



**PHỤ LỤC**  
**ATTACHMENT**

*(Kèm theo quyết định số 1014/QĐ-VACI ngày 16 tháng 6 năm 2026  
của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)*

Phòng thí nghiệm: **VAAT-LAB**  
*Laboratory: VAAT- Laboratory*

Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần Giám định và Kiểm nghiệm Nông sản Việt**  
*Holding organization: Viet Agricultural Products Inspection and Testing Joint Stock Company*

Lĩnh vực: **Thử nghiệm Hóa**  
*Field: Chemical Testing*

Người phụ trách/Representative: **Đặng Văn Cường**  
Người có thẩm quyền ký/Approved signatory:

<b>TT/No</b>	<b>Họ và tên/Full name</b>	<b>Phạm vi được ký/Scope</b>
<b>1.</b>	<b>Đặng Văn Cường</b>	Tất cả các phép thử được công nhận (Giám đốc) <i>All accredited tests (Director)</i>
<b>2.</b>	<b>Nguyễn Đoàn Hồng Chuyên</b>	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>

Số hiệu/Code: **VALAS 224**

Hiệu lực công nhận/Period of Validity: **15/6/2031**

Địa chỉ trụ sở/Head office address:

**289 đường Trần Văn Trà, KDC Hưng Phú, phường Hưng Phú, TP.Cần Thơ, Việt Nam**

*289 Tran Van Tra, Hung Phu residential area, Hung Phu ward, Can Tho city, Viet Nam*

Địa chỉ phòng thí nghiệm/Laboratory address:

**289 đường Trần Văn Trà, KDC Hưng Phú, phường Hưng Phú, TP.Cần Thơ, Việt Nam**

*289 Tran Van Tra, Hung Phu residential area, Hung Phu ward, Can Tho city, Viet Nam*

**Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa**

*Field of testing: Chemical Testing*

<b>TT/No</b>	<b>Tên sản phẩm/ vật liệu được thử/Name of product/material tested</b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ Specific test name</b>	<b>Phạm vi đo/Giới hạn định lượng (nếu có) Measuring range/Quantification limit (if any)</b>	<b>Phương pháp thử/ Test method</b>
1	Sầu riêng, Mít, Xoài/ <i>Durian, Jackfruit, Mango</i>	Xác định hàm lượng Cadimi (Cd) bằng phương pháp quang phổ hấp thụ nguyên tử kỹ thuật lò Graphit GF-AAS <i>Determination of Cadmium (Cd) Content GF-AAS Method</i>	LOQ: 0.02 mg/kg	SOP.01 (Ref TCVN 8126:2009) Rev: 01 Hiệu lực: 18/5/2026
2		Xác định hàm lượng Auramine O bằng phương pháp sắc ký lỏng ghép khối phổ 2 lần LC-MS/MS <i>Determination of Auramine O content LC-MS/MS method</i>	LOQ: 2.0 µg/kg	SOP.02 (Ref BJS 202204) Rev: 01 Hiệu lực: 18/5/2026

**Ghi chú/Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/*Vietnam standard*;

- SOP: Quy trình thử nghiệm nội bộ do Phòng thí nghiệm xây dựng/*Internal testing procedures developed by the laboratory*.

Trường hợp VAAT-LAB thuộc Công ty Cổ phần Giám định và Kiểm nghiệm Nông Sản Việt cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa thì 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/*In case of providing product quality testing services, VAAT-LAB - Viet Agricultural Products Inspection and Testing Joint Stock Company must register and be granted a certificate of operation registration in accordance with the law before providing this service.*