



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 1563/QĐ-VPCNCL ngày 03 tháng 08 năm 2023 của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Kiểm nghiệm Chất lượng nước và Môi trường**
Laboratory: Water and Environment Quality Analyses Laboratory

Cơ quan chủ quản: **Trung tâm Quốc gia Nước sạch và Vệ sinh Môi trường Nông thôn**
Organization: National Centre for Rural Water Supply and Environmental Sanitation

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**
Field of testing: Chemical, Biological

Người quản lý/ *Laboratory manager:* **Hà Thị Thu Hiền**
Người có thẩm quyền ký / *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	Hà Thị Thu Hiền	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	Đặng Thị Thanh Huyền	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 659**

Hiệu lực công nhận / *Period of Validation:* **04/08/2026**

Địa chỉ/ *Address:*

Số 73 Nguyễn Hồng, Quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Địa điểm/ *Location:*

Ngõ 3 Cầu Brou, xã Tả Thanh Oai, huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội

Điện thoại/ *Tel:* **+84 24 3776 4151**

Fax: **+84 24 3776 4151**

E-mail: **hienht.ns@mard.gov.vn**

Website: **http://quawaco.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 659****Lĩnh vực thử nghiệm: Hoá***Field of testing: Chemical*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.		Xác định pH <i>Determination of pH</i>	2 ~ 12	TCVN 6492:2011
2.		Xác định hàm lượng tổng Canxi và Magiê Phương pháp chuẩn độ EDTA <i>Determination of the sum of Calcium and magnesium content EDTA titrimetric method</i>	5,0 mg/L	TCVN 6224:1996
3.	Nước sạch <i>Domestic water</i>	Xác định hàm lượng Florua Phương pháp SPADNS <i>Determination of Fluoride content SPADNS method</i>	0,1 mg/L	SMEWW 4500-F,D: 2023
4.		Xác định hàm lượng Clorua Phương pháp chuẩn độ Bạc Nitrat với chỉ thị cromat - phương pháp MO <i>Determination of Chloride content Silver nitrat titration Chromate indicator by Mohr's method</i>	5,0 mg/L	TCVN 6194:1996

Ghi chú/ Note:

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnamese Standard*
- SMEWW: *Standard method for Water and Wastewater*

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 659****Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh***Field of testing: Biological*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.	Nước sạch <i>Domestic water</i>	Định lượng <i>Escherichia coli</i> Phương pháp lọc màng <i>Enumeration of Escherichia coli</i> <i>Membrane filtration method</i>	1 CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019 (ISO 9308-1:2014)
2.		Định lượng vi khuẩn Coliform Phương pháp lọc màng <i>Enumeration of Coliform bacteria</i> <i>Membrane filtration method</i>	1 CFU/100mL	

Ghi chú/ *Note*:

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnamese Standard*
- ISO: International Organization for Standardization