



PHỤ LỤC CÔNG NHẬN

APPENDIX OF INSPECTION ACCREDITATION

(Kèm theo quyết định số: / QĐ - VPCNCL ngày tháng 01 năm 2025
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên Tổ chức giám định / <i>Name of Inspection Body:</i>	CHI NHÁNH CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN VINACONTROL DUNG QUÁT CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN VINACONTROL VINACONTROL GROUP CORPORATION – DUNG QUAT BRANCH VINACONTROL GROUP CORPORATION
Mã số công nhận / <i>Accreditation Code:</i>	VIAS 015
Địa chỉ trụ sở chính / <i>Head office address:</i>	Số 54 Trần Nhân Tông, phường Nguyễn Du, quận Hai Bà Trưng, Thủ đô Hà Nội No. 54 Tran Nhan Tong street, Nguyen Du ward, Hai Ba Trung district, Ha Noi Capital
Địa điểm công nhận/ <i>Accredited locations:</i>	Ngã 3 khách sạn Đức Long, thôn Đông Bình, xã Bình Chánh, huyện Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi Duc Long Hotel Intersection, Dong Binh village, Binh Chanh commune, Binh Son district, Quang Ngai province
Điện thoại/ <i>Tel:</i>	(84-255) 6275777
Email:	vinacontroldungquat@gmail.com Website: www.vinacontrol.com.vn
Loại tổ chức giám định / <i>Type of Inspection:</i>	Loại A Type A
Người đại diện / <i>Authorized Person:</i>	Ngô Đức Khanh
Hiệu lực công nhận / <i>Period of Validation:</i>	Kể từ ngày /01/2025 đến ngày 19/01/2030.

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 015

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Type and range of Inspection</i>	Phương pháp, quy trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan/ location(s) and relating division(s)
<p>Định lượng: Hàng hóa: Hàng rời, đóng bao, đóng kiện.</p> <p>Quantity: <i>Cargo: In bulk, in bags, in package/bale</i></p>	<p>Số lượng Khối lượng theo phương pháp cân, theo món.</p> <p><i>Quantity Weight by scale, by draft survey method.</i></p>	<p>KT-PPGD02-CT KT-PPGD03-CT KT-PPGD04-CT KT-PPGD05-CT KT-PPGD65-CT</p>	<p>Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i></p>
<p>Hàng hải <i>Marine</i></p>	<p>Kín chắc hầm tàu Sạch sẽ hầm tàu Niêm phong kẹp chì Giám định con tàu trước khi cho thuê, nhận lại Kiểm tra an toàn khí độc/khí cháy hầm tàu</p> <p><i>Tightness of hatches Hold cleanliness Sealing On-Off hire survey Gas free</i></p>	<p>10.1KT-PPGD66-CT 10.1KT-PPGD67-CT 10.1KT-PPGD71-CT 10.1KT-PPGD72-CT KT- HDGD08 - CT</p>	<p>Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i></p>
<p>Máy móc, thiết bị: Máy, thiết bị đơn lẻ</p> <p>Machine & equipment: <i>Machines and equipments</i></p>	<p>- Số lượng, chủng loại, tình trạng, tính đồng bộ, hãng sản xuất, xuất xứ/nước sản xuất, năm sản xuất.</p> <p><i>- Quantity, model, conditon, synchronism, manufacturer, country of origin/ country of manufacturer, year of manufactured.</i></p>	<p>KT-PPGD02-CT KT-PPGD06-CT KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD25-CT 10.1KT-PPGD96-CT KT- PPGD100- CT</p>	<p>Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i></p>
<p>Phế liệu: Sắt thép phế liệu</p> <p>Scrap: <i>Steel scrap</i></p>	<p>Lấy mẫu Phẩm chất (quy cách, chủng loại, phân loại theo kích thước và mã HS, xác định tỷ lệ tạp chất, chất thải nguy hại, đo hoạt độ phóng xạ bề mặt).</p> <p><i>Sampling Quatity (specifications, type, Grading, classification by HS, contamination, hazard substances, surface radioactive contamination)</i></p>	<p>KT-PPGD82-CT KT-PPGD82.1-CT</p>	<p>Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i></p>

