

Số: **387** /GCN-BXD

Hà Nội, ngày **25** tháng **4** năm 2019

**GIẤY CHỨNG NHẬN**  
**ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG THÍ NGHIỆM**  
**CHUYÊN NGÀNH XÂY DỰNG**

Căn cứ Nghị định số 81/2017/NĐ-CP ngày 17/7/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 62/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ Quy định về điều kiện hoạt động giám định tư pháp xây dựng và thí nghiệm chuyên ngành xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 06/2017/TT-BXD ngày 25/4/2017 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng;

Xét hồ sơ đăng ký cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng của Công ty TNHH Một thành viên Tư vấn xây dựng và Thương mại Việt Nhật và Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 12/4/2019,

**CHỨNG NHẬN:**

1. Công ty TNHH Một thành viên Tư vấn xây dựng và Thương mại Việt Nhật  
Mã số thuế: 4300787963

Địa chỉ: 241 Nguyễn Trãi, phường Nghĩa Lộ, TP Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi

Tên phòng thí nghiệm: Phòng Thí nghiệm vật liệu và kiểm định công trình

Địa chỉ phòng thí nghiệm: 241 Nguyễn Trãi, phường Nghĩa Lộ, TP Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi

Đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng với các chỉ tiêu thí nghiệm nêu trong bảng Danh mục kèm theo Giấy chứng nhận này.

2. Mã số phòng thí nghiệm: **LAS-XD 1649**

3. Giấy chứng nhận này bổ sung cho giấy chứng nhận số 510/GCN-BXD ngày 16/11/2016 của Bộ Xây dựng và có hiệu lực đến ngày 16/11/2021./.

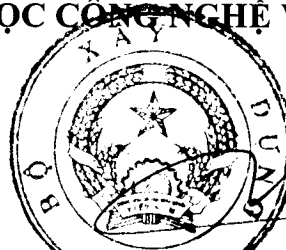
**Nơi nhận:**

- Công ty TNHH MTV Tư vấn xây dựng và Thương mại Việt Nhật;
- Sở XD Quảng Ngãi;
- TT Thông tin (website);
- Lưu VT, Vụ KHCN&MT.

**TL. BỘ TRƯỞNG**

**VỤ TRƯỞNG**

**VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG**



**Vũ Ngọc Anh**

## DANH MỤC CÁC PHÉP THỬ CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 1649

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 387 /GCN-BXD, ngày 25 tháng 4 năm 2019  
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

STT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
1	<b>THỬ NGHIỆM CƠ LÝ HỖN HỢP BÊ TÔNG</b>	
	- Xác định giới hạn bền kéo khi uốn.	TCVN 3119:1993
2	<b>THỬ NGHIỆM CƠ LÝ CỐT LIỆU BÊ TÔNG VÀ VỮA</b>	
	- Xác định hàm lượng ion clorua; Xác định hàm lượng sunfat và sunfit trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572:2006
3	<b>THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT</b>	
	- Xác định góc nghỉ tự nhiên của đất rời	TCVN 8724:2012; 14TCN 146-2005
	- Xác định đặc trưng hệ số thấm của đất	TCVN 8723:2012; 14TCN 139-2005

**Ghi chú (\*)** - Các tiêu chuẩn kỹ thuật dùng cho các phép thử được liệt kê đầy đủ, bao gồm tiêu chuẩn Việt Nam và nước ngoài (nếu có). Khi có phiên bản mới về tiêu chuẩn kỹ thuật thay thế tiêu chuẩn cũ, phải áp dụng tiêu chuẩn mới tương ứng.

