



LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT VIỆT NAM
VĂN PHÒNG CÔNG NHẬN NĂNG LỰC ĐÁNH GIÁ
SỰ PHÙ HỢP VỀ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

Số: 450/QĐ-AOSC

Hà Nội, ngày 04 tháng 12 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
VỀ VIỆC CÔNG NHẬN NĂNG LỰC PHÒNG THỬ NGHIỆM

**GIÁM ĐỐC VĂN PHÒNG CÔNG NHẬN NĂNG LỰC
ĐÁNH GIÁ SỰ PHÙ HỢP VỀ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG**

Căn cứ Nghị định 107/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp;

Căn cứ Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ số A-1245 của Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành ngày 08 tháng 4 năm 2022;

Căn cứ Quy định công nhận của Văn phòng Công nhận năng lực đánh giá sự phù hợp về tiêu chuẩn chất lượng - AOSC;

Xét đề nghị của Phòng Công nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận: **TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM WARRANTEK, CÔNG TY TNHH TENTAMUS VIỆT NAM** có năng lực thử nghiệm đáp ứng yêu cầu tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017 đối với các phép thử nghiệm trong phụ lục kèm theo.

Điều 2. Phòng thử nghiệm được cấp mã số: **VLAT-1.1144**.

Điều 3. Phòng thử nghiệm được công nhận tại Điều 1 được phép sử dụng dấu hiệu công nhận và phải tuân thủ đầy đủ các yêu cầu về công nhận năng lực thử nghiệm theo quy định hiện hành của AOSC trong thời gian chứng chỉ có hiệu lực.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực từ ngày 04/12/2024 đến ngày 11/10/2028, thay thế Quyết định số 170/QĐ-AOSC ngày 09/5/2024 và phòng thử nghiệm phải chịu sự giám sát định kỳ không quá 12 tháng một lần.

Nơi nhận:

- Như Điều 1;
- Lưu AD.

GIÁM ĐỐC



PGS.TS NGUYỄN THỊ KHÁNH TRÂM



VIETNAM UNION OF SCIENCE AND TECHNOLOGY ASSOCIATIONS
ACCREDITATION OFFICE FOR STANDARDS
CONFORMITY ASSESSMENT CAPACITY

No: 450/QĐ-AOSC

Hanoi, Dec 04, 2024

DECISION
On accreditation of testing laboratory

**DIRECTOR OF ACCREDITATION OFFICE FOR STANDARDS CONFORMITY
ASSESSMENT CAPACITY**

Pursuant to the Government's Decree No. 107/2016/ND-CP of July 1, 2016, defining the conditions for the provision of conformity assessment services;

Pursuant to the Registration Certificate of Science and Technology Operation no. A-1245 by Ministry of Science and Technology dated April 8, 2022;

Pursuant to the Accreditation Regulation of the Accreditation Office for Standards Conformity Assessment Capacity - AOSC;

At the proposal of the Accreditation Department.

DECIDES:

Article 1. Accredit: **WARRANTEK TESTING CENTER, TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY** to have competence in testing for the Tests (attached annex) in conformity with ISO/IEC 17025:2017.

Article 2. Testing Laboratory with the code: **VLAT-1.1144**.

Article 3. The accredited testing Laboratory in Article 1 is permitted to use the accreditation symbol and shall follow all the requirements of testing competence accreditation in AOSC's current regulation within the valid period of accreditation.

Article 4. This decision comes into effect from 04/12/2024 to 11/10/2028, replaces the Decision no. 170/QĐ-AOSC date 09/5/2024 and testing Laboratory shall be under periodical surveillance once a year.

Recipients:

- As Article 1;
- Archive: AD.

DIRECTOR



Assoc. Prof. NGUYEN THI KHANH TRAM



LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT VIỆT NAM
VĂN PHÒNG CÔNG NHẬN NĂNG LỰC ĐÁNH GIÁ
SỰ PHÙ HỢP VỀ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG



DANH MỤC CÁC CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTING

(Ban hành kèm theo quyết định số: 450/QĐ-AOSC ngày 04 tháng 12 năm 2024 của Văn phòng công nhận năng lực đánh giá sự phù hợp về tiêu chuẩn chất lượng)
Issue together with Decision no.: 450/QĐ-AOSC date 04 Dec 2024 of Accreditation Office for Standards Conformity Assessment Capacity)

- Tên phòng thử nghiệm/ Testing Lab name: Trung tâm Kiểm nghiệm WARRANTEK/ WARRANTEK Testing Center**
- Cơ quan chủ quản/ Organization: CÔNG TY TNHH TENTAMUS VIỆT NAM/ TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY**
- Lĩnh vực thử nghiệm/ Field: Thử nghiệm Sinh học/ Biological Testing**
- Người đại diện PTN/ Representative: Nguyễn Phan Chinh - Giám đốc Kỹ thuật/ Technical Manager**
- Người ký duyệt kết quả/ Persons authorizing the test report:**

STT No.	Họ và tên Full name	Chức vụ Position	Phạm vi được ký Scope
1	Nguyễn Phan Chinh	Giám đốc kỹ thuật	Thử nghiệm Sinh học/ Biological Testing
2	Trương Tô Hải Đăng	Giám Sát kiểm nghiệm	Thử nghiệm Sinh học/ Biological Testing

