



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 / **CÔNG TY TNHH GIÁM ĐỊNH VINACONTROL THÀNH PHỐ**
Name of Inspection Body: **HỒ CHÍ MINH**
CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN VINACONTROL
VINACONTROL HO CHI MINH CITY INSPECTION COMPANY LIMITED
VINACONTROL GROUP CORPORATION

Mã số công nhận / **VIAS 015**
Accreditation Code:

Địa chỉ trụ sở chính / **Số 54 Trần Nhân Tông, phường Nguyễn Du, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội**
Head office address: **No. 54 Tran Nhan Tong street, Nguyen Du ward, Hai Ba Trung district, Ha Noi city**

Địa điểm công nhận/ **Số 80 Bà Huyện Thanh Quan, Phường 9, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh**
Accredited locations: **No. 80 Ba Huyen Thanh Quan street, ward 9, district 3, Ho Chi Minh city**

Điện thoại/ Tel: **(+84) 28 39 316 323/ (+84) 28 39 316 704**

Email: vinahochiminh@vinacontrol.com.vn Website: www.vinacontrol.com.vn

Loại tổ chức giám định / **Loại A**
Type of Inspection: **Type A**

Người đại diện / **Lê Ngọc Lợi**
Authorized Person:

Hiệu lực công nhận / **Kể từ ngày / 01 / 2025 đến ngày / 01 / 2030**
Period of Validation:

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 style="text-align: center;">Định lượng: Hàng hóa: hàng rời, đóng bao, đóng kiện.</p> <p style="text-align: center;">Quantity: <i>Cargo: in bulk, in bags, in package/bale</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Số lượng, kiểm đếm, - Khối lượng theo cân - Giám sát xếp hàng/ dỡ hàng - Đo thể tích 	<p style="text-align: center;">KT-PPGD02-CT KT-PPGD03-CT KT-PPGD04-CT KT-PPGD05-CT</p>	<p style="text-align: center;">Ban 1, Ban 2, Ban 3, Ban 4, Ban 5 <i>Dept. 1, Dept. 2, Dept. 3, Dept. 4, Dept. 5</i></p>
	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Quantity, tally,</i> - <i>Weight by scale</i> - <i>Loading/discharging supervision</i> - <i>Measure the volume</i> 	10.1KT-PPGD40-CT	Ban 2 <i>Dept. 2</i>
	<ul style="list-style-type: none"> - Khối lượng theo mớn nước - <i>Weight draft survey.</i> 	KT-PPGD65-CT 10.1KT-PPGD65.1-CT	Ban 3 <i>Dept. 3</i>
	<ul style="list-style-type: none"> - Thể tích, khối lượng bằng máy đo toàn đạc. - <i>Volume, weight by total station</i> 	10.1KT-PPGD93-CT	Ban 3 <i>Dept. 3</i>
<p style="text-align: center;">Định lượng Hàng hóa: hàng lỏng</p> <p style="text-align: center;">Quantity <i>Cargo: in liquid</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Khối lượng bằng phương pháp đo thể tích - Giám sát xếp hàng/ dỡ hàng - Khối lượng qua cân <ul style="list-style-type: none"> - <i>Weight by volume method</i> - <i>Loading/ discharging supervision</i> - <i>Weight by bridge scale</i> 	<p style="text-align: center;">KT-PPGD04-CT KT-PPGD58-CT KT-PPGD59-CT 10.1KT-PPGD60-CT 10.1KT-PPGD61-CT 10.1KT-PPGD62-CT 10.1KT-PPGD63-CT 10.1KT-PPGD64-CT 10.1KT-PPGD77-CT TCVN 3569-1993</p>	Ban 6 <i>Dept. 6</i>
		<p style="text-align: center;">KT-PPGD04-CT 10.1KT-PPGD89-CT</p>	Ban 3 <i>Dept. 3</i>
<p style="text-align: center;">Tồn thất: Hàng hóa: Hàng rời, đóng bao, đóng kiện.</p> <p style="text-align: center;">Damage survey: <i>Cargo: In bulk, in bags, in package/bale</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Giám định tồn thất - <i>Damage surveys</i> 	KT-PPGD 09-CT	Ban 2, Ban 3 <i>Dept. 2, Dept. 3</i>
<p style="text-align: center;">Tồn thất:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy móc, thiết bị - Phương tiện giao thông <p style="text-align: center;">Damage survey:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Machines, Equipment</i> - <i>Transportation vehicles</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Giám định tồn thất - <i>Damage surveys</i> 	KT-PPGD09-CT	Ban 5 <i>Dept. 5</i>

