



VĂN PHÒNG CÔNG NHẬN CHẤT LƯỢNG
Bureau of Accreditation (BoA)
CHƯƠNG TRÌNH CÔNG NHẬN TỔ CHỨC GIÁM ĐỊNH VIỆT NAM
Vietnam Inspection Accreditation Scheme (VIAS)

HƯỚNG DẪN PHÂN LOẠI HOẠT ĐỘNG GIÁM ĐỊNH *CATEGORIES OF INSPECTIONS*

Mã số/Code: AGI 01

Lần ban hành/Issued number: 4.24

Ngày ban hành/ Issued date: 05/01/2024

1. Mục đích Tài liệu này hướng dẫn VIAS và các TCGĐ xác định phạm vi các hoạt động giám định đăng ký công nhận và / hoặc được công nhận.	1. Object This document guides VIAS and IB to specify the scope of file of inspection upon applicant and / or accredited.
2. Phạm vi Tài liệu được áp dụng cho VIAS và các TCGĐ đăng ký công nhận và / hoặc đã được công nhận.	2. Scope This document is applied by VIAS and IB applicant and/ or accredited.
3. Nội dung	3. Content
3.1 Phân loại theo nhóm sản phẩm	3.1 Classify by product groups
3.1.1 Nông sản Bao gồm nguyên liệu và / hoặc sản phẩm đã qua chế biến.	3.1.1 Agriculture products Including raw materials and/ or processed products
3.1.2 Thủy sản Bao gồm nguyên liệu và / hoặc sản phẩm đã qua chế biến	3.1.2 Aquatic products Including raw materials and/ or processed products
3.1.3 Thực phẩm Sản phẩm được sử dụng làm thực phẩm cho con người Bao bì chứa thực phẩm: Bao bì, vật liệu, dụng cụ tiếp xúc thực phẩm.	3.1.3 Foods Products that use to make for human consumption Packing for foods: Packing, materials, appliances used in direct contact with foods.
3.1.4 Thức ăn chăn nuôi Bao gồm nguyên liệu, thành phẩm dùng làm thức ăn cho gia súc, gia cầm và thức ăn cho thủy sản.	3.1.4 Animal feeding stuffs Including raw materials, compound feed for livestock and aquaculture feed.
3.1.5 Máy móc, thiết bị	3.1.5 Machine, equipment
3.1.5.1 Máy móc và thiết bị có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn. Như: thiết bị áp lực, thiết bị nâng, cáp treo, ván trượt, hệ thống thiết bị điện cho tòa nhà...	3.1.5.1 Machines and equipments have to follow strict rule for safety. Such as: pressure equipment, Lifting appliances, low voltage electrical system in building...
3.1.5.2 Máy móc và thiết bị nói chung Bao gồm: máy, thiết bị, dây chuyên mới và / hoặc đã qua sử dụng	3.1.5.2 General machine and equipment Including: new, and / or used machine, equipment, production line
3.1.5.3 Thiết bị công nghệ thông tin	3.1.5.3 Information technology equipment
3.1.5.4 Thiết bị thông tin liên lạc	3.1.5.4 Communication equipments
3.1.5.5 Phương tiện vận tải đường bộ Bao gồm: xe đạp, xe thô sơ, xe gắn máy (moto, xe máy), ô tô, xe chuyên dụng, phụ tùng, các phương tiện khác.	3.1.5.5 Road vehicles Including: non -motorized vehicles, motorbike, automobile, specialized vehicles, spare-part, other.
3.1.5.6 Máy và thiết bị khác	Other

