



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**  
**LIST OF ACCREDITED TESTS**

(Kèm theo Quyết định số: / QĐ-VPCNCL ngày tháng 10 năm 2023  
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Khoa Xét nghiệm – Chẩn đoán hình ảnh**

Laboratory: **Department of Testing – Imaging Diagnosis**

Cơ quan chủ quản: **Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Trà Vinh**

Organization: **Tra Vinh Centers for Disease Control**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**

Field of testing: **Chemical, Biological**

Người quản lý: **Nguyễn Hóa Hải**

Laboratory manager: **Nguyen Hoa Hai**

Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

<b>TT</b>	<b>Họ và tên/ Name</b>	<b>Phạm vi được ký/ Scope</b>
1.	<b>Nguyễn Văn Thúy</b>	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	<b>Nguyễn Thị Thanh Thúy</b>	Các phép thử Hóa được công nhận/ <i>Accredited Chemical tests</i>
3.	<b>Nguyễn Thị Mộng Cầm</b>	Các phép thử Sinh được công nhận/ <i>Accredited Biological tests</i>

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 763**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* Từ ngày /10/2023 đến ngày /10/2026

Địa chỉ/ *Address:* **Số 36, Tô Thị Huỳnh, Phường 1, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh**  
**No 36 To Thi Huynh, ward 1, Tra Vinh city, Tra Vinh province**

Địa điểm/ *Location:* **Số 36, Tô Thị Huỳnh, Phường 1, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh**  
**No 36 To Thi Huynh, ward 1, Tra Vinh city, Tra Vinh province**

Điện thoại/ *Tel:* **0294 3858 999**

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

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 763**

**Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa**

*Field of testing: Chemical*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested</b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests</b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement</b>	<b>Phương pháp thử/ Test method</b>
1.	<b>Nước sạch Domestic water</b>	Xác định Độ cứng tổng Phương pháp chuẩn độ EDTA <i>Determination of Hardness total EDTA titrimetric method</i>	3,2 mg/L	SMEWW 2340C:2023
2.		Xác định hàm lượng Clorua (Cl <sup>-</sup> ) Phương pháp chuẩn độ <i>Determination of Chloride (Cl<sup>-</sup>) content Titration method</i>	1,8 mg/L	SMEWW 4500-Cl <sup>-</sup> .B: 2023
3.		Xác định chỉ số Permanganate Phương pháp chuẩn độ <i>Determination of Permanganate index Titration method</i>	0,5 mg/L	TCVN 6186:1996
4.		Xác định hàm lượng Nitrit Phương pháp so màu <i>Determination of Nitrite content Colorimetric method</i>	0,003 mg/L	SMEWW 4500-NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> .B: 2023
5.		Xác định hàm lượng Nitrat Phương pháp quang phổ <i>Determination of Nitrate content Spectrometric method</i>	0,05 mg/L	TCVN 6180:1996
6.		Xác định hàm lượng Mangan tổng Phương pháp quang phổ <i>Determination of total Manganese content Spectrometric method</i>	0,05 mg/L	SMEWW 3500-Mn B: 2023
7.		Xác định hàm lượng Sắt tổng Phương pháp quang phổ <i>Determination of Iron total content Spectrometric method.</i>	0,04 mg/L	SMEWW 3500-Fe B: 2023
8.		Xác định Độ màu <i>Determination of Colour</i>	2 TCU	SMEWW 2120C:2023
9.		Xác định Độ đục <i>Detrmination of Turbidity</i>	(0,1-1.000) NTU	HACH 2100Q
10.		Xác định pH <i>Detrmination of pH value</i>	2~12	TCVN 6492:2011

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 763**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i></b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i></b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i></b>	<b>Phương pháp thử/ <i>Test method</i></b>
11.	<b>Muối iốt <i>Iodized salt</i></b>	Xác định hàm lượng Iốt <i>Determination of Iodate content</i>	2,9 mg/kg	TCVN 6341:1998

**Ghi chú/ Note:**

- SMEWW: *Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater*
- TCVN: *Tiêu chuẩn Việt Nam/ Vietnamese National Standards*
- HACH: *Phương pháp của nhà sản xuất thiết bị/ Manufacturer' method*

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 763**

**Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh**

*Field of testing: Biological*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i></b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i></b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (If any)/range of measurement</i></b>	<b>Phương pháp thử/ <i>Test method</i></b>
1.	<b>Bánh, kem, nước mắm, Lạp xưởng, Củ cải muối</b> <i>Cakes, ice-cream, sauce, sausages, Pickled radish</i>	Định lượng vi sinh vật Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 30°C <i>Enumeration of microorganisms Colony count technique at 30°C</i>		TCVN 4884-1:2015
2.	<b>Sữa bột, ngũ cốc, tôm khô, kem, bánh, chả lụa</b> <i>Powder milk, cereal dried shrimp, cream, cakes, pork bologna</i>	Định lượng Staphylococci có phản ứng dương tính coagulase ( <i>Staphylococcus aureus</i> và các loài khác) Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of coagulase positive Staphylococci (Staphylococcus aureus and other species) Colony count technique.</i>		TCVN 4830-1:2005
3.	<b>Sữa bột, ngũ cốc, bột nếp chưa rang, củ cải muối, bún</b> <i>Cereal milk powder, sticky rice powder unroasted, pickled radish, Rice noodles</i>	Định lượng <i>Bacillus cereus</i> giả định Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 30°C <i>Enumeration of presumptive Bacillus cereus Colony count technique at 30°C</i>		TCVN 4992:2005
4.	<b>Bánh, Kem, nước mắm, Lạp xưởng, củ cải muối</b> <i>Cakes, ice-cream, sauce, sausages, pickled radish</i>	Định lượng Coliform tổng Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of total Coliforms Colony count technique.</i>		TCVN 6848:2007
5.		Định lượng <i>Escherichia coli</i> dương tính $\beta$ -glucuronidaza. Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of <math>\beta</math>-glucuronidase-positive Escherichia coli Colony count technique</i>		TCVN 7924-2:2008
6.	<b>Nước uống đóng chai, nước đá</b> <i>Bottled drinking water, Ice</i>	Định lượng <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of Pseudomonas aeruginosa Membrane filtration method</i>		ISO 16266:2006

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 763**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i></b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i></b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (If any)/range of measurement</i></b>	<b>Phương pháp thử/ <i>Test method</i></b>
7.	<b>Nước uống đóng chai, nước sạch, nước đá <i>Bottled drinking water, domestic water, Ice</i></b>	Định lượng vi khuẩn Coliforms và <i>Escherichia coli</i> Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of Coliform bacteria and Escherichia coli Membrane filtration method</i>		TCVN 6187-1:2019

**Ghi chú/ Note:**

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