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)
Hàng Hải <i>Marine</i>	Sạch sẽ hầm hàng; Kín chắc hầm hàng qua Ultrasonic Test (UST); Niêm phong, kẹp chì; Giám định khối lượng nhiên liệu trên tàu; Giám định tàu trước khi cho thuê, nhận lại. <i>Cleanliness of hatch and ship's holds; Tightness of hatches by Ultrasonic Test (UST); Sealing; Bunker survey; On-hire Off-hire survey</i>	10.1KT-PPGD66-CT 10.1KT-PPGD67-CT 10.1KT-PPGD68-CT 10.1KT-PPGD71-CT 10.1KT-PPGD91-CT KT-HDGĐ08-CT	Ban 3 Dept. 3
Container <i>Container</i>	- Giám định tình trạng - Giám định chằng buộc, niêm phong, kẹp chì <i>- Condition inspection - Inspection of lashing, sealing, and lead clamping</i>	10.1KT-PPGD38-CT 10.1KT-PPGD98-CT KT-HDGĐ08-CT	Ban 3 Dept. 3
Khí, dầu mỏ và các sản phẩm dầu mỏ <i>Gas, petroleum and petroleum products</i>	Lấy mẫu Phẩm chất (thành phần hóa, lý) <i>Sampling Quality (Chemical, physical characteristics)</i>	10.1KT-PPGD62-CT 10.1KT-PPGD63-CT 10.1KT-PPGD64-CT 10.1KT-PPGD85-CT ASTM D1265-11	Ban 6 Dept. 6
Phân bón <i>Fertilizer</i>	Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (thành phần hóa, lý, vi sinh) <i>Sampling Condition Quality (Chemical, physical, biological characteristics)</i>	KT-PPGD06-CT KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD56-CT 10.1NV-PPGD57-HCM	Ban 2, Ban 3 Dept. 2, Dept. 3

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)
Hóa chất” Hóa chất cơ bản <i>Chemical:</i> <i>Basic chemical</i>	Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (thành phần hóa, lý) <i>Sampling Condition Quality (Chemical, physical characteristics)</i>	KT-PPGD06-CT KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT B2-HDCV03-HCM	Ban 2 <i>Dept. 2</i>
Nhiên liệu: Than đá <i>Fuel:</i> <i>Hard Coal</i>	Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (độ ẩm, cỡ hạt, thành phần hóa, lý) <i>Sampling Condition Quality (Moisture, partical size, chemical, physical characteristics)</i>	KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD53-CT	Ban 3 <i>Dept. 3</i>
Nhiên liệu: - Than củi, than hoạt tính, - Nhiên liệu sinh học rắn <i>Fuel:</i> - Charcoal, Activated Carbon - Biomass	Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (độ ẩm, cỡ hạt, thành phần hóa, lý) <i>Sampling Condition Quality (Moisture, partical size, Chemical, physical characteristics)</i>	KT-PPGD06-CT KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD105-CT B3-HDCV02-HCM	Ban 2, Ban 3 <i>Dept. 2, Dept. 3</i>
Khoáng sản: Ilmenite, Rutin, Bauxit, Zircon, cát... <i>Minerals:</i> <i>Ilmenite, Rutil, Bauxit Zircon, sand...</i>	Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (độ ẩm, cỡ hạt, thành phần hóa, lý) <i>Sampling Condition Quality (Moisture, partical size, chemical, physical characteristics)</i>	KT-PPGD06-CT KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD51-CT KT-PPGD52-CT B2-HDCV01-HCM B2-HDCV05-HCM	Ban 2, Ban 3 <i>Dept. 2, Dept. 3</i>

