



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo Quyết định số: 591.2021/QĐ-VPCNCL ngày 26 tháng 10 năm 2021
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Khoa Xét nghiệm - Chẩn đoán hình ảnh - Thăm dò chức năng**

Laboratory: **Department of imaging, Diagnostic and testing**

Cơ quan chủ quản: **Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cao Bằng**

Organization: **Cao Bang's centre for disease control**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**

Field of testing: **Chemical, Biological**

Người quản lý: **Lục Thị Hương**

Laboratory manager: **Luc Thi Huong**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Lục Thị Hương	Các phép thử được công nhận/ Accredited tests
2.	Nguyễn Thị Xuân Quỳnh	
3.	Nguyễn Thị Hiền	

Số hiệu/ Code: **VILAS 747**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **26/10/2024**

Địa chỉ/ Address: **Tổ 11, phường Sông Bằng, thành phố Cao Bằng, tỉnh Cao Bằng**

Group 11, Song Bang ward, Cao Bang city, Cao Bang province

Địa điểm/Location: **Tổ 11, phường Sông Bằng, thành phố Cao Bằng, tỉnh Cao Bằng**

Group 11, Song Bang ward, Cao Bang city, Cao Bang province

Điện thoại/ Tel: **0206 3 852 815**

Fax:

E-mail:

khoaxetnghiemdpcb@gmail.com

Website:

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 747

Lĩnh vực thử nghiệm: Hoá

Field of testing: Chemical

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp 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 methods</i>
1.	Nước sạch, nước dưới đất, nước mặt <i>Domestic water, ground water, surface water</i>	Xác định hàm lượng Clorua Chuẩn độ bạc nitrat với chỉ thị cromat (Phương pháp Mo) <i>Determination of Chloride content Silver nitrate titration with chromate indicator (Mohr's method)</i>	5,0 mg/L	TCVN 6194:1996
2.		Xác định tổng số Canxi và Magie Phương pháp chuẩn độ EDTA. <i>Determination of the sum of calcium and magnesium EDTA Titrimetric method</i>	5,0 mg CaCO ₃ /L	TCVN 6224:1996
3.		Xác định pH <i>Determination of pH</i>	2 ~ 12	TCVN 6492:2011
4.		Xác định chỉ số Pemanganat <i>Determination of Permanganate index</i>	0,5 mg O ₂ /L	TCVN 6186:1996
5.		Xác định độ đục <i>Determination of turbidity</i>	0,1 NTU	TCVN 6184:2008
6.	Chè <i>Tea</i>	Xác định hao hụt khối lượng ở 103 ⁰ C <i>Determination of loss in mass at 103⁰C</i>		TCVN 5613:2007
7.		Xác định hàm lượng tro tổng số <i>Determination of total ash content</i>		TCVN 9742:2013

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 747

Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh

Field of testing: Biological

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp 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 methods</i>
1.	Thực phẩm <i>Food</i>	Định lượng vi sinh vật trên đĩa thạch. Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 30°C. <i>Enumeration of microorganisms. Colony count technique at 30⁰C</i>	10 CFU/g 1 CFU /mL	TCVN 4884-1:2015
2.		Định lượng vi khuẩn Coliform. Kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất. <i>Enumeration of Coliforms bacteria Most probable number technique</i>	3 MPN/g 0,3 MPN/mL	TCVN 4882:2007
3.		Định lượng Escherichia coli giả định. Kỹ thuật đếm có xác suất lớn nhất. <i>Enumeration of presumptive Escherichia coli Most probable number technique</i>	3 MPN/g 0,3 MPN/mL	TCVN 6846:2007
4.		Định lượng Staphylococci (Staphylococcus aureus và các loài khác) trên đĩa thạch. Kỹ thuật sử dụng môi trường thạch Baird-Parker <i>Enumeration of coagulase-positive Staphylococci (Staphylococcus aureus and other species). Technique using Baird-Parker agar medium</i>	10 CFU/g 1 CFU /mL	TCVN 4830-1:2005
5.		Nước sạch, nước uống đóng chai <i>Domestic water, bottled drinking water</i>	Định lượng vi khuẩn <i>Escherichia coli</i> . Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of Escherichia coli Membrane filtration method</i>	Nước sạch/ <i>domestic water:</i> 1 CFU/100 mL Nước uống đóng chai/ <i>bottled drinking water:</i> 1 CFU/250 mL

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 747**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp 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 methods</i>
6.	Nước sạch, nước uống đóng chai <i>Domestic water, bottled drinking water</i>	Định lượng vi khuẩn Coliforms. Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of Coliforms Membrane filtration method</i>	Nước sạch/ <i>domestic water:</i> 1 CFU/100 mL Nước uống đóng chai/bottled drinking <i>water:</i> 1 CFU/250 mL	TCVN 6187-1:2019