



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 681.2022/QĐ - VPCNCL ngày 26 tháng 08 năm 2022 của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Kỹ thuật-Truyền thông**

Laboratory: **Communication engineering department**

Cơ quan chủ quản: **Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh Môi trường Nông thôn Bắc Giang**

Organization: **Bac Giang Province center for Rural water supply and Environmental Sanitation**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người phụ trách/ **Đàm Thị Bình**

Representative:

Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	Đàm Thị Bình	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	Nguyễn Văn Tuyển	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 1204**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **26/08/2025**

Địa chỉ/ *Address:* **Tầng 9, tòa A, Trụ sở Khu liên cơ quan, Quảng Trường 3/2, TP. Bắc Giang**

Địa điểm/ *Location:* **Tầng 9, tòa A, Trụ sở Khu liên cơ quan, Quảng Trường 3/2, TP. Bắc Giang**

Điện thoại/ *Tel:* **02043.522.992**

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

DANH MỤC PHÉP THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1204**Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa****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.	Nước sạch <i>Domestic Water</i>	Xác định pH <i>Determination of pH</i>	2 ~ 12	TCVN 6492:2011
2.		Xác định độ đục <i>Determination of turbidity</i>	1,5 NTU	TCVN 6184:2008
3.		Xác định tổng Canxi và Magiê Phương pháp chuẩn độ EDTA <i>Determination of the sum of calcium and magnesium</i> <i>EDTA titrimetric method</i>	5,0 mg CaCO ₃ /L	SMEWW 2340.C: 2017
4.		Xác định Clorua Phương pháp chuẩn độ Bạc Nitrat với chỉ thị Cromat (phương pháp Mo) <i>Determination of Chloride</i> <i>Silver nitrate titration with chromate indicator (Mohr's method)</i>	5,0 mg/L	TCVN 6194:1996
5.		Xác định Sắt Phương pháp trắc phổ sử dụng 1.10-phenantrolin <i>Determination of Iron</i> <i>Spectrometric method using 1.10-phenantrolin</i>	0,05 mg/L	TCVN 6177:1996
6.		Xác định Mangan Phương pháp trắc quang Fomaldoxim <i>Determination of Manganese</i> <i>Formaldoxime spectrometric method</i>	0,1 mg/L	TCVN 6002:1995

DANH MỤC PHÉP THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1204**

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
7.	Nước sạch Domestic Water	Xác định Nitrit Phương pháp trắc phổ hấp thụ phân tử <i>Determination of Nitrite Molecular absorption spectrometric method</i>	0,1 mg/L	TCVN 6178:1996
8.		Xác định chỉ số Pemanganat <i>Determination of Permanganate index</i>	0,5 mg/L	TCVN 6186:1996
9.		Xác định Amoni Phương pháp Phenat <i>Determination of Ammonia Phenate method</i>	0,15 mg/L	SMEWW 4500.NH3.F: 2017