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>Xây dựng và sản phẩm xây dựng: Cát, xi, gạch đá ốp lát và sản phẩm xây dựng (tay vịn cầu thang, tấm trải sàn, sứ vệ sinh...)</p> <p>Building and Construction productions: <i>Sand, slag, tiles, Construction productions (handrail; flooring materials, sanitary cecramics...)</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (thành phần hóa, cơ lý)</p> <p><i>Sampling Condition Quality (Chemical, physical-mechanical characteristics)</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT KT-PPGD52-CT B2-HDCV09-HCM B2-HDCV10-HCM B2-HDCV11-HCM</p>	<p>Ban 2 Dept. 2</p>
<p>Xây dựng và sản phẩm xây dựng: Clinker, cát, xi măng, đá vôi, phụ gia/ si, thạch cao</p> <p>Building and Construction productions: <i>Clinker, sand, cement, lime stone, additive/ slag)</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (thành phần hóa, đặc tính cơ lý)</p> <p><i>Sampling Condition Quality (Chemical, physical-mechanical characteristics)</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT KT-PPGD52-CT 10.1KT-PPGD54-CT KT-PPGD55-CT B3-HDCV03-HCM</p>	<p>Ban 3 Dept. 3</p>
<p>Thủy sản: Thủy sản đông lạnh</p> <p>Aquatic products: <i>Frozen seafoods</i></p>	<p>Giám sát ngẫu nhiên công đoạn cuối cùng trước khi xuất hàng</p> <p><i>Final random inspections.</i></p>	<p>10.1KT-PPGD21-CT</p>	<p>Ban 4 Dept. 4</p>
<p>Thực phẩm: Thực phẩm đã qua chế biến; Bao bì, dụng cụ chứa đựng tiếp xúc với thực phẩm</p> <p>Foods: <i>Processed foods; Packaging, container in direct contact with foods</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (hóa, vi sinh) An toàn vệ sinh thực phẩm</p> <p><i>Sampling Condition Quality (chemical, biological characteristics) Hygiene and Food Safety</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT KT-PPGD23-CT B2-HDCV 01/2019/HCM B2-HDCV07-HCM</p>	<p>Ban 2 Dept. 2</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)
<p>Thực phẩm: Dầu, thực vật</p> <p>Foods: <i>Vegetable oils</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (hóa, vi sinh) An toàn vệ sinh thực phẩm</p> <p><i>Sampling Condition Quality (chemical, biological characteristics) Hygiene and Food Safety</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD89-CT</p>	<p>Ban 3, Ban 4 <i>Dept. 3, Dept. 4</i></p>
<p>Thực phẩm: Thực phẩm đóng gói</p> <p>Foods: <i>Packed processed foods</i></p>	<p>Lấy mẫu Quy cách, Tình trạng ngoại quan, cảm quan Phẩm chất (hóa, vi sinh) Kiểm tra nhà nước an toàn vệ sinh thực phẩm</p> <p><i>Sampling Specification, condition, sensory evaluation Quality (chemical, biological characteristics) Hygiene and Food Safety</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD22-CT KT-PPGD23-CT 10.1KT-PPGD94-CT</p>	<p>Ban 4 <i>Dept. 4</i></p>
<p>Thức ăn chăn nuôi: Thức ăn chăn nuôi nguyên liệu và thành phẩm</p> <p>Animal Feed: <i>Animal Feed: raw material and final product</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Phẩm chất (thành phần hóa, lý, vi sinh)</p> <p><i>Sampling Condition Quality (Chemical, physical, biological characteristics)</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT KT-PPGD86-CT</p>	<p>Ban 3 <i>Dept. 3</i></p>
<p>Nông sản: Gạo, thóc</p> <p>Agricultural products: <i>Rice, Paddy</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (quy cách, tính chất hóa, lý)</p> <p><i>Sampling Condition Quality (specification, chemical, physical characteristics).</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT KT-PPGD11-CT 10.1KT-PPGD95-CT</p>	<p>Ban 1 <i>Dept. 1</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)
<p>Nông sản: Chè và bột chè, táo đỏ</p> <p><i>Agricultural products:</i> <i>Tea and tea powder, jujube</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (quy cách, tính chất hóa, lý)</p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD18-CT B2-HDCV02-HCM</p>	<p>Ban 2 Dept. 2</p>
<p>Nông sản: Bắp, vừng, lạc, lúa mì, lúa mạch</p> <p><i>Agricultural products:</i> <i>Corn, sesame, peanut, wheat, barley</i></p>	<p><i>Sampling Condition Quality (spectification, chemical, physical characteristics)</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD12-CT 10.1KT-PPGD14-CT 10.1KT-PPGD15-CT B3-HDCV01-HCM</p>	<p>Ban 3 Dept. 3</p>
<p>Nông sản: Hạt điều, lạc nhân, tiêu, sắn lát, tinh bột sắn, cà phê, rau, quả</p> <p><i>Agricultural products:</i> <i>Cashew nuts, peanut, pepper, tapioca, cassava starch; coffee, Vegetables, fruits</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (quy cách, tính chất hóa, lý)</p> <p><i>Sampling Condition Quality (spectification, chemical, physical characteristics)</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD13-CT 10.1KT-PPGD14-CT 10.1KT-PPGD16-CT KT-PPGD17-CT 10.1KT-PPGD17.1-CT 10.1KT-PPGD19-CT 10.1KT-PPGD87-CT KT-PPGD88-CT AFI 4/1999 AFI 1/2012 AFI 7/2016 AFI 9/2023 B4-HDCV01-HCM</p>	<p>Ban 4 Dept. 4</p>
<p>Nông sản: Cao su thiên nhiên</p> <p><i>Agricultural products:</i> <i>Natural Rubber</i></p>	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (quy cách, tính chất hóa, lý)</p> <p><i>Sampling Condition Quality (spectification, chemical, physical characteristics).</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT B2-HDCV04-HCM</p>	<p>Ban 2, Dept.2</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)
Nông sản: Gỗ <i>Agricultural products:</i> <i>Wood</i>	Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (độ ẩm, quy cách, tạp chất) Tên gỗ, nhóm gỗ	KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD46-CT	Ban 2 <i>Dept. 2</i>
Nông sản: Dăm gỗ <i>Agricultural products:</i> <i>Wood chips</i>	<i>Sampling Condition Quality (Moisture content, spectification, contamination) Identification of Wood name, Wood group</i>	KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD47-CT	Ban 3 <i>Dept. 3</i>
Hàng tiêu dùng: Ngành hàng mềm: Trang phục, hàng dệt may, túi xách, giày dép, tất, vải, sợi và phụ kiện <i>Consumer goods:</i> <i>Softlines: Apparel, home textile, bags, footwear, socks, fabrics, yarn & accessories</i>	Lấy mẫu, giám định chất lượng: đặc tính hoá, cơ, lý, tình trạng ngoại quan. <i>Sampling, inspection of quality: chemical, physical characteristic, visual condition.</i>	KT-PPGD06-CT KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT KT-PPGD42-CT KT-PPGD97-CT B2-HDCV 01/2019/HCM B2-HDCV06-HCM	Ban 2 <i>Dept. 2</i>
Hàng tiêu dùng: Chế phẩm từ cao su <i>Consumer goods:</i> <i>Processed rubber</i>	Tình trạng ngoại quan <i>Visual condition</i>	KT-PPGD07-CT HDCV 01/2018/B2	Ban 2 <i>Dept. 2</i>

