

Số: 22 /QĐ-VPCNCL

Hà Nội, ngày 08 tháng 01 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận Tổ chức giám định

GIÁM ĐỐC VĂN PHÒNG CÔNG NHẬN CHẤT LƯỢNG

- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 30 tháng 6 năm 2006;
- Căn cứ Quyết định số 2058/QĐ-BKHCN ngày 23 tháng 07 năm 2018 về việc ban hành Điều lệ Tổ chức và Hoạt động Văn phòng Công nhận Chất lượng;
- Theo đề nghị của Đoàn đánh giá và Ban thẩm xét.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Công nhận Tổ chức giám định:

CÔNG TY CỔ PHẦN GIÁM ĐỊNH VÀ KHỬ TRÙNG FCC

phù hợp theo các yêu cầu của tiêu chuẩn ISO/IEC 17020:2012 với phạm vi công nhận như được đề cập trong Phụ lục kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Tổ chức giám định mang số hiệu: VIAS 021.

Điều 3. Tổ chức giám định được công nhận ở Điều 1 phải tuân thủ đầy đủ các yêu cầu về công nhận theo quy định hiện hành.

Điều 4. Trước khi cung cấp dịch vụ giám định, Tổ chức giám định phải đáp ứng đủ các điều kiện để được cung cấp dịch vụ giám định theo các quy định hiện hành của Pháp luật Việt Nam.

Điều 5. Quyết định này có hiệu lực từ ngày 08 tháng 01 năm 2024 đến ngày 07 tháng 01 năm 2027. Tổ chức giám định sẽ chịu sự giám sát định kỳ mỗi năm một lần.

Nơi nhận:

- Như Điều 1;
- HS đánh giá;
- Lưu VT.



TRẦN THỊ THU HÀ



PHỤ LỤC CÔNG NHẬN

SCHEDULE OF INSPECTION ACCREDITATION

(Kèm theo quyết định số: 22 / QĐ - VPCNCL ngày 08 tháng 01 năm 2024
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên Tổ chức giám định / Công ty Cổ phần Giám định và Khử trùng FCC
Inspection Body: FCC Control and Fumigation Joint Stock Company

Mã số công nhận / VIAS 021
Accreditation Code:

Địa chỉ trụ sở chính / 45 Đinh Tiên Hoàng, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố
The head office address: Hồ Chí Minh
45 Dinh Tien Hoang Street, Ben Nghe ward, district 1, Ho Chi Minh City

Địa điểm công nhận / 45 Đinh Tiên Hoàng, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố
Accredited locations: Hồ Chí Minh
45 Dinh Tien Hoang Street, Ben Nghe ward, district 1, Ho Chi Minh City

Điện thoại / Tel: 028. 38223183 – 028.38297857

Email: fcc@fcc.com.vn Website: <https://fcc.com.vn>

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

Người đại diện / Trần Phương
Authorized Person:

Hiệu lực công nhận / *Period of validation* từ ngày/ *from* 08 / 01 / 2024 đến ngày/ *to* 07 / 01 / 2027