3.1.6	Vật liệu kim loại Bao gồm: sắt, thép... ở dạng nguyên liệu và bán thành phẩm.	3.1.6	Metal material Including: steel material, semi-product steel, finished product steel
3.1.7	Phế liệu Bao gồm: sắt thép phế liệu, giấy phế liệu, nhựa phế liệu và các phế liệu khác.	3.1.7	Scraps Including: steel scrap, paper scrap, plastic scrap and other.
3.1.8	Khí, dầu mỏ và sản phẩm dầu mỏ Ngoại trừ hóa chất, phân bón	3.1.8	Gas, petroleum and petroleum products Except chemicals, fertilizers
3.1.9	Khoáng sản	3.1.9	Minerals
3.1.9.1	Khoáng sản năng lượng (ngoại trừ khí, dầu mỏ). VD: than	3.1.9.1	Energy mineral (except gas, petroleum) . For example: coal
3.1.9.2	Khoáng sản kim loại: quặng đồng, quặng sắt, quặng thiếc, quặng đã qua tinh luyện...	3.1.9.2	Metalic mineral: copper ores, iron ores, tin ores, concentrates...
3.1.9.3	Khoáng sản phi kim loại: muối, cát, đá vôi, thạch anh, apatit...	3.1.9.3	Nonmetallic mineral: salt, sand, lime stone, cristone, quartz, apatit..
3.1.10	Phân bón Bao gồm: phân vô cơ, phân hữu cơ, phân vi sinh, các loại phân khác.	3.1.10	Fertilizers Including: organic fertilizers, inorganic fertilizers, microbial fertilizers, other.
3.1.11	Hóa chất	3.1.11	Chemicals
3.1.12	Hàng tiêu dùng	3.1.12	Consumer goods
3.1.12.1	Hàng điện và điện tử, như: <ul style="list-style-type: none">- Đèn, bóng đèn;- Thiết bị âm thanh, hình ảnh: TV, đầu DVD, máy ảnh kỹ thuật số , loa, micro...- Thiết bị hộ gia đình: máy điều hoà, tủ lạnh, máy giặt, máy tính...- Dụng cụ điện: máy khoan, búa, súng bắn tay...	3.1.12.1	Electrical Electronics : <ul style="list-style-type: none">- Lights, lamps;- Audio & visual: TV sets, DVD player, Digital cameras, Loudspeakers, Microphones...- Household: Air conditioners, refrigerators, washing machines, calculators...- Electric tools: power drills, hammers, nail guns...
3.1.12.2	Ngành hàng mềm Trang phục, hàng dệt may, túi xách, giày dép, tất, hàng da, vải, sợi và phụ kiện.	3.1.12.2	Softlines Apparel, home textile, bags, footwear, socks, leather, fabrics, yarn & accessories.
3.1.12.3	Ngành hàng cứng	3.1.12.3	Hardlines

	Sản phẩm gia dụng, đồ nội thất, đồ chơi, thủ công mỹ nghệ, sản phẩm ngoài trời...		Home products, furniture, toys, handicrafts, outdoor products...
3.1.12.4	Đối tượng khác	3.1.12.4	Other
3.1.13	Môi trường	3.1.13	Environment
3.1.13.1	Môi trường lao động (bao gồm phòng sạch): không khí, độ ồn, độ rung, ánh sáng, nhiệt độ, độ ẩm, bức xạ...	3.1.13.1	Workplace/Labour Environment (including clean room): air, noise, vibration, light, atemperature, humidity/moisture, radiation...
3.1.13.2	Môi trường xung quanh/ vùng sinh thái	3.1.13.2	Ambient air/Ecoregion
3.1.13.3	Môi trường khác	3.1.13.3	Other
3.1.14	Xây dựng và sản phẩm xây dựng	3.1.14	Building and Construction productions
3.1.14.1	Cấu kiện xây dựng	3.1.14.1	Construction components
3.1.14.2	Vật liệu xây dựng Ví dụ: cát, sỏi, clanke...	3.1.14.2	Construction materials E.g. sand, gravel, clinker...
3.1.14.3	Các đối tượng khác	3.1.14.3	Other
3.1.15	Nhiên liệu	3.1.15	Fuel
3.1.15.1	Khí, dầu mỏ và sản phẩm dầu mỏ	3.1.15.1	Gas, petroleum and petroleum products
3.1.15.2	Than đá và than cốc	3.1.15.2	Coal and coke
3.1.15.3	Viên nén sinh học	3.1.15.3	Biomass
3.1.15.4	Đối tượng khác	3.1.15.4	Other
3.2	Phân loại theo loại hình dịch vụ giám định	3.2	Classify by type of inspection
3.2.1	Giám định chất lượng Mức độ của một tập hợp các đặc tính vốn có của sản phẩm đáp ứng các yêu cầu. Đặc tính - đặc trưng để phân biệt: + Thành phần cấu tạo (ví dụ đặc tính cơ, điện, hoá hoặc sinh) + Cảm quan (ví dụ liên quan đến khứu giác, xúc giác, vị giác, thị giác, tính giác) + Đặc tính sinh lý, hoặc liên quan đến an toàn của con người	3.2.1	Inspection of quality Degree to which a set of in herent characteristics of product fufils requirements. Characteristic – distinguishing feature: + Physical (e.g mechanical, electrical, chemical or biological characteristics) + Sensory (e.g related to smell, touch, taste, sight, hearing) + Physiological charactoristic, or related to human safety
3.2.2	Giám định kỹ thuật Bao gồm: hệ thống áp lực, thiết bị nâng/ vận thăng, lắp đặt điện, sản xuất nôi hơi/ bình áp lực, giám định chứng	3.2.2	Engineering inspection Including: pressure systems, lifting equipment/ hoists, electrical installations, inspection certificate of

