



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN THỨ 1
LIST OF ACCREDITED TESTS, FIRST EXPANSION

(Kèm theo quyết định số/attachment with decision: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 04 năm 2025 của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng/of BoA Director)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thử nghiệm**

Laboratory: **Testing laboratory**

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Công ty cổ phần Công nghệ và Kỹ thuật Hatico Việt Nam**

Organization: **Hatico Viet Nam Engineering and Technology joint stock company**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**

Field of testing: **Chemical, Biological**

Người quản lý: **Đỗ Thị Duyên**

Laboratory manager:

Số hiệu/ Code: **VILAS 1349**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **Kể từ ngày /04/2025 đến ngày 21/03/2029.**

Địa chỉ/ *Address:* **Số 45, ngách 14/20 ngõ 214, đường Nguyễn Xiển, phường Hạ Đình, quận Thanh Xuân, Hà Nội**

Địa điểm/ *Location:* **Liên kề lô số 16, ô số 31, dự án Khu đô thị mới Kim Chung-Di Trạch tại xã Kim Chung, huyện Hoài Đức, Hà Nội**

Điện thoại/ *Tel:* **0936175507**

Fax:

E-mail: **haticovietnam2016@gmail.com**

Website:

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN THỨ 1*LIST OF ACCREDITED TESTS, FIRST EXPANSION***VILAS 1349****Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa***Field of testing: Chemical*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The 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 method
1.	Nước sạch, nước uống đóng chai <i>Domestic water, bottled water</i>	Xác định hàm lượng Borat Phương pháp đo phổ dùng azometin-H <i>Determination of Borate content Spectrometric method using azomethine-H</i>	0,01 mg/L	TCVN 6635:2000
2.	Nước sạch, nước khoáng thiên nhiên, nước uống đóng chai <i>Domestic water, mineral water, bottled water</i>	Xác định tổng hoạt độ phóng xạ α Phương pháp nguồn dày <i>Determination of total gross α activity Thick source method</i>	0,06 Bq/L	TCVN 6053:2021
3.		Xác định tổng hoạt độ phóng xạ β Phương pháp nguồn dày <i>Determination of total gross β activity Thick source method</i>	0,3 Bq/L	TCVN 6219:2021
4.	Nước sạch <i>Domestic water</i>	Xác định hàm lượng Monochloramine Phương pháp UV-Vis <i>Determination of Monochloramine content UV-Vis method</i>	10 μ g/L	SMEWW 4500-Cl.G:2023

Chú thích/ Note:*SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater*

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN THỨ 1

LIST OF ACCREDITED TESTS, FIRST EXPANSION

VILAS 1349

Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh

Field of testing: Biological

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The 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 method
1.	Nước sạch, nước đá, nước khoáng thiên nhiên, nước uống đóng chai <i>Domestic water, ice water, mineral water, bottled water</i>	Định lượng Coliforms, <i>Escherichia coli</i> Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of Coliforms, Escherichia coli</i> <i>Membrane filtration method</i>		TCVN 6187-1:2019
2.		Định lượng <i>Staphylococcus aureus</i> Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of Staphylococcus aureus</i> <i>Membrane filtration method</i>		SMEWW 9213B:2023
3.		Định lượng <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Membrane filtration method</i>		TCVN 8881:2011
4.		Định lượng khuẩn đường ruột Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of intestinal bacteria</i> <i>Membrane filtration method</i>		TCVN 6189-2:2009
5.		Định lượng bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sunphit (<i>Clostridia</i>) Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of the spores of sulfite-reducing anaerobes (Clostridia)</i> <i>Membrane filtraion method</i>		TCVN 6191-2:1996

Chú thích/ Note:

SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

Trường hợp Công ty cổ phần Công nghệ và Kỹ thuật Hatico Việt Nam cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Công ty cổ phần Công nghệ và Kỹ thuật Hatico Việt Nam phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này/ *It is mandatory for the Hatico Viet Nam Engineering and Technology joint stock company that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service*