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 021

<p style="text-align: center;">Lĩnh vực giám định <i>Category of Inspection</i></p>	<p style="text-align: center;">Nội dung giám định <i>Type and Range of Inspection</i></p>	<p style="text-align: center;">Phương pháp, qui trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i></p>	<p style="text-align: center;">Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i></p>
<p style="text-align: center;">Nông sản: Cà phê, hồ tiêu</p> <p style="text-align: center;"><i>Agriculture:</i> <i>Coffee, pepper</i></p>	<p>Số lượng, khối lượng (qua cân), chất lượng (tính chất cơ lý, hoá)</p> <p><i>Quantity, weight (by scale), quality (grains physical checking, grains chemical characteristics)</i></p>	<p>HD-7.5AP/02 HD-7.5AP/03 HD-7.5AP/04</p>	<p style="text-align: center;">Ban AP <i>(AP Dept)</i></p>
<p style="text-align: center;">Nông sản : Gạo, mè</p> <p style="text-align: center;"><i>Agriculture :</i> <i>Rice, sesame</i></p>	<p>Số lượng, khối lượng (qua cân), chất lượng (tính chất cơ lý, hoá)</p> <p><i>Quantity, weight (by scale), quality (grains physical checking, grains chemical characteristics)</i></p>	<p>HD-7.5AP/01 HD-7.5AP/04</p>	
<p style="text-align: center;">Phân bón <i>Fertilizers</i></p>	<p>Số lượng, khối lượng qua cân, chất lượng (tính chất cơ lý, hoá, vi sinh)</p> <p><i>Quantity, weight (by scale), quality (Physical, Chemical, Biological characteristics)</i></p>	<p>HD-7.5CN/07-1 HD-7.5CN/07a</p>	<p style="text-align: center;">Ban CE <i>(CE Dept)</i></p>
<p style="text-align: center;">Vật liệu kim loại: Thép, Gang, kim loại màu</p> <p style="text-align: center;"><i>Metal material:</i> <i>Steel Cast iron, nonferrous metals</i></p>	<p>Số lượng, khối lượng, chủng loại (định danh), chất lượng (thành phần hoá học, cơ lý tính, lớp phủ mạ, ngoại quan)</p> <p><i>Quantity, weight, type (identification), quality (chemical composition, mechanical properties, coating, appearance characteristics)</i></p>	<p>HD-7.5CN/06 HD-7.5IP/23</p>	<p style="text-align: center;">Ban IP và CE <i>(IP, CE Dept)</i></p>

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 021

<p style="text-align: center;">Lĩnh vực giám định <i>Category of Inspection</i></p>	<p style="text-align: center;">Nội dung giám định <i>Type and Range of Inspection</i></p>	<p style="text-align: center;">Phương pháp, qui trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i></p>	<p style="text-align: center;">Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i></p>
<p>Máy móc thiết bị:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy móc thiết bị đơn lẻ, phụ tùng - Dây chuyền công nghệ - Máy móc thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng - Máy móc thiết bị phục vụ nông nghiệp <p>Machinery and Equipment:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Single equipment and machinery, spare parts - Technological line - Used machinery, equipment and technological lines - Machinery and equipment for agriculture 	<p>Số lượng, chủng loại (định danh), năm sản xuất, đặc tính kỹ thuật, tình trạng, tính đồng bộ, công dụng, chất lượng (vận hành, chạy thử, nghiệm thu), xuất xứ, an toàn, tiết kiệm năng lượng, bảo vệ môi trường theo quyết định số 18/2019/QĐ-TTg, 28/2022/QĐ- TTg, thông tư số 16/2021/TT-BNNPTNT.</p> <p><i>Quantity, type (identification), year of manufacture, technical characteristics, condition, synchronism, application, quality (operation, running test), origin, safety, savings energy, environmental protection according to Decision No. 18/2019/QĐ-TTg, 28/2022/QĐ- TTg and Circular No. 16/2021/TT-BNNPTNT</i></p>	<p>HD-7.5IP/22 HD-7.5IP/27 HD-7.5IP/27B HD-7.5CN/09 HD-7.5IP/82</p>	<p>Ban IP và CE (IP, CE Dept)</p>
<p>Phế liệu: Sắt, thép, giấy, nhựa, thủy tinh, kim loại màu</p> <p>Scrap: Iron, steel, paper, plastic, glasses, nonferrous metals</p>	<p>Số lượng, khối lượng (qua cân), tình trạng ngoại quan, phân loại theo HS, đo độ ẩm tương đối, kiểm xạ, xác định tỉ lệ tạp chất theo QCVN 31:2018/BTNMT, QCVN 32:2018/BTNMT, QCVN 33:2018/BTNMT, QCVN 65:2018/BTNMT, QCVN 66:2018BTNMT</p> <p><i>Quantity, weight (by scale), appearance condition, HS classification, relative humidity measurement, Radioactivity control, determination of impurity ratio according to QCVN 31:2018/BTNMT, QCVN 32:2018/BTNMT, QCVN 33:2018/BTNMT, QCVN 65:2018/BTNMT, QCVN 66:2018BTNMT.</i></p>	<p>HD – 7.5IP/80A HD – 7.5IP/80B HD – 7.5IP/80C HD – 7.5IP/80D HD – 7.5IP/80E HD-7.5MR/04</p>	<p>Ban CE (CE Dept)</p>

