



PHỤ LỤC
ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 859/QĐ-VACI ngày 09 tháng 05 năm 2025
của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)

Tên Phòng thí nghiệm: **Phòng thí nghiệm GTC**

Laboratory: *GTC Testing Laboratory*

Cơ quan chủ quản: **CÔNG TY TNHH TƯ VẤN KỸ THUẬT GTC**

Organization: *GTC TECHNICAL CONSULTANCY COMPANY LIMITED*

Lĩnh vực: **Thử nghiệm Không phá hủy**

Field of testing: *NDT Testing*

Người phụ trách/ Representative: **Nguyễn Hoàn Vũ**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/Full name	Phạm vi được ký/Scope
1	Võ Văn Trường	Tất cả các phép thử được công nhận (ký tên pháp nhân) <i>All accredited tests (Sign the legal entity)</i>
2	Nguyễn Đắc	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>
3	Nguyễn Hoàn Vũ	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>

Số hiệu/Code: **VALAS 131**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **26/ 12/ 2028**

Địa chỉ văn phòng/Headquarters:

**Phòng 1901, Tòa nhà SaiGon Trade Center, 37 Tôn Đức Thắng, phường Bến Nghé, quận 1,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam**

*Room 1901, Saigon Trade Center Building, No.37, Ton Duc Thang Street, Ben Nghe Ward, Distric 1,
Ho Chi Minh City, Vietnam*

Địa chỉ phòng thí nghiệm/Lab Location:

Tầng 3, số 24 Đặng Thai Mai, phường 7, quận Phú Nhuận, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

The 3rd floor, No.24 Dang Thai Mai, Ward 7, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam

Số điện thoại/Phone: **028.3510.8020**

E-Mail: **hanhchinhnhansu@gtc-co.com**



Lĩnh vực thử nghiệm: Không phá hủy

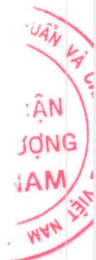
Field of testing: NDT

STT No.	Tên sản phẩm, vật liệu thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp thử cụ thể <i>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.	Mối hàn và kim loại <i>Welds and metal</i>	Kiểm tra thâm thấu (PT) <i>Penetration testing (PT)</i>	-	GTC-NDE-PT-P01
2.		Kiểm tra từ tính (MT) <i>Magnetic testing (MT)</i>	-	GTC-NDE-MT-P01
3.		Kiểm tra siêu âm (UT) <i>Ultrasonic testing (UT)</i>	-	GTC-NDE-UT-P01
4.		Kiểm tra độ cứng (HT) <i>Hardness testing (HT)</i>	-	GTC-NDE-HT-P01

Lĩnh vực thử nghiệm mở rộng: Không phá hủy

Expanding field of testing: NDT

STT No.	Tên sản phẩm, vật liệu thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp thử cụ thể <i>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	Mối hàn và kim loại <i>Welds and metal</i>	Kiểm tra chụp ảnh phóng xạ / Radiography testing (RT)	-	API 650 điều 8.1 API 1104_22 nd -2021 điều 9.3 ASME BPVC.V -2023 AWS D1.1; D1.2; D1.5 ASTM E94:2022 ISO 17636-1:2022



Ghi chú / Note:

- GTC-NDE- ...: Phương pháp thử nghiệm nội bộ/*Internal test methods developed by the Laboratory.*
- API: Tổ chức thiết lập tiêu chuẩn/*American Petroleum Institute*
- ISO: Tổ chức tiêu chuẩn hoá quốc tế / *International Organization for Standardization*
- ASTM: Hội Thử nghiệm và Vật liệu Mỹ /*American Society for Testing and Materials*
- ASME: Hội Kỹ Sư Cơ Khí Hoa Kỳ /*American Society of Mechanical Engineers*
- AWS: Hiệp hội hàn Mỹ/*American Welding Society*