



Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Thí nghiệm Gia Cường**

Laboratory: **Gia Cuong Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Một thành viên Sản xuất Thương mại Thiết bị Công nghiệp Gia Cường**

Organization: **GIA CUONG INDUSTRIAL EQUIPMENT MANUFACTURING TRADE COMPANY LIMITED**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Cơ**

Field of testing: **Mechanical**

Số hiệu/ Code: **VALAS 078**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **26/6/2027**

Địa chỉ/ Headquarters: **308 Tỉnh lộ 2, xã Phước Vĩnh An, huyện Củ Chi, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam**

308 Provincial Road 2, Phuoc Vinh An Commune, Cu Chi District, Ho Chi Minh City, Vietnam

Địa chỉ phòng thí nghiệm/ Lab Location: **308 Tỉnh lộ 2, xã Phước Vĩnh An, huyện Củ Chi, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam**

308 Provincial Road 2, Phuoc Vinh An Commune, Cu Chi District, Ho Chi Minh City, Vietnam

Chuẩn mực công nhận/ Accreditation standard: **ISO/IEC 17025:2017 (TCVN ISO/IEC 17025:2017)**

Người quản lý/ Laboratory manager: **Nguyễn Vũ Thanh Hoàng**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT No.	Họ và tên/ Full name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Huỳnh Thị Thanh Tâm	Tất cả các phép thử được công nhận/ Giám đốc All accredited tests/ Director
2.	Nguyễn Vũ Thanh Hoàng	Tất cả các phép thử được công nhận/ Trưởng phòng All accredited tests/ Manager
3.	Lê Thanh Phong	Tất cả các phép thử được công nhận/ Thử nghiệm viên All accredited tests/ Tester

Điện thoại/ Tel: 0283.636.0131

Fax: 0283.636.0132

E-mail: congtygiacuong2017@gmail.com

Website:

Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ
Field of testing : Mechanical

STT	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.	Máy bơm nước	Lưu lượng/ <i>Flow</i>	Đến/ to: 400 m ³ /h	TCVN 9222:2012
		Cột áp/ <i>Pressure head</i>	Đến/ to: 150 m	
		Công suất tiêu hao/ <i>Power consumption</i>	Đến/ to: 150 kW	
		Tốc độ vòng quay/ <i>Rotational speed</i>	Đến/ to: 3000 vòng/phút	

Ghi chú/ Note:

- TCVN: Tiêu chuẩn quốc gia Việt Nam/ *Vietnam national standards.*

