



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN THỨ 1

LIST OF ACCREDITED TESTS, FIRST EXPANSION

(Kèm theo quyết định số/attachment with decision: /QĐ-VPCNCLQG
ngày tháng 5 năm 2026 của giám đốc Văn phòng Công nhận chất lượng quốc gia/
of BoA Director)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Phân tích môi trường**
Laboratory: ***Division of Environmental Analysis***

Tổ chức /Cơ quan chủ quản: **Trung tâm phân tích và chuyển giao công nghệ môi trường**
Organization: ***Center for environmental analysis and technology transfer***

Số hiệu/ Code: **VILAS 621**

Chuẩn mực công nhận
Accreditation criteria **ISO/IEC 17025:2017**

Lĩnh vực: **Hóa**
Field: ***Chemical***

Người quản lý: **Đinh Tiên Dũng**
Laboratory manager: ***Dinh Tien Dung***

Hiệu lực công nhận
Period of Validation: **Kể từ ngày /05/2026 đến ngày 05/06/2030**

Địa chỉ: **Đường Sa Đôi, phường Đại Mỗ, thành phố Hà Nội, Việt Nam**
Address: ***Sa Doi street, Dai Mo ward, Ha Noi city, Viet Nam***

Địa điểm: **Đường Sa Đôi, phường Đại Mỗ, thành phố Hà Nội, Việt Nam**
Location: ***Sa Doi street, Dai Mo ward, Ha Noi city, Viet Nam***

Điện thoại/ Tel: **+84 243 9961661**

Email: **ceat@vietnamlab.org**

Website: **www.vietnamlab.org**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN THỨ 1*LIST OF ACCREDITED TESTS, FIRST EXPANSION***VILAS 621****Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa***Field of testing: Chemical*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.	Rau, củ, quả <i>Vegetables, tubers, fruits</i>	Xác định hàm lượng Auramine Phương pháp LC-MS/MS <i>Determination of Auramine content LC-MS/MS method</i>	1 µg/kg	TCVN 12267:2018
2.	Thịt, cá <i>Meat, fish</i>	Xác định hàm lượng As Phương pháp HG-AAS <i>Determination of As content HG-AAS method</i>	0,025 mg/kg	TCVN 9521:2012
3.		Xác định hàm lượng Hg Phương pháp HG-AAS <i>Determination of Hg content HG-AAS method</i>	0,01 mg/kg	CEAT.TP.02 (2026) (Ref. TCVN 9525:2018 Xử lý mẫu/ <i>Sample pre-treatment</i>) TCVN 7877:2008 Phân tích mẫu/ <i>sample analysis</i>)
4.		Xác định hàm lượng Pb Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Pb content GF-AAS method</i>	0,025 mg/kg	CEAT.TP.01 (2026)
5.		Xác định hàm lượng Cd Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Cd content GF-AAS method</i>	0,015 mg/kg	TCVN 8126:2009

Ghi chú/Note:TCVN: Tiêu chuẩn Quốc gia Việt Nam/ *Vietnamese National standard*CEAT.TP....: Phương pháp do Phòng thí nghiệm xây dựng/ *Laboratory developed method*Ref.: Tham khảo/ *Reference*

Trường hợp Trung tâm phân tích và chuyển giao công nghệ môi trường cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Trung tâm phân tích và chuyển giao công nghệ môi trường 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/ *It is mandatory for Center for environmental analysis and technology transfer that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

