



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG
LIST OF EXTENDING ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 09 năm 2023
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Công ty Cổ phần Giám định Năng lượng Việt Nam**
Trung tâm phân tích Thử nghiệm EIC-Phòng thí nghiệm Vũng Áng

Laboratory: **Vietnam Energy Inspection Corporation**
EIC Testing Central – Vung Ang LAB

Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần Giám định Năng lượng Việt Nam**

Organization: **Vietnam Energy Inspection Corporation**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người quản lý/
Laboratory manager: **Nguyễn Thắng Lợi**

Người có thẩm quyền ký/
Approved signatory:

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Nguyễn Minh Tân	Các phép thử được công nhận/ All accredited tests
2.	Nguyễn Thắng Lợi	
3.	Lâm Ngọc Nông	
4.	Nguyễn Xuân Sơn	

Số hiệu/ Code: **VILAS 483**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **29/04/2026**

Địa chỉ/ Address: **32 Đào Duy Anh, phường 09, quận Phú Nhuận, thành Phố Hồ Chí Minh.**
No. 32 Dao Duy Anh Street, Ward 9, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City

Địa điểm/Location: **Thôn Hải Phong, Xã Kỳ Lợi, Thị xã Kỳ Anh, Tỉnh Hà Tĩnh, Việt Nam.**
Hai Phong Hamlet, Ky Loi Village, Ky Anh Town, Ha Tinh Province

Điện thoại/ Tel: **(028) 35149708** Fax: **(028) 35149709**

E-mail: **tannm@eic.com.vn** Website: **www.eic.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG*LIST OF ACCREDITED EXTENDING TESTS***VILAS 483****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.	Than <i>Coal</i>	Xác định hàm lượng ẩm toàn phần <i>Determination of total moisture</i>		TCVN 172:2019 (Phương pháp B2/ <i>B2 method</i>) ISO 589:2008 (Phương pháp B2/ <i>B2 method</i>)

Ghi chú/Note:

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