



LMS
TECHNOLOGIES VIETNAM CO., LTD



VILAS 1299
ISO/IEC 17025:2017



GIẢI PHÁP THIẾT BỊ NGHIÊN CỨU & THỬ NGHIỆM KHOA HỌC VẬT LIỆU

DỊCH VỤ CỦA LMS



Hỗ trợ Kỹ thuật
& Ứng dụng
Xử lý vấn đề & Giải pháp



Kiểm tra mẫu thử
khách hàng
Phòng thiết bị demo



Cung cấp thiết bị
Tư vấn & Đề xuất thiết bị



Đào tạo & Chuyển giao
công nghệ
Seminar & Workshop



LIÊN HỆ

TRỤ SỞ CHÍNH: Tầng 6, P. 6.7C, Tòa nhà Etown 2, 364 Cộng Hòa,
P. 13, Q. Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh
CHI NHÁNH: Tầng 1, Tòa nhà Lilama 10, Phố Tố Hữu, P. Trung
Văn, Q. Nam Từ Liêm, Hà Nội



028 35515898
024 3232 3279



info@lmstech.com.vn



www.lmstech.com.vn

KIỂM TRA ĐẶC TÍNH CƠ LÝ

- Máy kéo nén vạn năng
- Máy thử mỏi và động học
- Máy đo độ cứng
- Máy kiểm tra khuyết tật không phá hủy mẫu tia X
- Máy phân tích ứng suất dư tia X,...



KIỂM TRA NHỰA & CAO SU

- Máy đo chỉ số chảy
- Máy đo lưu biến mao quản
- Máy đo độ nhớt Mooney / Lưu hóa cao su
- Máy đun trộn compound phòng thí nghiệm
- Máy đo Raman/UV-VIS kiểm soát trực tiếp trên chuyền sản xuất



PHÂN TÍCH NHIỆT

- Máy đo nhiệt lượng quét vi sai DSC
- Máy đo trọng lượng nhiệt TGA
- Máy phân tích nhiệt đồng thời STA
- Máy đo hệ số giãn nở nhiệt DIL
- Máy phân tích cơ lý nhiệt động học TMA/DMA/DMTA,...



MÁY ĐO ĐỘ NHỚT & LƯU BIẾN

- Máy đo độ nhớt thấp micro
- Máy đo độ nhớt
- Máy đo lưu biến
- ...



ĐẠI DIỆN PHÂN PHỐI TẠI VIỆT NAM



028 35515898
024 3232 3279



info@lmstech.com.vn



www.lmstech.com.vn