

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 148/AEONVN/2026

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

Tên tổ chức, cá nhân : CÔNG TY TNHH AEON VIỆT NAM
Địa chỉ : Số 30, đường Tân Thắng, Phường Tân Sơn Nhì, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Điện thoại : (+84) 28 6288 7711 Fax :
E-mail : pqa@aeon.com.vn
Mã số doanh nghiệp : 0311241512

II. Thông tin về sản phẩm:

- Tên sản phẩm : **NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI**
- Thành phần : 100% Nước
- Thời hạn sử dụng : 24 tháng kể từ ngày sản xuất
- Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
 - Quy cách đóng gói : 350 ml, 500 ml, 1,5 L hoặc quy cách khác tùy theo nhu cầu của khách hàng và được thể hiện rõ trên nhãn sản phẩm
 - Chất liệu bao bì : Sản phẩm được đóng gói trong bao bì nhựa, phù hợp theo QCVN 12-1:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật Quốc Gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm
- Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:
 - Tên cơ sở sản xuất : CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI SATORI
 - Địa chỉ cơ sở sản xuất : Lô E.02B, Đường số 3, Khu công nghiệp Long Hậu, Ấp Long Hậu 3, Xã Cần Giuộc, Tỉnh Tây Ninh, Việt Nam
 - Giấy chứng nhận về : Giấy chứng nhận Hệ thống an toàn thực phẩm FSSC 22000 an toàn thực phẩm

III. Mẫu nhãn sản phẩm: (Xem mẫu nhãn dự thảo đính kèm).



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
- Các văn bản pháp lý liên quan khác.

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./.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 08 tháng 01 năm 2026

[Signature] ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN *[Signature]*



NGUYỄN THỊ DUY XUÂN





NHÂN DŨ THẢO

NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI BOTTLED WATER
The total volume is 20°C Net volume at 20°C 350 ml

TOP VALU
HỆ THỐNG TÍNH LỌC RO RO FILTRATION SYSTEM
TIẾT TRÙNG BẰNG UV VÀ OZONE UV AND OZONE STERILIZATION
SẢN XUẤT TỪ NƯỚC MỀM THỰC CỰC PRODUCED FROM TAP WATER

NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI BOTTLED WATER
The total volume is 20°C Net volume at 20°C 350 ml

Sản phẩm được sản xuất từ nguồn nước thực cực, qua hệ thống tính lọc RO và tiết trùng bằng UV và Ozone. The product is produced from tap water through RO filtration system and sterilization by UV and Ozone.
THÀNH PHẦN/INGREDIENTS:
100% nước / 100% water.
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG/INSTRUCTIONS FOR USE:
Sử dụng ngay sau khi mở nắp. Use directly after open the cap.
HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN/STORAGE INSTRUCTIONS:
Bảo quản nơi thoáng mát, tránh ánh nắng mặt trời. Store in a cool, dry place, away from direct sunlight.
THÔNG TIN CẢNH BÁO/WARNINGS:
Không sử dụng sản phẩm khi hết hạn.
Do not use products after expiration date.
THỜI HẠN SỬ DỤNG/SHELF LIFE:
24 tháng kể từ ngày sản xuất. 24 months from manufacture date.
NSX, HSD & SỐ LÔ/ MFG, EXP & LOT NUMBER:
Xem trên thân chai/ See on the bottle.

Sản phẩm này được sản xuất theo hợp đồng sử dụng đối tượng hữu công nghiệp/ This product is manufactured under a licensing agreement for industrial property objects.

SẢN PHẨM CỦA/PRODUCT OF:
CÔNG TY TNHH AEON VIỆT NAM/AEON VIETNAM CO., LTD
Địa chỉ: 56/30, đường Tân Thành, Phường Tân Sơn Nhì, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Address: No. 30, Tân Thành Street, Tân Sơn Nhì Ward, Hồ Chí Minh City, Vietnam.
SẢN XUẤT TẠI/ MANUFACTURING AT:
CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI SATORI SATORI INVESTMENT AND TRADING JOINT STOCK COMPANY
Địa chỉ: Lô E028, Đường số 3, Khu công nghiệp Long Hậu, Ấp Long Hậu 3, Xã Căn Giốc, Tỉnh Tây Ninh, Việt Nam.
Address: Lot E028, No. 3 Street, Long Hậu Industrial Park, Long Hậu 3 Hamlet, Can Gioc Commune, Tay Ninh Province, Vietnam.

SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM
Made in Vietnam

8 936213 198246

NHÂN DŨ THẢO

NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI BOTTLED WATER
The total volume is 20°C Net volume at 20°C 500 ml

TOP VALU
HỆ THỐNG TÍNH LỌC RO RO FILTRATION SYSTEM
TIẾT TRÙNG BẰNG UV VÀ OZONE UV AND OZONE STERILIZATION
SẢN XUẤT TỪ NƯỚC MỀM THỰC CỰC PRODUCED FROM TAP WATER

NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI BOTTLED WATER
The total volume is 20°C Net volume at 20°C 500 ml

Sản phẩm được sản xuất từ nguồn nước thực cực, qua hệ thống tính lọc RO và tiết trùng bằng UV và Ozone. The product is produced from tap water through RO filtration system and sterilization by UV and Ozone.
THÀNH PHẦN/INGREDIENTS:
100% nước / 100% water.
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG/INSTRUCTIONS FOR USE:
Sử dụng ngay sau khi mở nắp. Use directly after open the cap.
HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN/STORAGE INSTRUCTIONS:
Bảo quản nơi thoáng mát, tránh ánh nắng mặt trời. Store in a cool, dry place, away from direct sunlight.
THÔNG TIN CẢNH BÁO/WARNINGS:
Không sử dụng sản phẩm khi hết hạn.
Do not use products after expiration date.
THỜI HẠN SỬ DỤNG/SHELF LIFE:
24 tháng kể từ ngày sản xuất. 24 months from manufacture date.
NSX, HSD & SỐ LÔ/ MFG, EXP & LOT NUMBER:
Xem trên thân chai/ See on the bottle.

Sản phẩm này được sản xuất theo hợp đồng sử dụng đối tượng hữu công nghiệp/ This product is manufactured under a licensing agreement for industrial property objects.

SẢN PHẨM CỦA/PRODUCT OF:
CÔNG TY TNHH AEON VIỆT NAM
AEOI VIETNAM CO., LTD
Địa chỉ: 56/30, đường Tân Thành, Phường Tân Sơn Nhì, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Address: No. 30, Tân Thành Street, Tân Sơn Nhì Ward, Hồ Chí Minh City, Vietnam.
SẢN XUẤT TẠI/ MANUFACTURING AT:
CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI SATORI SATORI INVESTMENT AND TRADING JOINT STOCK COMPANY
Địa chỉ: Lô E028, Đường số 3, Khu công nghiệp Long Hậu, Ấp Long Hậu 3, Xã Căn Giốc, Tỉnh Tây Ninh, Việt Nam.
Address: Lot E028, No. 3 Street, Long Hậu Industrial Park, Long Hậu 3 Hamlet, Can Gioc Commune, Tay Ninh Province, Vietnam.

SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM
Made in Vietnam

8 936213 198253



NHẬN DỮ THẢO

NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI BOTTLED WATER

Thể tích thực ở 20°C
Net volume at 20°C

1,5L

TOP VALU

HỆ THỐNG LỌC RO RO FILTRATION SYSTEM

TIỆT TRÙNG BẰNG UV VÀ OZONE UV AND OZONE STERILIZATION

SẢN XUẤT TỪ NƯỚC MỀM TUYỆT VƯỢT CỰC
PRODUCED FROM TOP WATER

NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI BOTTLED WATER

Thể tích thực ở 20°C
Net volume at 20°C

1,5L

Sản phẩm được sản xuất từ nguồn nước thủy cục qua hệ thống tinh lọc RO và tiết trùng bằng UV và Ozone. The product is produced from top water through RO filtration system and sterilization by UV and Ozone.

