

Số: 596 /GCN-BXD

Hà Nội, ngày 30 tháng 5 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 Khảo sát nền móng và Kiểm định xây dựng Đông Tây và Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 10/5/2019,

**CHỨNG NHẬN:**

1. Công ty TNHH Khảo sát nền móng và Kiểm định xây dựng Đông Tây,

Mã số doanh thuế: 0304826616

Địa chỉ: 123/3 Đỗ Xuân Hợp, P.Phước Long B, Quận 9, Thành phố Hồ Chí Minh

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm địa kỹ thuật

Địa chỉ phòng thí nghiệm: 123/3 Đỗ Xuân Hợp, P.Phước Long B, Quận 9, Thành phố Hồ Chí Minh

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 537

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp và thay thế quyết định số 287/QĐ-BXD ngày 25/5/2015 của Bộ Xây dựng./.

**Nơi nhận:**

- Công ty TNHH Khảo sát nền móng và Kiểm định xây dựng Đông Tây;
- Sở XD Hồ Chí Minh;
- 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 537

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 596 /GCN-BXD, ngày 30 tháng 5 năm 2019  
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật
<b>1</b>	<b>THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG</b>	
	- Xác định khối lượng riêng (tỷ trọng)	TCVN 4195:12
	- Xác định độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:12
	- Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVN 4197:12
	- Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 4198:14
	- Xác định sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:1995
	- Xác định tính nén lún trong điều kiện không nở hông	TCVN 4200:2012
	- Xác định khối lượng thể tích (dung trọng)	TCVN 4202:2012
	- Thí nghiệm sức chịu tải của đất (CBR) trong phòng thí nghiệm	22TCN 332- 06
	- Xác định các chỉ tiêu của đất trên máy 3 trục (UU;CU;CD; CV)	TCVN 8868-2011
	- Xác định hệ số thấm K	ASTM D 2434-00
	- PP xác định góc dốc tự nhiên của cát	14TCN 146-2005
	- Đầm nén đất, đá dăm trong phòng thí nghiệm	22TCN333-2006
	- Xác định hệ số thấm của đất tại hiện trường	14 TCN 153-2006
	- Xác định hàm lượng hữu cơ trong đất	BS 1377-P3-90
	- Thí nghiệm nén một trục có nở hông	ASTMD 2116-06
	- Xác định cường độ và hệ số hóa mềm của đá gốc	TCVN 7572-10 -2006
<b>2</b>	<b>THỬ NGHIỆM HIỆN TRƯỜNG</b>	
	- Độ ẩm, khối lượng thể tích của đất trong lớp kết cấu bằng pp rót cát	22TCN346-06
	- Độ bằng phẳng của mặt đường bằng thước 3m	TCVN 8864:11
	- Xác định modun đàn hồi theo độ võng đàn hồi dưới bánh xe bằng cần benkelman	TCVN8867-11
	- Xác định modun đàn hồi của nền đất và các lớp kết cấu áo đường bằng tấm ép cứng	TCVN8861-11
	- Thí nghiệm cắt cánh VST	22TCN355-06
	- Độ ẩm, khối lượng thể tích của đất trong lớp kết cấu bằng pp dao vòng	TCVN 8729:2012
	- Cọc – Phương pháp thí nghiệm bằng tải trọng tĩnh ép dọc trục	TCV 9393-2012
	- Thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn SPT	TCVN 9152-2012
	- Thí nghiệm xuyên tĩnh (CTP)	TCVN 9352-2012
	- Thí nghiệm xuyên động (DCPT)	ASTM D1586-92



TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật
	- Xác định hệ số thấm của đất bằng cách đổ nước trong hố đào và hố khoan	14TCN 153-2006

**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.

\_\_\_\_\_

