



CHỨNG CHỈ CÔNG NHẬN

Certificate of Accreditation

Phòng thí nghiệm/Laboratory:

PHÒNG THỬ NGHIỆM AQUA
CÔNG TY TNHH ĐIỆN MÁY AQUA VIỆT NAM
AQUA TESTING LABORATORY
AQUA ELECTRICAL APPLIANCES VIETNAM CO., LTD

Địa điểm PTN/Lab location:

Số 8, Đường 17A, khu công nghiệp Biên Hòa 2, phường An Bình, thành phố Biên Hòa,
tỉnh Đồng Nai, Việt Nam
No.8, Road 17A, Bien Hoa 2 Industrial Park, An Binh Ward, Bien Hoa City, Dong Nai Province, Vietnam

Mã số/Accreditation No.

VALAS 044

Đã được đánh giá và phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn
Has been assessed and found to conform with the requirements of standard

ISO/IEC 17025:2017

Lĩnh vực công nhận/ Field of Accreditation

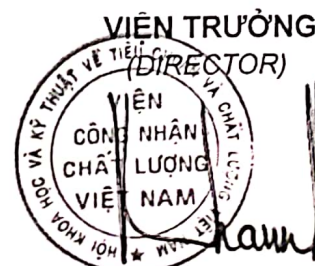
Điện - Điện tử

Electrical - Electronic

Phụ lục kèm theo quyết định số: 3800/QĐ-VACI ngày 19/ 01/ 2023
Accreditation accompanied with decision No.3800/QĐ-VACI dated 19/ 01/ 2023

Chứng chỉ có giá trị/This certificate is valid:

Từ ngày 19 tháng 01 năm 2023 đến ngày 18 tháng 01 năm 2028
From 19/ 01/ 2023 to 18/ 01/ 2028



TS. Hoàng Hữu Thám



PHỤ LỤC
ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 3800/QĐ-VACI ngày 19 tháng 01 năm 2023
của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)

Tên Phòng thí nghiệm/ **Phòng Thí nghiệm AQUA**

Laboratory: **AQUA Testing Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **CÔNG TY TNHH ĐIỆN MÁY AQUA VIỆT NAM**

Organization: **AQUA ELECTRICAL APPLIANCES VIETNAM CO., LTD**

Lĩnh vực: **Điện – Điện tử**

Field of testing: **Electrical - Electronic**

Người phụ trách/ Representative: **Phạm Thị Minh Phương**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/Full name	Phạm vi được ký/Scope
1	Phạm Thị Minh Phương	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>

Số hiệu/Code: **VALAS 044**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **18/ 01/ 2028**

Địa chỉ văn phòng/Headquarters:

**Số 8, Đường 17A, khu công nghiệp Biên Hòa 2, phường An Bình, thành phố Biên Hòa,
tỉnh Đồng Nai, Việt Nam**
*No.8, Road 17A, Bien Hoa 2 Industrial Park, An Binh Ward, Bien Hoa City,
Dong Nai Province, Vietnam*

Địa chỉ phòng thí nghiệm/Lab Location:

**Số 8, Đường 17A, khu công nghiệp Biên Hòa 2, phường An Bình, thành phố Biên Hòa,
tỉnh Đồng Nai, Việt Nam**
*No.8, Road 17A, Bien Hoa 2 Industrial Park, An Binh Ward, Bien Hoa City,
Dong Nai Province, Vietnam*

Số điện thoại/Phone: **025.1383.6538**

Fax:

E-Mail: **ptm-phuong@aquavietnam.vn**

Website:

Lĩnh vực thử nghiệm: Điện – Điện tử

Field of testing: Electrical - Electronic

STT No.	Tên sản phẩm, vật liệu thử Materials or products tested	Tên phương pháp thử cụ thể Name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có) / phạm vi đo Limit of quantitation (if any) / range of measurement	Phương pháp thử Test methods
1.	Tủ lạnh Refrigerator	Thử nghiệm hiệu suất năng lượng Energy Efficiency Test	0,01W/(0,1~2000)W 0,01V/(200~240)V 0,01A/(0,1~10)A 0,01Hz/(45~60)Hz	TCVN 7828:2016 TCVN 7829:2016 TCVN 11917-3:2017 (IEC 62552-2:2015)
2.		Tính năng Feature	0,01W/(0,1~2000)W 0,01V/(200~240)V 0,01A/(0,1~10)A 0,01Hz/(45~60)Hz	TCVN 11917-2:2017 (IEC 62552-2:2015)

Ghi chú / Note:

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam / Vietnam Standards;
- IEC: Ủy ban Kỹ thuật Điện Quốc tế / International Electrotechnical Commission.