	chỉ thợ hàn, qui trình hàn, quá trình hàn, nguyên vật liệu....		welding procedure, welder qualification, materials....
3.2.3	Định lượng Bao gồm: số lượng, kiểm đếm, khối lượng theo cân, khối lượng theo mớn nước, khối lượng theo thể tích bồn bể,...	3.2.3	Quantity Including: quantity, tally, weigh by scale, draft survey, bunker survey,...
3.2.4	Giám sát xếp hàng/ dỡ hàng Là quá trình kiểm tra và kiểm soát số lượng, chủng loại, ngoại quan, nhãn mác, kiểm tra sạch sẽ khu vực chứa...của hàng hóa theo yêu cầu khách hàng trong quá trình xếp hàng / dỡ hàng lên phương tiện theo yêu cầu vận chuyển.	3.2.4	Loading/ discharging supervision Check and control the quantity, kind of product, workmanship, label, hold cleanliness... of cargo and monitor the cargo during loading / discharging process follow the request of the client.
3.2.5	Kiểm tra sạch sẽ Kiểm tra sạch sẽ hầm hàng, kín chắc hầm hàng, ...	3.2.5	Cleanliness check Hold cleanliness check , hose check ...
3.2.6	Tổn thất Xem xét, xác định nguyên nhân và mức độ tổn thất của đối tượng bảo hiểm khi xảy ra sự kiện bảo hiểm. Bao gồm tổn thất hàng hoá, tổn thất tài sản Các tổn thất khác	3.2.6	Damage survey Examine and determine the extent and cause of damage of the insured item when an insured risk happened Including: cargo damage survey and property damage survey. Other
3.2.7	Hàng Hải Giám định nhiên liệu tàu, tình trạng con tàu trước khi cho thuê – trả phương tiện; Vệ sinh, sạch sẽ hầm tàu; Kín chắc hầm hàng; Niêm phong phương tiện vận tải thủy... Các dịch vụ khác	3.2.7	Marine Bunker survey, On hire – off hire survey, hold cleanliness, hold watertightness, sealing... Other
3.2.8	Quá trình sản xuất sản phẩm	3.2.8	Production process

+ Giám định trước khi sản xuất: Kiểm tra tình trạng thực tế của số lượng, ngoại quan, kích thước, thông số kỹ thuật, công năng, nhãn mác của các loại vật tư, nguyên phụ liệu ... theo yêu cầu của khách hàng.

+ Giám định trong quá trình sản xuất: kiểm tra hàng hóa đang sản xuất, lắp ráp trên chuyền: Số lượng, ngoại quan, kích thước, thông số kỹ thuật, nhãn mác, lắp ráp, cơ lý, quy cách đóng gói, an toàn, công năng, của sản phẩm và theo yêu cầu của khách hàng.

+ Giám định cuối quá trình sản xuất: kiểm tra hàng hóa trước khi xuất, gồm số lượng, ngoại quan, kích thước, thông số kỹ thuật, nhãn mác, lắp ráp, cơ lý, quy cách đóng gói, tính năng an toàn, công năng, của sản phẩm và theo yêu cầu của khách hàng.

+ Giám sát xếp hàng: là quá trình kiểm tra và kiểm soát số lượng, chủng loại, ngoại quan, nhãn mác, thông số kỹ thuật của hàng hóa theo yêu cầu khách hàng và giám sát xếp hàng lên công ten nơ.

+ Đánh giá nhà máy: đánh giá tại chỗ, kiểm tra việc thực hiện các yếu tố đã được qui định cụ thể về trách nhiệm xã hội, an ninh, hệ thống chất lượng, môi trường theo yêu cầu của khách hàng.

3.2.9 Các loại hình khác

+ Pre-production inspection: Check the actual status of quantity, workmanship, dimension, specifications, mechanics, functions, labels of material, raw materials ... follow the request of the customer

+ During production inspection: Inspection of goods in production and assembly on the line: Quantity, workmanship, dimension, specifications, labels, assembly, mechanics, packaging specifications, safety, functionality of the product follow the request of the customer

+ Pre-shipment inspection / final random inspection: Check the goods before shipment: Quantity, workmanship, dimension, specifications, labels, assembly, mechanics, packaging specifications, safety, functionality, of the product follow the request of the client.

+ Loading supervision: Check and control the quantity, kind of product, workmanship, label, specifications of goods and monitor the products during loading process follow the request of the client.

+ Manufactory audit: Through on-site checking on the implementation of specified quality elements relating to social responsibility, security, quality system of the factory and environment at the requirements of customer.

3.2.9 Other