



PHỤ LỤC
ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 4742/QĐ-VACI ngày 08 tháng 5 Năm 2023 của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)



Tên Phòng thí nghiệm: **Phòng thử nghiệm Nam Đại Phát**

Laboratory: **Nam Dai Phat Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ NAM ĐẠI PHÁT**

Organization: **NAM DAI PHAT MANUFACTURING TRADING SERVICE COMPANY LIMITED**

Lĩnh vực: **Cơ, Điện – Điện tử**

Field of testing: **Mechanical, Electrical - Electronic**

Người phụ trách/ Representative: **Lê Trần**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/Full name	Phạm vi được ký/Scope
1	Đào Chương	Các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>
2	Lê Trần	Các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>

Số hiệu/Code: **VALAS 091**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **06/ 12/ 2027**

Địa chỉ văn phòng/Headquarters:

Số 29 Huỳnh Thị Na, Ấp 1, Xã Đông Thạnh, Huyện Hóc Môn, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
No.29 Huynh Thi Na, Hamlet 1, Dong Thanh Commune, Hoc Mon District, Ho Chi Minh City, Vietnam

Địa chỉ phòng thí nghiệm/Lab Location:

Số 29 Huỳnh Thị Na, Ấp 1, Xã Đông Thạnh, Huyện Hóc Môn, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
No.29 Huynh Thi Na, Hamlet 1, Dong Thanh Commune, Hoc Mon District, Ho Chi Minh City, Vietnam

Số điện thoại: **0934 996 414**

Fax:

E-Mail: **thanhpccc114@yahoo.com**

Website:



Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ, Điện – Điện tử

Field of testing: Mechanical, Electrical - Electronic

STT No.	Tên sản phẩm, vật liệu thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp thử cụ thể <i>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 methods</i>
I. Lĩnh vực: Cơ / Mechanical				
1	Máy bơm nước PCCC <i>Fire Pump</i>	Chiều cao cột áp <i>Pressure column</i>	Đến 200 m (H ₂ O) <i>Up to 200 m</i>	TCVN 9222:2012
2		Lưu lượng <i>Flow</i>	Đến 1180 m ³ /h <i>Up to 1180 m³/h</i>	TCVN 9222:2012
II. Lĩnh vực: Điện – Điện tử / Electrical - Electronic				
3	Máy bơm nước PCCC <i>Fire Pump</i>	Công suất <i>Capacity</i>	Đến 300 kW <i>Up to 300 kW</i>	TCVN 9222:2012
4		Tốc độ quay <i>Rotation speed</i>	Đến 3600 rpm <i>Up to 3600 rpm</i>	TCVN 9222:2012

Ghi chú / Note:

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam / *Vietnam Standard.*