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>Vật liệu kim loại:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép thành phẩm - Thép bán thành phẩm - Thép nguyên vật liệu - Kim loại màu: thiếc <p>Metal materials:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Finished Steel - Semifinished steel - Steel for materials - Tin 	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chủng loại, mục đích sử dụng Chất lượng (thành phần hóa học, cơ lý)</p> <p><i>Sampling Condition Type of cargo, field of use Quality (chemical, physical characteristics)</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD50-CT 10.1KT-PPGD84-CT 10.1KT-PPGD92-CT</p>	<p>Ban 2 Dept. 2</p>
<p>Phế liệu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phế liệu sắt, thép - Phế liệu nhựa - Phế liệu giấy - Phế liệu thủy tinh - Phế liệu kim loại màu <p>Scraps:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Steel scraps - Plastic scraps - Paper scraps - Glass scraps - Non-ferrous metal scraps 	<p>Lấy mẫu Tình trạng Chất lượng (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 Condition Quantity (specifications, type, Grading, classification by HS, contamination, hazard substances, surface radioactive contamination)</i></p>	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT KT-PPGD82-CT KT-PPGD82.1-CT KT-PPGD82.2-CT KT-PPGD82.3-CT KT-PPGD82.4-CT KT-PPGD82.5-CT</p>	<p>Ban 2 Dept. 2</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)
<p>Máy móc, thiết bị:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy, thiết bị, dây chuyên sản xuất mới và/ hoặc đã qua sử dụng . - Hàng điện và điện tử - Phương tiện vận tải đường bộ <p>Machine, equipment:</p> <ul style="list-style-type: none"> - New, and/ or used machine, equipment, production line - Electrical Electronics - Road vehicles 	<ul style="list-style-type: none"> - Giám định chất lượng: thành phần cấu tạo (đặc tính cơ, điện), thông số, tính năng kỹ thuật, chủng loại, tình trạng, năm sản xuất, xuất xứ, tính đồng bộ, phạm vi sử dụng, an toàn điện, tính chuyên dụng, ngoại quan. - Giám định kỹ thuật: vận hành máy thiết bị, nghiệm thu thiết bị và dây chuyên sản xuất mới và/hoặc cũ đã qua sử dụng, đánh giá chất lượng còn lại. - <i>Inspection of quality: physical (mechanical, electrical characteristic) technical data, technical feature, type, condition, manufactured year, origin, synchronicity, scope of use, electrical safety, specificity, visualness.</i> - <i>Engineering inspection: operating machinery, pre-acceptance test of new, and/ or used machines and production lines, assessment of the remaining quality.</i> 	<p>KT-PPGD07-CT KT-PPGD08-CT 10.1KT-PPGD24-CT 10.1KT-PPGD25-CT 10.1KT-PPGD26-CT 10.1KT-PPGD27-CT KT-PPGD28-CT 10.1KT-PPGD29-CT 10.1KT-PPGD36-CT 10.1KT-PPGD49-CT 10.1KT-PPGD96-CT 10.1KT-PPGD101-CT</p>	<p>Ban 5 Dept. 5</p>

