



PHỤ LỤC CÔNG NHẬN

SCHEDULE OF INSPECTION ACCREDITATION

(Kèm theo quyết định số: 1857 / QĐ - VPCNCL ngày 27 tháng 09 năm 2023
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên Tổ chức giám định/ <i>Inspection Body:</i>	Công ty Cổ phần dịch vụ gia công và thử nghiệm Vũng Tàu <i>Vung Tau Testing Services Joint Stock Company</i>
Mã số công nhận/ <i>Accreditation Code:</i>	VIAS 080
Địa chỉ trụ sở chính / <i>The head office address</i>	631 Bình Giã, phường Thắng Nhất, tp Vũng Tàu, Tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu <i>631 Binh Gia, Thang Nhat ward, Vung Tau city, Ba Ria - Vung Tau province</i>
Địa điểm công nhận/ <i>Accredited locations:</i>	631 Bình Giã, phường Thắng Nhất, tp Vũng Tàu, Tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu <i>631 Binh Gia, Thang Nhat ward, Vung Tau city, Ba Ria - Vung Tau province</i>
Điện thoại/ <i>Tel:</i>	02543 807 638
Email:	infor@vungtaulab.com Website: Vungtaulab.com
Loại tổ chức giám định/ <i>Type of Inspection:</i>	Loại A/Type A
Người đại diện / <i>Authorized Person:</i>	Vũ Đức Thuân
Hiệu lực công nhận/ <i>Period of Validation:</i>	03 năm kể từ ngày ký

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 080

Lĩnh vực giám định <i>Category of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Type and Range of Inspection</i>	Phương pháp, qui trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
<p style="text-align: center;">Giám định kỹ thuật / Engineering inspection:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kết cấu thép / <i>Structure steel</i> - Thiết bị áp lực/ <i>Pressure equipment</i> - Đường ống công nghệ / <i>Piping process</i> - Bồn, bình, bể chứa / <i>Tank, Vessel</i> - Nồi hơi / <i>Boiler</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Chứng kiến và xem xét báo cáo chứng nhận quy trình hàn / <i>Witness and review report for welding procedure qualification</i> - Kiểm tra tay nghề thợ hàn/ <i>Welder and welding operator performance qualification</i> 	<p style="text-align: center;">VTS-QT-GD-01 (2023) VTS-QT-GD-02 (2023)</p>	<p style="text-align: center;">Phòng giám định / <i>Inspection department</i></p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Giám sát quá trình hàn, giám sát quá trình gia công chế tạo/ <i>Monitoring the welding process, monitoring the manufacturing process</i> - Chứng kiến thử áp lực / <i>Witness hydro test.</i> - Giám sát quá trình sơn và chứng kiến, chứng kiến thử quy trình sơn / <i>Monitoring painting process and witness the painting test panel qualification.</i> - Chứng kiến kiểm tra NDT (RI – đọc phim, UT, PT, MT) / <i>Witness NDT inspection (RI - Radiographic Interpreter, UT, PT, MT)</i> 	<p style="text-align: center;">VTS-QT-GD-03 (2023) VTS-QT-GD-04 (2023) VTS-QT-GD-05 (2023) VTS-QT-GD-06 (2023) VTS-QT-GD-07(2023) VTS-QT-GD-08 (2023) VTS-QT-GD-09 (2023)</p>	
<p style="text-align: center;">Giám định kỹ thuật / Engineering inspection:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép tấm / <i>Plate Steel</i> - Thép ống/ <i>Pipe Steel</i> - Thép hình/ <i>Shape steel</i> - Ống thủy lực, mặt bích và phụ kiện thủy lực / <i>Hydraulic tube, flanges and fittings</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm đếm số lượng; kiểm tra kích thước hình học; xác định định sự phù hợp của vật tư so với yêu cầu của khách hàng / <i>Quantity; dimension check; determination the specification of items follow the requirements of the client.</i> - Chứng kiến lấy mẫu / <i>witnessing sampling</i> - Chứng kiến thử cơ tính và kiểm tra thành phần hóa học / <i>Witnessing mechanical and chemical composition testing.</i> 	<p style="text-align: center;">VTS-QT-GD-10</p>	

Ghi chú/ Note:

VTS-QT-GD- aa: Qui trình giám định do tổ chức giám định xây dựng / *IB's developed methods*

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 080

DANH MỤC PHƯƠNG PHÁP/ QUI TRÌNH GIÁM ĐỊNH
LIST OF INSPECTION METHODS/ PROCEDURES

Tên phương pháp/ qui trình giám định <i>Name of inspection methods/ procedures</i>	Mã số phương pháp/ qui trình giám định và năm ban hành <i>Code of inspection methods/ procedures, Version and Date of issue</i>
Quy trình chứng nhận năng lực thợ hàn <i>Certify welder and welding operator performance procedure</i>	VTS-QT-GD-01-Rev.04 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 25/04/2023
Quy trình phê chuẩn quy trình hàn <i>PQR/WPS approval procedure</i>	VTS-QT-GD-02-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 26/04/2023
Quy trình giám sát kiểm tra từ tính <i>Magnetic Testing inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-03-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 26/04/2023
Quy trình giám sát kiểm tra siêu âm <i>Ultrasonic Testing inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-04-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 26/04/2023
Quy trình giám sát kiểm tra thẩm thấu chất lỏng <i>Liquid Penetrant Testing inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-05-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 26/04/2023
Quy trình kiểm tra giải đoán ảnh phóng xạ <i>Radiographic Interpreter inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-06-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 26/04/2023
Quy trình kiểm tra thử áp lực <i>Pressure testing inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-07-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 28/04/2023
Quy trình kiểm tra công việc sơn <i>Painting inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-08-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 28/04/2023
Quy trình kiểm tra công việc sơn <i>Weld construction inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-09-Rev.03 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 28/04/2023
Quy trình giám định vật tư <i>Material inspection procedure</i>	VTS-QT-GD-10-Rev.02 Ngày phát hành/ <i>Issued date</i> : 28/04/2023