



**PHỤ LỤC CÔNG NHẬN**

**SCHEDULE OF INSPECTION ACCREDITATION**

(Kèm theo quyết định số: / QĐ - VPCNCL ngày 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 Hồ Chí Minh**  
*The head office address:* **45 Dinh Tien Hoang Street, Ben Nghe ward, district 1, Hồ Chí Minh City**

Địa điểm công nhận / **45 Đinh Tiên Hoàng, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh**  
*Accredited locations:* **45 Dinh Tien Hoang Street, Ben Nghe ward, district 1, Hồ Chí 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* / 01 / 2024 đến ngày/ *to* / 01 / 2027

**PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN**  
*SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS*

**VIAS 021**

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

**PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN**  
*SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS*

**VIAS 021**

<p style="text-align: center;"><b>Lĩnh vực giám định</b> <i>Category of Inspection</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Nội dung giám định</b> <i>Type and Range of Inspection</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Phương pháp, qui trình giám định</b> <i>Inspection Methods/ Procedures</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Địa điểm và bộ phận liên quan</b> <i>Location(s) and relating division(s)</i></p>
<p><b>Máy móc thiết bị:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy móc thiết bị đơn lẻ, phụ tùng</li> <li>- Dây chuyền công nghệ</li> <li>- Máy móc thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng</li> <li>- Máy móc thiết bị phục vụ nông nghiệp</li> </ul> <p><b>Machinery and Equipment:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Single equipment and machinery, spare parts</li> <li>- Technological line</li> <li>- Used machinery, equipment and technological lines</li> <li>- Machinery and equipment for agriculture</li> </ul>	<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><b>Phế liệu:</b> Sắt, thép, giấy, nhựa, thủy tinh, kim loại màu</p> <p><b>Scrap:</b> 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 66:2018/BTNMT</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 66:2018/BTNMT.</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**

<b>Lĩnh vực giám định</b> <i>Category of Inspection</i>	<b>Nội dung giám định</b> <i>Type and Range of Inspection</i>	<b>Phương pháp, qui trình giám định</b> <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	<b>Địa điểm và bộ phận liên quan</b> <i>Location(s) and relating division(s)</i>
<p><b>Hàng hải:</b> Hàng hoa</p> <p><b>Marine:</b> Cargo</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>Ban MR <i>(MR Dept)</i></p>
<p><b>Khí, dầu mỏ và các sản phẩm dầu mỏ:</b> Xăng, dầu DO và FO, KO, khí hoá lỏng</p> <p><b>Gas, Petroleum and petroleum product:</b> <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>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 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>		
	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 món 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