THÀNH PHẦN/INGREDIENTS:
100% nước / 100% water.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG/INSTRUCTIONS FOR USE:
Sử dụng ngay sau khi mở nắp.
Use directly after open the cap.

HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN/STORAGE INSTRUCTIONS:
Bảo quản nơi thoáng mát, tránh ánh nắng mặt trời.
Store in cool dry place, away from direct sunlight.

THÔNG TIN CẢNH BÁO/ WARNINGS:
Không sử dụng sản phẩm khi hết hạn.
Do not use products after expiration date.

THỜI HẠN SỬ DỤNG/ SHELF LIFE:
24 tháng kể từ ngày sản xuất.
24 months from manufacturing date.

NSX, HSD & SỔ LÔ/ MFG, EXP & LOT NUMBER:
Xem trên thân chai / See on the bottle.

Sản phẩm này được sản xuất theo hợp đồng sử dụng đối tượng có hiệu công nhận/ This product is manufactured under a licensing agreement for industrial property objects.

SẢN PHẨM CỦA/PRODUCT OF:
CÔNG TY TNHH AEON VIỆT NAM
AEON VIETNAM CO., LTD
Địa chỉ: 56-30 đường Tân Thành, Phường Tân Sơn Nhì, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Address: No. 30 Tan Thang Street, Tan Son Nhut Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam.

SẢN XUẤT TẠI/ MANUFACTURED AT:
CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI JOINT STOCK COMPANY
Số 04 Lô E02B, Đường Số 3, Khu công nghiệp Long Hậu, Ấp Long Hậu 3, Xã Tân Giốc, Tỉnh Tây Ninh, Việt Nam.
Address: Lot E02B No. 3 Street, Long Hau/Industriai Park, Long Hau 3 Hamlet, Can Gioc Commune Tay Ninh Province, Vietnam.

SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM
Made in Vietnam



Test Report No.VNT/F25/1228989
Dated 07/01/2026
Phiếu kết quả thử nghiệm số VNT/F25/1228989
Ngày 07/01/2026



Add value.
Inspire trust.

Note: This report is issued subject to the Testing and Certification, Validation and Verification Regulations of the TÜV SÜD Group and the General Terms and Conditions of Business of TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. In addition, this report is governed by the terms set out within this report.

Lưu ý: Báo cáo này được phát hành tuân theo Quy định về Chứng nhận và Thử nghiệm, Xác minh và Xác nhận của Tập đoàn TÜV SÜD cũng như Điều khoản và Điều kiện Kinh doanh Chung của Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam. Ngoài ra, báo cáo này chịu sự điều chỉnh của các điều khoản được nêu trong báo cáo.

Applicant : AEON VIETNAM COMPANY LIMITED
Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH AEON VIỆT NAM**
No. 30, Tan Thang Street, Tan Son Nhi Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam.
Số 30, Đường Tân Thắng, Phường Tân Sơn Nhì, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Attention : Ms. Dương
Người liên hệ

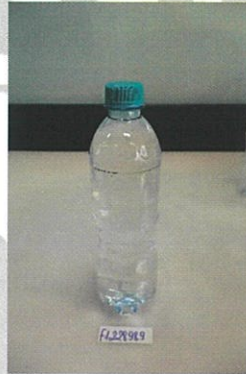
Date of receiving : 25/12/2025 (13:00)
Ngày nhận mẫu

Temperature of sample as received : Room temperature
Nhiệt độ bề mặt của mẫu khi nhận : Nhiệt độ thường

State of sample as received : Sample intact in plastic bottle
Mô tả tình trạng mẫu khi nhận : Mẫu nguyên vẹn trong chai nhựa

Test Period : 26/12/2025 – 07/01/2026
Thời gian thử nghiệm

Sample Description : NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI
Tên mẫu



