



PHỤ LỤC
ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 1880/QĐ-VACI ngày 11 tháng 11 năm 2025 của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)

Phòng thí nghiệm: Trung Tâm Kiểm Định Kỹ Thuật An Toàn Dầu Khí Việt Nam
Laboratory Petro Vietnam Safety Technical Inspection Center

Cơ quan chủ quản: Trung Tâm Kiểm Định Kỹ Thuật An Toàn Dầu Khí Việt Nam – Chi Nhánh Công Ty CP Đào Tạo Và Huấn Luyện An Toàn Dầu Khí Việt Nam
Holding organization: Petro Vietnam Safety Technical Inspection Center – Branch of Petro Vietnam Safety Training and Education Joint Stock Company

Lĩnh vực: Hiệu chuẩn
Field: Calibration

Người phụ trách/ Representative: Nguyễn Hồng Thương

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/Full name	Phạm vi được ký/Scope
1.	Nguyễn Hồng Thương	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>
2.	Nguyễn Hữu Dương	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>
3.	Nguyễn Tô Trọng Hưởng	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>



Số hiệu/Code: VALAS 187

Hiệu lực công nhận/Period of Validation: 06/11/2030

Địa chỉ trụ sở/Headquarters Location:

Số 4 Trung Lang, Phường Bảy Hiền, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

No 4 Trung Lang, Bay Hien Ward, Ho Chi Minh City, Viet Nam.

Địa chỉ phòng thí nghiệm/Lab Location:

Số 1655 Võ Nguyên Giáp, Khu phố 4, Phường Phước Thắng, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

No. 1655 Vo Nguyen Giap, Quater 4, Phuoc Thang Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Số điện thoại/Phone: 02835350549

Email: pvs.traininghse@gmail.com

Lĩnh vực: Hiệu chuẩn

Field: Calibration

STT No.	Phương tiện đo/ <i>Measurand equipment</i>	Phạm vi đo <i>Range of measurement</i>	Khả năng đo <i>Calibration and Measurement Capability (CMC)</i>	Quy trình hiệu chuẩn <i>Calibration procedur</i>
1	Thiết bị hàn hồ quang/ <i>Arc welding equipment</i>	Dòng điện: (0 đến 1000) A [AC] <i>Current: (0 to 1000) A [AC]</i>	0.86 %	PVIE-HC-03
2		Điện áp: (0 đến 100) V [AC] <i>Voltage: (0 to 100) V [AC]</i>	1.20 %	
3		Dòng điện: (0 đến 1000) A [DC] <i>Current: (0 to 1000) A [DC]</i>	1.40 %	
4		Điện áp: (0 đến 100) V [DC] <i>Voltage: (0 to 100) V [DC]</i>	1.20 %	

Ghi chú / Note:

- ISO: Tổ chức tiêu chuẩn hóa quốc tế/ *International Organization for Standardization*

Trường hợp Trung Tâm Kiểm Định Kỹ Thuật An Toàn Dầu Khí Việt Nam thuộc Trung Tâm Kiểm Định Kỹ Thuật An Toàn Dầu Khí Việt Nam - Chi Nhánh Công Ty CP Đào Tạo Và Huấn Luyện An Toàn Dầu Khí Việt Nam cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn thì 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/ *In case the Petro Vietnam Safety Technical Inspection Center of Petro Vietnam Safety Technical Inspection Center - Branch Of Petro Vietnam Safety Training And Education Joint Stock Company provides calibration services, it must register its operations and be granted a certificate of registration of operations in accordance with the provisions of law before providing this service.*