Ghi chú/ Note:

- KT-PPGD xxx-CT, 10.1KT-PPGD xxx-CT, xx HDCV xx HCM: Quy trình, phương pháp giám định do tổ chức giám định xây dựng / *Company's developed inspection procedures.*
- Trường hợp Công ty TNHH giám định Vinacontrol thành phố Hồ Chí Minh cung cấp dịch giám định thì Công ty TNHH giám định Vinacontrol thành phố Hồ Chí Minh 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 Ho Chi Minh City Inspection Company Limited 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/ qui 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-PPGD02-CT/2021
Phương pháp giám định khối lượng bằng cân bàn	KT-PPGD03-CT/2021
Phương pháp giám định cân hàng bằng cân cầu	KT-PPGD04-CT/2021
Phương pháp giám định khối lượng thương mại	KT-PPGD05-CT/2021
Phương pháp giám định bao bì	KT-PPGD06-CT/2021
Phương pháp giám định/kiểm định tình trạng	KT-PPGD07-CT/2021
Phương pháp giám định/kiểm định quy cách phẩm chất-chất lượng	KT-PPGD08-CT/2023
Phương pháp giám định hàng tồn thất	KT-PPGD09-CT/2021
Phương pháp giám định phẩm chất gạo, thóc	KT-PPGD11-CT/2022
Phương pháp giám định phẩm chất ngô hạt	10.1KT-PPGD12-CT/2019
Phương pháp giám định phẩm chất sắn lát khô	10.1KT-PPGD13-CT/2019
Phương pháp giám định phẩm chất lạc nhân	10.1KT-PPGD14-CT/2019
Phương pháp giám định phẩm chất vừng	10.1KT-PPGD15-CT/2019
Phương pháp giám định phẩm chất hạt tiêu	10.1KT-PPGD16-CT/2019
Phương pháp giám định phẩm chất hạt điều thô	KT-PPGD17-CT /2023
Phương pháp giám định phẩm chất hạt điều nhân	10.1KT-PPGD17.1-CT /2019
Phương pháp giám định chè xuất khẩu	10.1KT-PPGD18-CT/2019
Phương pháp Giám định phẩm chất cà phê nhân	10.1KT-PPGD19-CT /2019
Phương pháp giám sát hàng hải sản đông lạnh XK	10.1KT-PPGD21-CT/2011
Phương pháp giám định hàng thực phẩm đóng hộp	10.1KT-PPGD22-CT/2011
Phương pháp giám định phục vụ KTNN về ATTP	KT-PPGD23-CT/2024
Phương pháp giám định dây chuyền máy móc thiết bị	10.1KT-PPGD24-CT/2011
Phương pháp giám định sự đồng bộ của máy móc thiết bị	10.1KT-PPGD25-CT/2011
Phương pháp giám định tính chuyên dùng của máy móc thiết bị	10.1KT-PPGD26-CT/2011
Phương pháp giám định phạm vi sử dụng của máy móc thiết bị	10.1KT-PPGD27-CT/2011
Phương pháp giám định máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng	KT-PPGD28-CT/2023
Phương pháp giám định nghiệm thu máy móc thiết bị	10.1KT-PPGD29-CT/2023
Phương pháp giám định phương tiện giao thông cơ giới đường bộ (ô tô)-xe, máy và thiết bị thi công di động	10.1KT-PPGD36-CT/2021
Phương pháp Giám định tình trạng Container bách hóa kín, bằng thép	10.1KT-PPGD38-CT/2011
Phương pháp giám định xơ bông	10.1KT-PPGD40-CT/2011
Phương pháp giám định hàng may mặc	KT-PPGD42-CT/2011
Phương pháp Giám định gỗ cây	10.1KT-PPGD46-CT/2011
Phương pháp giám định dăm gỗ	10.1KT-PPGD47-CT/2018
Phương pháp giám định hàng điện tử rời	10.1KT-PPGD49-CT//2011
Phương pháp giám định thiếc thỏi	10.1KT-PPGD50-CT/2011
Phương pháp giám định Ilmenite	10.1KT-PPGD51-CT/2011
Phương pháp giám định cát trắng	KT-PPGD52-CT/2011
Phương pháp giám định than đá	10.1KT-PPGD53-CT/2019
Phương pháp giám định Clinker Cement Pooc lãng	10.1KT-PPGD54-CT/2011
Phương pháp giám định xi măng đóng bao	KT-PPGD55-CT/2011
Phương pháp giám định urê nông nghiệp	10.1KT-PPGD56-CT /2011
Phương pháp KTNN về chất lượng phân bón nhập khẩu	10.1NV-PPGD57-HCM/2024