Note: The submitted samples were not taken by laboratory/ Mẫu gửi không được lấy bởi Phòng thử nghiệm
The information was provided by client/ Thông tin được cung cấp bởi khách hàng
Sample storage period 1 week after issuing the test report/ Thời gian lưu mẫu 1 tuần sau khi phát hành báo cáo thử nghiệm
This testing result is only valid on the tested sample/ Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử



VILAS 487

Laboratory:
TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd.
Lot III-26, Street 19/5A, Industry Group
III, Tân Bình I.P, Tây Thạnh Ward, Ho
Chi Minh City, Vietnam

Phone : +84-28-62678506
Fax : +84-28-62678511
E-Mail: info.vn@tuv sud.com
https://www.tuvsud.com/vi-vn

The results reported herein have been performed in accordance with the terms of accreditation under the Vietnam Bureau of Accreditation. Tests marked (*) "Not Accredited" in this Report are not included in the BoA Accreditation Schedule for our laboratory.

Các kết quả được báo cáo ở đây đã được thực hiện theo các điều khoản công nhận của Văn phòng Công nhận Việt Nam. Các chỉ tiêu được đánh dấu (*) là "Chưa được Công nhận" trong Báo cáo này chưa có trong danh mục công nhận của BoA cho phòng thí nghiệm.

Regional Head Office:
TÜV SÜD Asia Pacific Pte. Ltd.
15 International Business Park
TÜV SÜD @ IBP
Singapore 609937
TUV®

Test Report No.VNT/F25/1228989
 Dated 07/01/2026
Phiếu kết quả thử nghiệm số VNT/F25/1228989
 Ngày 07/01/2026



TEST RESULTS/ KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM:

No. STT	Specification Chỉ tiêu	Unit Đơn vị	Method Phương pháp	Result Kết quả	Detection Limit Giới hạn phát hiện	Permissible Limit Giới hạn cho phép ^(d)
1.	Antimon (Sb) <i>Stibi</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.02
2.	Arsenic (As) <i>Arsen</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.01
3.	Barium (Ba) <i>Bari</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.05	0.7
4.	Boron (B) <i>Bo</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.05	0.5
5.	Cadmium (Cd) <i>Cadmi</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.003
6.	Chlorine (Cl ₂) <i>Clo dư</i>	mg/L	Ref. SMEWW 4500- Cl.G	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.2	5
7.	Chromium (Cr) <i>Crom</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.05
8.	Copper (Cu) <i>Đồng</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.01	2
9.	Lead (Pb) <i>Chì</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.01
10.	Manganese (Mn) <i>Mangan</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.01	0.4
11.	Mercury (Hg) <i>Thủy ngân</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.006
12.	Molybdenum (Mo) <i>Molybden</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.05	0.07
13.	Nikel (Ni) <i>Niken</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.07
14.	Nitrate (NO ₃ ⁻) (tính theo N) <i>Nitrat</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-323	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.5	50
15.	Nitrite (NO ₂ ⁻) (tính theo N) <i>Nitrit</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-323	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.1	3
16.	Selenium (Se) <i>Selen</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-254 (ICP-MS)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.001	0.01
17.	Bromat	mg/L	TPV-LAB-FTP-325	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.01	0.01
18.	Clorat	mg/L	TPV-LAB-FTP-323	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.5	0.7
19.	Clorit	mg/L	TPV-LAB-FTP-323 (*)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.5	0.7
20.	Fluoride <i>Florua</i>	mg/L	TPV-LAB-FTP-323	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.5	1.5
21.	Xyanua (CN)	mg/L	SMEWW 4500- CN.C & E: 2023 (**)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.01	0.07
22.	Alpha-active <i>Hoạt độ phóng xạ alpha</i>	Bq/L	ISO 10704:2019 (**)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.03	0.5
23.	Beta-active <i>Hoạt độ phóng xạ beta</i>	Bq/L	ISO 10704:2019 (**)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	0.07	1
24.	Total Coliforms	CFU/ 250mL	ISO 9308-1:2014 (Amd 1:2016)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	1	Not detected <i>Không phát hiện</i>
25.	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ 250mL	ISO 9308-1:2014 (Amd 1:2016)	Not detected <i>Không phát hiện</i>	1	Not detected <i>Không phát hiện</i>
26.	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ 250mL	ISO 7899-2:2000	Not detected <i>Không phát hiện</i>	1	Not detected <i>Không phát hiện</i>
27.	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ 250mL	ISO 16266:2006	Not detected <i>Không phát hiện</i>	1	Not detected <i>Không phát hiện</i>

