



PHỤ LỤC
ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 342/QĐ-VACI ngày 26 tháng 02 năm 2025
của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)

Phòng thí nghiệm: **PHÒNG THỬ NGHIỆM – CÔNG TY TNHH TESU VIỆT NAM**
Laboratory **TESTING LABORATORY - TESU VIET NAM COMPANY LIMITED**
Cơ quan chủ quản: **CÔNG TY TNHH TESU VIỆT NAM**
Holding organization: **TESU VIET NAM COMPANY LIMITED**
Lĩnh vực: **Thử nghiệm Cơ**
Field of testing: **Mechanical Testing**
Người phụ trách/ *Representative:* **Nguyễn Thanh Tâm**
Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/Full name	Phạm vi được ký/Scope
1.	Nguyễn Mạnh Cường	Tất cả báo cáo/ GCN kết quả thử nghiệm (Đại diện pháp nhân) <i>All reporting/ Testing Certificate results (Legal representative)</i>
2.	Nguyễn Thanh Tâm	Tất cả các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>

Số hiệu/Code: **VALAS 162**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **25/02/2030**

Địa chỉ văn phòng/*Headquarters:*

Số 161C/14A Lạc Long Quân, Phường 3, Quận 11, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

No.161C/14A Lac Long Quan, Ward 3, District 11, Ho Chi Minh, Vietnam

Địa chỉ phòng thí nghiệm/*Lab Location:*

D1/27 Khu phố 4, Quốc lộ 1A, Thị trấn Tân Túc, Huyện Bình Chánh, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

D1/27 Quarter 4, National Highway 1A, Tan Tuc Town, Binh Chanh District, Ho Chi Minh, Vietnam

Số điện thoại/*Phone:* **0866 536 667**

Email: kt.tesu@gmail.com

Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ

Field of testing: Mechanical

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>
1.	Máy bơm ly tâm chữa cháy loại cố định sử dụng động cơ điện <i>Fixed type fire fighting centrifugal pump using electric motor</i>	Áp suất (Cột áp) (p) <i>Pressure</i>	Đến/ <i>Up to</i> 250 mH ₂ O	TCVN 9222:2012
2.		Lưu lượng (Q) <i>Flow</i>	Đến/ <i>Up to</i> 600 m ³ /h	
3.		Công suất (P) <i>Power</i>	Đến/ <i>Up to</i> 160 kW	
4.		Tốc độ vòng quay <i>Rotation speed</i>	Đến/ <i>Up to</i> 4000 rpm	
5.	Máy bơm ly tâm chữa cháy loại cố định sử dụng động cơ đốt trong <i>Fixed type centrifugal fire pump using internal combustion engine</i>	Áp suất (Cột áp) (p) <i>Pressure</i>	Đến/ <i>Up to</i> 250 mH ₂ O	TCVN 9222:2012
6.		Lưu lượng (Q) <i>Flow</i>	Đến/ <i>Up to</i> 600 m ³ /h	
7.		Tốc độ vòng quay <i>Rotation speed</i>	Đến/ <i>Up to</i> 8000 rpm	

Ghi chú / Note:

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

- Trường hợp Phòng thử nghiệm - Công ty TNHH TESU Việt Nam cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa thì Phòng thử nghiệm - Công ty TNHH TESU Việt Nam 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, Testing Laboratory – TESU Viet Nam Company Limited must register and be granted a certificate of operation registration in accordance with the law before providing this service.*