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 015

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 and version</i>
Phương pháp giám định số, khối lượng dầu thô từ kho nổi sang tàu	KT- PPGĐ58- CT/2024
Phương pháp giám định số, khối lượng xăng dầu từ tàu giao sang tàu nhận	KT- PPGĐ59- CT/2024
Phương pháp xc định khối lượng hoá chất lỏng chuyên chở bằng tàu biển	10.1KT-PPGĐ60-CT/2011
Phương pháp giám định khối lượng hàng lỏng tại bồn trong giao nhận	10.1KT-PPGĐ61-CT /2011
Phương pháp giám định nhựa đường lỏng chở trên tàu biển	10.1KT-PPGĐ62-CT/2011
Phương pháp giám định khí dầu mỏ hoá lỏng (LPG)	10.1KT-PPGĐ63-CT/2011
Phương pháp giám định LAG & VCM hoá lỏng	10.1KT-PPGĐ64-CT/2011
Phương pháp xác định khối lượng theo mớn nước trong giao nhận hàng hoá	KT-PPGĐ65-CT/2011
Phương pháp xác định khối lượng theo mớn 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 sạch sẽ hầm hàng tàu/sà lan chở dầu thực vật	10.1KT-PPGĐ68-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 khối lượng etanol nhiên liệu chuyên chở bằng tàu biển	10.1KT-PPGĐ77-CT/2017
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 phế liệu nhựa nhập khẩu	KT- PPGĐ82.2- CT/2022
Phương pháp giám định phế liệu giấy nhập khẩu	KT- PPGĐ82.3- CT/2022
Phương pháp Giám định chất lượng Phế liệu Thủy tinh nhập khẩu phù hợp với quy định về bảo vệ môi trường	KT-PPGĐ82.4-CT/2022
Phương pháp giám định phế liệu kim loại màu nhập khẩu	KT- PPGĐ82.5- CT/2022
Phương pháp giám định chất lượng, chủng loại, mục đích và phạm vi sử dụng thép	10.1KT-PPGĐ84-CT/2013
Phương pháp giám định chất lượng lô hàng sản phẩm dầu mỏ và nhiên liệu sinh học	10.1KT-PPGĐ85-CT/2018
Phương pháp giám định chất lượng thức ăn chăn nuôi, gia súc, gia cầm nhập khẩu	10.1KT-PPGĐ86-CT/2023
Phương pháp Giám định phẩm chất hoa đại hội	10.1KT-PPGĐ87-CT/2019
Phương pháp Giám định phẩm chất tinh bột sắn	KT-PPGĐ88-CT /2023
Phương pháp giám định dầu mỡ động, thực vật dạng lỏng	10.1KT-PPGĐ89-CT/2013
Phương pháp Giám định kín nắp hầm hàng bằng thiết bị siêu âm	10.1KT-PPGĐ91-CT /2013
Phương pháp Giám định chất lượng thép nhập khẩu phục vụ quản lý nhà nước	10.1KT-PPGĐ92-CT/2017
Phương pháp giám định thể tích, khối lượng hàng rời đổ đông bằng máy toàn đạc và khối lượng đơn vị thể tích	10.1KT-PPGĐ93-CT/2018
Phương pháp Giám định Com dừa sấy khô xuất khẩu	10.1KT-PPGĐ94-CT/2015
Phương pháp giám định khối lượng gạo đóng bao trên dây chuyền đóng gói tự động	10.1KT-PPGĐ95-CT/2015
Phương pháp giám định xuất xứ máy móc thiết bị nhập khẩu	10.1KT-PPGĐ96-CT/2015