6. Mã số phòng thử nghiệm/ Accredited Testing Lab code: VLAT-1.1144

7. Thông tin phòng thử nghiệm/ Lab information

Trung tâm Kiểm nghiệm WARRANTEK/ WARRANTEK Testing Center

Địa chỉ/ Address: Lô A39-26 đường Nguyễn Văn Cừ, ấp Mỹ Phước, xã Mỹ Khánh, huyện Phong Điền, Thành phố Cần Thơ/ Lot A39-26 Nguyen Van Cu Street, My Phuoc hamlet, My Khanh village, Phong Dien district, Can Tho City

Điện thoại/ Telephone number: 0292 3918840

Website: tentamus.vn

Email: vnm.qa@tentamus.com

8. Các phép thử được công nhận/ Accredited Tests:

STT No.	Tên phép thử Name of test	Nền mẫu Matrix	Phạm vi đo Measure range	Phương pháp thử Methods
1	Phát hiện virus gây bệnh đầu vàng (YHV1) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of Yellow-head disease virus Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=20 bản sao/ phản ứng/ 20 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.67 (AccuRive Shrimp DNA/RNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid YHV1 Detection Kit)
2	Phát hiện virus gây bệnh đốm trắng (WSSV) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of white spot syndrome virus (WSSV) disease Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=10 bản sao/ phản ứng/ 10 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.64 (AccuRive Shrimp DNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid WSSV Detection Kit)
3	Phát hiện virus gây bệnh đục thân, đục cơ (IMNV) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of infectious myonecrosis virus Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=20 bản sao/ phản ứng/ 20 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.68 (AccuRive Shrimp DNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid IMNV Detection Kit)
4	Phát hiện vi khuẩn gây bệnh hoại tử gan tụy cấp (AHPND/EMS) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of acute hepatopancreatic necrosis disease - early mortality syndrome (AHPND/EMS) Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=10 bản sao/ phản ứng/ 10 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.65 (AccuRive Shrimp DNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid AHPND Detection (EMS) Kit)
5	Phát hiện virus gây bệnh còi (MBV) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of Monodon baculovirus (MBV) Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=10 bản sao/ phản ứng/ 10 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.66 (AccuRive Shrimp DNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid MBV Detection Kit)
6	Phát hiện virus gây Hội chứng Taura (TSV) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of Taura Syndrome virus (TSV) Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=20 bản sao/ phản ứng/ 20 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.51 (AccuRive Shrimp DNA/RNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid TSV Detection Kit)

STT No.	Tên phép thử <i>Name of test</i>	Nền mẫu <i>Matrix</i>	Phạm vi đo <i>Measure range</i>	Phương pháp thử <i>Methods</i>
7	Phát hiện virus gây bệnh hoại tử dưới vỏ và cơ quan tạo máu (IHHNV) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of infectious hypodermal and hematopoietic necrosis virus (IHHNV) Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=10 bản sao/ phản ứng/ 10 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.50 (AccuRive Shrimp DNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid IHHNV Detection Kit)
8	Phát hiện bệnh do Decapod Iridescent Virus 1 (DIV1) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of decapod Iridescent Virus 1 (DIV1) Realtime PCR technique</i>	Tôm và tôm tẩm bột/ <i>Shrimp and breaded shrimp</i>	LOD=10 bản sao/ phản ứng/ 10 copies/ reaction	WRT/ TM/ MB/ 01.106 (AccuRive Shrimp DNA Prep Kit (tách chiết); AccuPid DIV1 Detection Kit)
9	Phát hiện promoter 35S của cauliflower mosaic virus Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of modified gene CaMV 35S promoter Realtime PCR technique</i>	Bắp, ngũ cốc/ <i>Corn, cereals</i>	LOD _{rel} = 0,04%	WRT/ TM/ MB/ 01.61 (AccuPid CaMV 35S Promoter Detection Kit)
			LOD _{abs} =10 copies/ reaction	
10	Phát hiện terminator từ nopaline synthase terminator (T-NOS) Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of modified gene Terminator-NOS Realtime PCR technique</i>	Bắp, ngũ cốc/ <i>Corn, cereals</i>	LOD _{rel} = 0,04%	WRT/ TM/ MB/ 01.63 (AccuPid NOS Terminator Detection Kit)
			LOD _{abs} =10 copies/ reaction	
11	Phát hiện promoter FMV từ figwort mosaic virus Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of modified gene FMV Realtime PCR technique</i>	Bắp, ngũ cốc/ <i>Corn, cereals</i>	LOD _{rel} = 0,04%	WRT/ TM/ MB/ 01.62 (AccuPid FMV Promoter Detection Kit)
			LOD _{abs} =10 copies/ reaction	
12	Phát hiện Escherichia coli O157 Kỹ thuật Realtime PCR/ <i>Detection of Escherichia coli O157 Realtime PCR technique</i>	Hạt điều, tôm và sản phẩm tôm, thịt và sản phẩm thịt/ <i>Cashew kernels, shrimp and shrimp products, meat and meat products</i>	e LOD ₅₀ = 2 CFU/ 25g	WRT/ TM/ MB/ 01.58 (AccuPid Escherichia coli Detection Kit)
13	Phát hiện Salmonella spp/ <i>Detection of Salmonella spp</i>	Gia vị, hạt điều/ <i>Spices, cashew kernels</i>	e LOD ₅₀ = 1,4 CFU/ 375g	FDA/BAM chapter 5: 2023

Ghi chú: Trường hợp TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM WARRANTEK, CÔNG TY TNHH TENTAMUS VIỆT NAM cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường; cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hóa thì



**LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT VIỆT NAM
VĂN PHÒNG CÔNG NHẬN NĂNG LỰC ĐÁNH GIÁ
SỰ PHÙ HỢP VỀ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG**

TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM WARRANTEK, CÔNG TY TNHH TENTAMUS VIỆT NAM 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

