



PHỤ LỤC CÔNG NHẬN

SCHEDULE OF INSPECTION ACCREDITATION

*(Kèm theo quyết định số: 1752/QĐ - VPCNCL ngày 26 tháng 08 năm 2023
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)*

Tên Tổ chức giám định/ <i>Inspection Body:</i>	Công ty TNHH Nippon Kaiji Kentei (Việt Nam) <i>Nippon Kaiji Kentei (Vietnam) Limited</i>	
Mã số công nhận/ <i>Accreditation Code:</i>	VIAS 034	
Địa chỉ trụ sở chính / <i>The head office address:</i>	651-653 Điện Biên Phủ, P25, Q. Bình Thạnh. Tp. HCM <i>651-653 Dien Bien Phu st, Ward 25, Binh Thanh Dist, Ho Chi Minh city</i>	
Địa điểm công nhận/ <i>Accredited locations:</i>	<p>A. Lầu 8, Tòa nhà Melody, 651-653 Điện Biên Phủ, P25, Q. Bình Thạnh. Tp. HCM <i>8th Fl, Melody Tower, 651-653 Dien Bien Phu st, Ward 25, Binh Thanh Dist, Ho Chi Minh city</i></p> <p>B. Phòng 515-517, Tầng 5, Tòa nhà Thành Đạt, Số 4 đường Lê Thánh Tông, Phường Mây Tơ, Quận Ngô Quyền, thành phố Hải Phòng <i>Room 515 - 517, 5th Floor, Thanh Dat 3 Building, No.4 Le Thanh Tong Street, May To Ward, Ngo Quyen District, Hai Phong City</i></p>	
Điện thoại/ <i>Tel:</i>	(84.28) 3899 1459	
Email:	hcm@vnkk.com.vn	Website: http://vietnam.nkkk.jp/
Loại tổ chức giám định/ <i>Type of Inspection:</i>	Loại A <i>Type A</i>	
Người đại diện / <i>Authorized Person:</i>	Moriguchi Makoto	
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 034

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>
Phế liệu: Thép phế liệu Scrap: <i>Steel scrap</i>	- Khối lượng qua cân và qua món / <i>weighing by scale and draft survey</i> - Giám định chất lượng theo QCVN 31:2018: phân loại theo HS, xác định tỷ lệ tạp chất, chất thải nguy hại và đo hoạt độ phóng xạ / <i>Quality by QCVN 31:2018: clasification by HS, identify impurities, hazardous waste and radioactive measurement</i>	QTGD-01-2023 QTGD-02-2023 PPGD-01-2023	(A) (B) Phòng hàng hóa <i>Cargo Section</i>
Hóa chất: Hoá chất dạng lỏng, khí hóa lỏng Chemical: <i>Liquid chemicals, liquafied gas</i>	- Khối lượng bằng phương pháp thể tích / <i>weighing by gauging method</i> - Lấy mẫu / <i>Sampling</i>	QTGD-10-2023 QTGD-11-2023 QTGD-19-2023	(A) Phòng hàng hóa <i>Cargo Section</i>
Định lượng Quantity	- Khối lượng qua cân và qua món / <i>Weiging by scale and Draft survey</i> - Số lượng / <i>Quantity</i>	QTGD-01-2023 QTGD-18-2023 QTGD-02-2023 QTGD-03-2023 QTGD-04-2023	(A)(B) Phòng hàng hóa <i>Cargo Section</i>
Máy móc thiết bị: Máy móc, thiết, dây chuyên công nghệ bị đã qua sử dụng Machinery and Equipment: <i>Used machinery and equipment, line technology</i>	- Số lượng, chất lượng: chủng loại, tình trạng, xuất xứ, năm sản xuất, an toàn sử dụng, tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường <i>Quantity, quality: type, condition, origin, year of manufacture, safe use, energy saving and environmental protection</i>	QTGD-08-GP-2019	(A) Phòng hàng hải <i>Damage & Marine Section</i>

Ghi chú/ Note:

QTKD / PPGĐ xxxx : 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 034

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

<i>Tên phương pháp/ qui trình giám định</i> <i>Name of inspection methods/ procedures</i>	<i>Mã số phương pháp/ qui trình giám định</i> <i>và năm ban hành</i> <i>Code of inspection methods/ procedures,</i> <i>Version and Date of issue</i>
Qui trình giám định món nước	QTGD-01-2023
Qui trình giám định cân bàn	QTGD-02-2023
Qui trình giám định khối lượng chi tiết	QTGD-03-2023
Qui trình giám định khối lượng thương mại	QTGD-04-2023
Qui trình giám định Máy móc, thiết, dây chuyền công nghệ bị đã qua sử dụng;	QTGD-08-GP-2019
Phương pháp giám định về sắt phế liệu theo phương pháp bằng mắt và theo QCVN 31:2018	PPGD-01-2023
Qui trình giám định bằng cân cầu, xe tải	QTGD- 18-2023
Qui trình giám định hóa chất lỏng	QTGD-10-2023
Qui trình giám định khí hóa lỏng	QTGD-11-2023
Qui trình giám định Gas hóa lỏng (tại bồn)	QTGD-19-2023