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 015

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 and version</i>
Phương pháp giám định sản phẩm dệt may phù hợp quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 01/2017/BCT	KT-PPGD97-CT/2022
Phương pháp giám định chằng buộc hàng hóa trong/trên container	10.1KT-PPGD98-CT/2017
Phương pháp Giám định chất lượng máy móc thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng	10.1KT-PPGD101-CT/2019
Phương pháp Giám định viên nén gỗ	10.1KT-PPGD105-CT/2021
Tài liệu hướng dẫn kiểm tra và thực hiện niêm phong	KT-HDGD08-CT/2021
Hướng dẫn giám định phẩm chất zircon & rutin	B2-HDCV01-HCM /2024
Hướng dẫn giám định phẩm chất mẫu nông sản trên mẫu (bột chè, táo đỏ)	B2-HDCV02-HCM/2024
Hướng dẫn giám định phẩm chất hóa chất dạng rắn, lỏng	B2-HDCV03-HCM/2024
Hướng dẫn giám định thạch cao, xi	B2-HDCV03-HCM/2024
Hướng dẫn giám định phẩm chất hóa chất dạng rắn, lỏng	B2-HDCV03-HCM/2024
Hướng dẫn giám định cao su thiên nhiên thô và cao su tổng hợp thô	B2-HDCV04-HCM/2024
Hướng dẫn giám định phẩm chất lô hàng hóa bauxit	B2-HDCV05-HCM/2024
Hướng dẫn thực hiện giám định trên mẫu sản phẩm dệt may phù hợp QCVN 01:2017/BCT	B2-HDCV06-HCM/2024
Hướng dẫn giám định phẩm chất trên mẫu đối với bao bì chứa đựng trực tiếp thực phẩm	B2-HDCV07-HCM/2024
Hướng dẫn công việc GD Thiết bị vệ sinh	B2-HDCV09-HCM/2024
GD Gạch gốm ốp lát	B2-HDCV10-HCM/2024
GD Đá ốp lát tự nhiên	B2-HDCV11-HCM/2024
Hướng dẫn giám định phẩm chất ngoại quan lô hàng lốp xe	HDCV 01/2018/B2
Hướng dẫn giám định phẩm chất trên mẫu	B2-HDCV 01/2019/HCM
Hướng dẫn Giám định Ngũ cốc (lúa mì, lúa mach...)	B3-HDCV01-HCM/2024
Hướng dẫn Giám định Than củi, Than mùn cưa, than hoạt tính	B3-HDCV02-HCM/2024
Hướng dẫn giám định thạch cao, xi	B3-HDCV03-HCM/2024
Hướng dẫn Giám định chất lượng Rau quả tươi	B4-HDCV01-HCM/2024