39
0
M
T
V
T
37

Test Report No.VNT/F25/1228989
Dated 07/01/2026
Phiếu kết quả thử nghiệm số VNT/F25/1228989
Ngày 07/01/2026



TEST RESULTS/ KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM (Cont'd):

No. STT	Specification Chỉ tiêu	Unit Đơn vị	Method Phương pháp	Result Kết quả	Detection Limit Giới hạn phát hiện	Permissible Limit Giới hạn cho phép ^(d)
28.	Spores sulphite reducing anaerobes Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfit	CFU/ 50mL	ISO 6461-2:1986	Not detected Không phát hiện	1	Not detected Không phát hiện

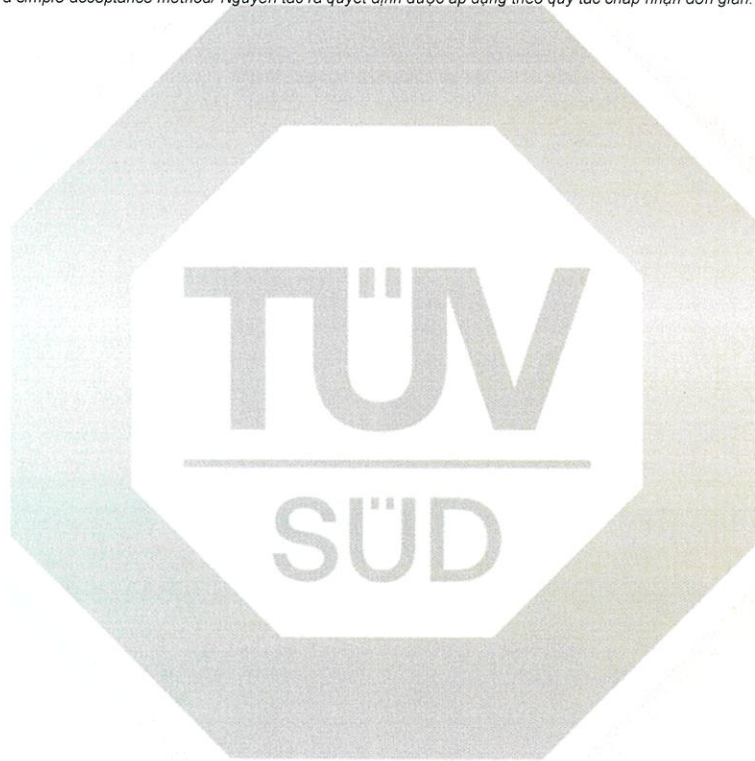
Note/ Ghi chú:

(*) Item is tested by subcontractor and is accredited by VILAS/ Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được VILAS công nhận.

(^d) Reference to the National technical regulation for bottled/package natural mineral waters and drinking waters (QCVN 6-1:2010/BYT)/ Tham khảo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai (QCVN 6-1:2010/BYT).

The results of the submitted sample were found complied with the standards of QCVN 6-1:2010/BYT /BYT /Kết quả kiểm nghiệm của mẫu thử đạt theo tiêu chuẩn QCVN 6-1:2010/BYT.

The decision rule is applied with a simple acceptance method/ Nguyên tắc ra quyết định được áp dụng theo quy tắc chấp nhận đơn giản.