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 015

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Type and range of Inspection</i>	Phương pháp, quy trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan/ location(s) and relating division(s)
Vật liệu xây dựng: Cát, đá dăm <i>Construction materials: Sand, coarse aggregate</i>	Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (cơ lý, thành phần hóa học) <i>Sampling Condition Quality (physical, chemical characteristics)</i>	KT-PPGD08-CT KT-PPGD52-CT	Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i>
Nông sản: Dăm gỗ Viên gỗ nén <i>Agricultural products: Wood chips Wood pellets</i>	Lấy mẫu Chất lượng (độ ẩm, quy cách, tạp chất) <i>Sampling Quality (Moisture content, spectification, contamination)</i>	10.1KT-PPGD47-CT 10.1KT-PPGD105-CT	Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i>
Than đá <i>Hard Coals</i>	Lấy mẫu Phẩm chất (thành phần hóa, lý) <i>Sampling Quality (chemical, physical characteristics)</i>	KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD53-CT	Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i>
Khoáng sản: Bauxit, ilmenite, quặng sắt <i>Minerals: Bauxite, ilmenite, iron ores</i>	Lấy mẫu Phẩm chất (tính chất lý, hóa) <i>Sampling Quality (Chemical, physical characteristics)</i>	KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD 51-CT 10.1KT-PPGD102-CT	Bộ phận giám định <i>Inspection deparment</i>

Ghi chú/ Note:

- PPGĐ – xxx- CT; 10.1 KT PPGĐ-xxx-KT: Quy trình giám định do tổ chức giám định xây dựng /
IB's developed methods

- Trường hợp Chi nhánh Công ty Cổ phần tập đoàn Vinacontrol Dung Quất cung cấp dịch giám định thì Chi nhánh 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 the Vinacontrol Group Corporation – Dung Quat Branch that provides the inspection services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 015

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, quy trình giám định và năm ban hành <i>Code of inspection methods, procedures and version</i>
Phương pháp giám định/kiểm định số lượng chi tiết	KT- PPGĐ02- CT/2021
Phương pháp giám định khối lượng bằng cân bàn	KT- PPGĐ03 CT/2021
Phương pháp giám định cân hàng bằng cân cầu	KT- PPGĐ04- CT/2021
Phương pháp giám định khối lượng thương mại	KT- PPGĐ05- CT/2021
Phương pháp giám định bao bì	KT- PPGĐ06- CT/2021
Phương pháp giám định/kiểm định tình trạng	KT- PPGĐ07- CT/2021
Phương pháp giám định/kiểm định quy cách phẩm chất-chất lượng	KT- PPGĐ08- CT/2023
Phương pháp giám định sự đồng bộ của máy móc thiết bị	10.1KT-PPGĐ25-CT/2011
Phương pháp giám định dăm gỗ	10.1KT-PPGĐ47-CT/2018
Phương pháp giám định Ilmenite	10.1KT-PPGĐ51-CT/2011
Phương pháp giám định cát trắng	KT-PPGĐ52-CT/2011
Phương pháp xác định khối lượng theo món nước trong giao nhận hàng hoá	KT-PPGĐ65-CT/2011
Phương pháp xác định khối lượng theo món nước lô hàng xếp trên phương tiện thủy nội địa/sà lan	10.1KT-PPGĐ65.1-CT/2011
Phương pháp giám định kín chắc hầm tàu	10.1KT-PPGĐ66-CT/2011
Phương pháp giám định vệ sinh hầm tàu	10.1KT-PPGĐ67-CT/2011
Phương pháp giám định con tàu trước khi cho thuê-nhận lại (On-off hire survey)	10.1KT-PPGĐ71-CT/2011
Phương pháp giám định an toàn con tàu trước khi sửa chữa hay phá dỡ	10.1KT-PPGĐ72-CT/2011
Phương pháp giám định chất lượng phế liệu nhập khẩu phù hợp với quy định về bảo vệ môi trường	KT- PPGĐ82- CT/2022
Phương pháp giám định phế liệu sắt, thép nhập khẩu	KT- PPGĐ82.1- CT/2022
Phương pháp giám định xuất xứ máy móc thiết bị nhập khẩu	10.1KT-PPGĐ96-CT/2015
Phương pháp giám định sản phẩm dệt may phù hợp quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 01/2017/BCT	KT-PPGĐ97-CT/2022
Phương pháp giám định thiết bị y tế	KT- PPGĐ100- CT/2021
Phương pháp giám định phẩm chất lô hàng quặng sắt	10.1KT- PPGĐ102- CT/2020
Phương pháp giám định gỗ viên nén	KT- PPGĐ105- CT/2022

