



**PHỤ LỤC**  
**ATTACHMENT**

(Kèm theo quyết định số:2265 /QĐ-VACI ngày 26 tháng 9 năm 2024  
của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)

Phòng thí nghiệm: **Trung tâm Kiểm nghiệm MekongLAB**

Laboratory: *MekongLAB testing center*

Cơ quan chủ quản: Công ty TNHH Công nghệ NHONHO

Holding organization: *NHONHO technology company limited*

Lĩnh vực: **Thử nghiệm Hóa**

Field of testing: *Chemical –Testing*

Người phụ trách/ Representative: **Phạm Thị Hồng Trang**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/Full name	Phạm vi được ký/Scope
1.	<b>Đình Hoàng Thiện</b>	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>
2.	<b>Phạm Thị Hồng Trang</b>	
3.	<b>Lê Sỹ Nghị</b>	
4.	<b>Nguyễn Trường</b>	
5.	<b>Võ Văn Tính</b>	Tất cả các phép thử hóa <i>All accredited tests chemical</i>
6.	<b>Đỗ Văn Nhớ</b>	
7.	<b>Nguyễn Thành Tài</b>	
8.	<b>Trần Văn Mật</b>	

Số hiệu/Code: **VALAS 156**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **25/ 9/ 2029**

Địa chỉ văn phòng/Headquarters:

**K2-17, đường Võ Nguyên Giáp, phường Phú Thứ, quận Cái Răng, thành phố Cần Thơ**  
*K2-17, Vo Nguyen Giap street, Phu Thu ward, Cai Rang district, Can Tho city, Vietnam.*

Địa chỉ phòng thí nghiệm/Lab Location:

**K2-17, đường Võ Nguyên Giáp, phường Phú Thứ, quận Cái Răng, thành phố Cần Thơ**  
*K2-17, Vo Nguyen Giap street, Phu Thu ward, Cai Rang district, Can Tho city, Vietnam*

Số điện thoại/Phone: 0901.339.669

Email: info@nhovn.com

**Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa**

Field of testing: *Chemical Testing*

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.	Nước uống đóng chai, nước khoáng thiên nhiên đóng chai, nước sạch/ <i>Bottled drinking water, bottled natural mineral water, clean water</i>	Xác định mùi/ <i>Odors identification</i>	-	SMEWW 2150B:2023
2.		Xác định vị/ <i>Taste identification</i>	-	SMEWW 2160B:2023
3.		Xác định tổng hoạt độ phóng xạ $\alpha$ / <i>Determination of total alpha radioactivity</i>	0,03 Bq/L	TCVN 8879:2011
4.		Xác định tổng hoạt độ phóng xạ $\beta$ / <i>Determination of total beta radioactivity</i>	0,45 Bq/L	TCVN 8879:2011
5.	Nước sạch/ <i>Clean water</i>	Xác định hàm lượng Clo dư tự do/ <i>Determination of free residual chlorine content</i>	0,06 mg/L	MKL-HH1124 (tham khảo TCVN 6225-2:2021) <sup>(x)</sup>
6.		Xác định pH/ <i>Determination of pH</i>	2-12	TCVN 6492:2011 <sup>(x)</sup>
7.	Thức ăn chăn nuôi, thức ăn thủy sản (thức ăn truyền thống)/ <i>Animal feed, aquatic feed (traditional feed)</i>	Xác định chỉ số peroxit/ <i>Determination of peroxide value</i>	0,3 meq/kg	MKL-HH 1150 (tham khảo TCVN 6121:2018)
8.		Xác định hàm lượng tạp chất không tan/ <i>Determination of insoluble impurities content</i>	0,015%	MKL-HH 1151 (tham khảo TCVN 6125:2020)

**Ghi chú / Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnam standard.*
- SMEWW: Các phương pháp chuẩn xét nghiệm trong nước và nước thải/ *standard methods for the examination of water and waste water*
- MKL-HH: Phương pháp nội bộ phòng thử nghiệm/ *internal laboratory testing according to method*



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**  
**LIST OF ACCREDITED TESTS**  
**VALAS 156**

<sup>(x)</sup>: Dấu hiệu chỉ phép thử tại hiện trường/ *signs indicate field testing*

\* Trường hợp Trung tâm Kiểm nghiệm MekongLAB cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa thì Trung tâm 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, MekongLAB testing center must register and be granted a certificate of operation registration in accordance with the law before providing this service.*