



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số/attachment with decision: /QĐ – VPCNCLQG
ngày tháng 5 năm 2026 của Giám đốc Văn phòng Công nhận
chất lượng quốc gia/of BoA Director)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Chống ăn mòn**

Laboratory: **Anti-Corrosion Department**

Tổ chức/ Cơ quan chủ quản: **Viện Nghiên cứu Khoa học và Thiết kế - Liên Doanh Việt - Nga
Vietsovpetro.**

Organization: **Research and Engineering Institute - Joint Venture Viet Nga
Vietsovpetro**

Số hiệu/ Code: **VILAS 1573**

Chuẩn mực công nhận/
Accreditation criteria: **ISO/IEC 17025:2017**

Lĩnh vực: **Cơ**

Field: **Mechanical**

Người quản lý/
Laboratory manager: **Nguyễn Văn Dũng**

Hiệu lực công nhận/
Period of Validation: **từ ngày /5 /2026 đến ngày 17/05/2030**

Địa chỉ/ Address: **Số 105 Lê Lợi, Phường Vũng Tàu - TP. Hồ Chí Minh - Việt Nam
No 105 Le Loi street, Vung Tau ward - Ho Chi Minh City - Viet Nam**

Địa điểm/ Location: **Số 105 Lê Lợi, Phường Vũng Tàu - TP. Hồ Chí Minh - Việt Nam
No 105 Le Loi street, Vung Tau ward - Ho Chi Minh City - Viet Nam**

Điện thoại/ Tel: **0254-3839871**

Email: **liendoanhvietsovpetro@gmail.com**

Website: **www.vietsov.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1573****Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ***Field of testing: Mechanical*

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
1.	Thép Cacbon Carbon Steel	Xác định tốc độ ăn mòn bằng phương pháp tổn hao khối lượng <i>Determination of corrosion rate by mass loss method</i>	-	Chuẩn bị mẫu/ <i>Preparing sample</i> ISO 8407:2021/ Amd 1:2025 ASTM G1-03 (2017) ГОСТ 9.907-2007 Thử/ <i>Test</i> ISO 9226:2012 ASTM G1-03 (2017) ГОСТ 9.908-85

Chú thích/ Note:

- ISO: *International Organization for Standardization;*
- ASTM: *American Society for Testing and Materials;*
- ГОСТ: *Russian standard.*

Trường hợp Viện Nghiên cứu Khoa học và Thiết kế cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Viện Nghiên cứu Khoa học và Thiết kế 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/ *It is mandatory for Research and Engineering Institute that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