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 021

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;">Hàng hải: Hàng hoa</p> <p style="text-align: center;"><i>Marine:</i> <i>Cargo</i></p>	<p>Khối lượng bằng phương pháp môn nước, phương pháp cân <i>Weight by draft survey, weight, by balance method</i></p> <p>Kiểm đếm <i>Tally</i></p> <p>Giám sát xếp / dỡ <i>Supervise of loading/ discharging</i></p> <p>Vệ sinh sạch sẽ hầm hàng <i>Cleanliness</i></p>	<p>HD-7.5MR/03 HD-7.5MR/04 HD- 7.5MR/05</p>	<p style="text-align: center;">Ban MR <i>(MR Dept)</i></p>
<p>Khí, dầu mỏ và các sản phẩm dầu mỏ: Xăng, dầu DO và FO, KO, khí hoá lỏng</p> <p><i>Gas, Petroleum and petroleum product:</i> <i>Gasoline, DO, FO, KO, LPG</i></p>	<p>Số lượng, khối lượng theo thể tích <i>Quantity, weight by volume method</i></p>	<p>HD-7.5 MR/06 HD-7.5 MR/09</p>	<p style="text-align: center;">Ban MR <i>(MR Dept)</i></p>

Ghi chú/ Note:

HD – 7.5IP/xx, HD – 7.5AP/xx, HD – 7.5MR/xx, HD – 7.5CN/xx : 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 021

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

Tên phương pháp/ qui trình giá 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>		
	Mã số	Lần ban hành	Năm ban hành
Hướng dẫn qui trình giám định gạo	HD – 7.5AP/01	8	16/09/2019
Hướng dẫn qui trình giám định cà phê	HD – 7.5AP/02	8	30/08/2020
Hướng dẫn giám định nông sản khác	HD – 7.5AP/03	5	30/08/2020
Hướng dẫn kiểm tra tình trạng container và kiểm đếm	HD – 7.5AP/04	4	01/11/2006
Hướng dẫn kiểm tra nhà nước chất lượng phân bón nhập khẩu	HD – 7.5CN/07-1	19	15/12/2023
Hướng dẫn lấy mẫu phân bón	HD – 7.5CN/07a	20	15/12/2023
Hướng dẫn giám định máy móc thiết bị	HD – 7.5IP/22	14	21/11/2023
Hướng dẫn giám định vật liệu kim loại	HD – 7.5IP/23	8	01/12/2021
Hướng dẫn giám định dây chuyền thiết bị	HD – 7.5IP/27	9	21/11/2023
Hướng dẫn giám định tính đồng bộ của máy móc thiết bị	HD – 7.5IP/27B	9	21/11/2023
Hướng dẫn giám định phế liệu sắt, thép nhập khẩu	HD – 7.5IP/80A	15	30/05/2023
Hướng dẫn giám định phế liệu nhựa nhập khẩu	HD – 7.5IP/80B	13	30/05/2023
Hướng dẫn giám định phế liệu giấy nhập khẩu	HD – 7.5IP/80C	13	30/05/2023
Hướng dẫn giám định phế liệu thủy tinh nhập khẩu	HD – 7.5IP/80D	8	30/05/2023
Hướng dẫn giám định phế liệu kim loại màu nhập khẩu	HD – 7.5IP/80E	8	30/05/2023
Hướng dẫn giám định máy móc, thiết bị nông nghiệp	HD – 7.5IP/82	3	01/07/2023
Hướng dẫn kiểm tra đánh giá sự phù hợp chất lượng thép	HD – 7.5CN/06	12	21/11/2023
Hướng dẫn Giám định máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng	HD – 7.5CN/09	9	01/03/2023
Hướng dẫn giám định trọng lượng bằng phương pháp đọc môn nước	HD – 7.5MR/03	10	15/11/2023
Hướng dẫn giám sát xếp dỡ hàng	HD – 7.5MR/04	11	30/01/2019
Hướng dẫn giám định vệ sinh hầm hàng	HD – 7.5MR/05	4	30/12/2006
Hướng dẫn giám định khí dầu mỏ hoá lỏng	HD – 7.5MR/06	8	08/09/2020
Hướng dẫn giám định xăng dầu và các sản phẩm dầu mỏ	HD – 7.5MR/09	10	30/11/2016


P.K.M.