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/50mL
27	Tổng hoạt độ phóng xạ α ^(s/c)	TCCS-NN-11:2017	0,04±0,01	Bq/L
28	Tổng hoạt độ phóng xạ β ^(s/c)	TCCS-NN-12:2014	0,15±0,02	Bq/L

Ghi chú/ Notes:

PTN được chỉ định bởi/ Lab. designated by:

- Bộ Y Tế - Cục An Toàn Thực Phẩm/ Ministry of Health - Agency of Food Safety ; Bộ Nông Nghiệp - Cục Quản Lý Chất Lượng Nông Lâm Sản và Thủy Sản/ Ministry of Agriculture - National Agro - Forestry - Fisheries Quality Assurance Department

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử/ The results are valid only for testing sample.

Tên mẫu theo khách hàng yêu cầu/ Name of samples as the client's requirement.

Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Time-limit of storage: 5 days from reporting date.

LOD: Giới hạn phát hiện / LOD: Limit of Detection.

(*) : Chỉ tiêu được VILAS công nhận ISO/IEC 17025:2017/ Items were accredited by VILAS (ISO/IEC 17025:2017).

(s/c) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ/ (s/c): Items are tested by subcontractor

PHỤ TRÁCH CHẤT LƯỢNG
QUALITY MANAGER

ThS. Huỳnh Ngọc Trưởng

GIÁM ĐỐC
DIRECTOR



ThS. Nguyễn Văn Tâm