86
T
U
A
C

Checked By

Hoang Thi Hai Yen
Operation Manager

Authorized By



Nguyễn Thị Chan
FHB Manager

Test Report No.VNT/F25/1228989
Dated 07/01/2026
Phiếu kết quả thử nghiệm số VNT/F25/1228989
Ngày 07/01/2026



Please note that this Report is issued under the following terms :

1. This report applies to the sample of the specific product/equipment given at the time of its testing. The results are not used to indicate or imply that they are applicable to other similar items. In addition, such results must not be used to indicate or imply that TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. approves, recommends or endorses the manufacturer, supplier or user of such product/equipment, or that TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. in any way "guarantees" the later performance of the product/equipment. Unless otherwise stated in this report, no tests were conducted to determine long term effects of using the specific product/equipment.
2. The sample/s mentioned in this report is/are submitted/supplied/manufactured by the Client. TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. therefore assumes no responsibility for the accuracy of information on the brand name, model number, origin of manufacture, consignment or any information supplied.
3. Nothing in this report shall be interpreted to mean that TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. has verified or ascertained any endorsement or marks from any other testing authority or bodies that may be found on that sample.
4. This report shall not be reproduced wholly or in parts and no reference shall be made by the Client to TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. or to the report or results furnished by TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. in any advertisements or sales promotion.
5. Unless otherwise stated, the tests were carried out in TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd., Lot III-26, 19/5A Street, Industry Group III, Tan Binh I.P, Tay Thanh Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam.
6. The tests carried out by TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd. and this report is subject to TÜV SÜD Vietnam Co. Ltd.'s General Terms and Conditions of Business and the Testing and Certification, Validation and Verification Regulations of the TÜV SÜD Group.

Effective 03 July 2025

Xin lưu ý rằng Báo cáo này được phát hành theo các điều khoản sau:

1. Báo cáo này áp dụng cho mẫu sản phẩm/thiết bị cụ thể được cung cấp tại thời điểm thử nghiệm. Các kết quả không được sử dụng để biểu thị hoặc ngụ ý rằng chúng có thể áp dụng cho các mặt hàng tương tự khác. Ngoài ra, không được sử dụng các kết quả đó để chỉ ra hoặc ngụ ý rằng Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam phê duyệt, khuyến nghị hoặc xác nhận nhà sản xuất, nhà cung cấp hoặc người sử dụng sản phẩm/thiết bị đó hoặc Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam dưới bất kỳ hình thức nào "đảm bảo" hiệu suất sau này của sản phẩm/thiết bị. Trừ khi có quy định khác trong báo cáo này, không có thử nghiệm nào được tiến hành để xác định tác động lâu dài của việc sử dụng sản phẩm/thiết bị cụ thể.
2. (Các) mẫu được đề cập trong báo cáo này là/được gửi/cung cấp/sản xuất bởi Khách hàng. Do đó, Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam không chịu trách nhiệm về tính chính xác của thông tin về tên thương hiệu, số model, nguồn gốc sản xuất, lô hàng hoặc bất kỳ thông tin nào được cung cấp.
3. Không nội dung nào trong báo cáo này được hiểu là Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam đã xác minh hoặc xác nhận bất kỳ chứng thực hoặc dấu hiệu nào từ bất kỳ cơ quan hoặc tổ chức kiểm định nào khác có thể tìm thấy trên mẫu đó.
4. Báo cáo này sẽ không được sao chép toàn bộ hoặc từng phần và Khách hàng sẽ không tham chiếu đến Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam hoặc báo cáo hoặc kết quả do Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam cung cấp trong bất kỳ quảng cáo hoặc khuyến mại nào.
5. Trừ khi có quy định khác, các thử nghiệm được thực hiện tại Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam, Lô III-26, Đường 19/5A, Cụm Công nghiệp III, KCN Tân Bình, Phường Tây Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
6. Các thử nghiệm do Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam thực hiện và báo cáo này tuân theo Điều khoản và Điều kiện Kinh doanh chung của Công ty TNHH TÜV SÜD Việt Nam cũng như Quy định Chứng nhận và Thử nghiệm, Xác minh và Xác nhận của Tập đoàn TÜV SÜD.

Hiệu lực từ ngày 03 tháng 07 năm 2025.

-- END OF TEST REPORT/ KẾT THÚC BÁO CÁO THỬ NGHIỆM --