

Số: **172** /GCN-BXD

Hà Nội, ngày **21** tháng **7** năm 2020

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG THÍ NGHIỆM
CHUYÊN NGÀNH XÂY DỰNG
(Bổ sung)

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 bổ sung Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 và Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 05/7/2020;

Theo đề nghị của Vụ Khoa học công nghệ và môi trường.

CHỨNG NHẬN:

1. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3

Địa chỉ: 49 Pasteur, phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh

Mã số thuế: 0301281040

Tên phòng thí nghiệm: Bộ phận Thí nghiệm chuyên ngành xây dựng

Địa chỉ phòng thí nghiệm:

Địa điểm 1: Lô C5, Đường K1, KCN Cát Lái, Quận 2, TP. Hồ Chí Minh

Địa điểm 2: Số 7 đường số 1, KCN Biên Hòa 1, Đồng Nai

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.

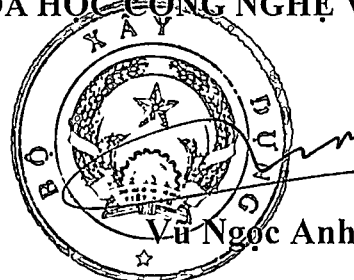
2. Mã số phòng thí nghiệm: **LAS-XD 666**

3. Giấy chứng nhận này bổ sung cho Giấy chứng nhận số 364/GCN-BXD ngày 13/6/2018 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng và có hiệu lực kể từ ngày cấp đến hết ngày 13/6/2023./.

Noi nhân

- Trung tâm Kỹ thuật TC-ĐL-CL 3;
- SXD TP. Hồ Chí Minh,
- SXD tỉnh Đồng Nai;
- TT Thông tin (*website*);
- Lưu VT, Vụ KHCN&MT.

TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG
VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG



**DANH MỤC CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM BỔ SUNG
CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 666**

*(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
số: 172 /GCN-BXD ngày 9 tháng 7 năm 2020)*

Các chỉ tiêu được thử nghiệm bổ sung tại địa điểm 2:

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
1	Xỉ hạt lò cao	
	Chỉ số hoạt tính cường độ	TCVN 4315:2007 Phụ lục A, TCVN 11586:2016
	Hàm lượng magie oxit (MgO)	TCVN 8265:2009
	Hàm lượng canxi oxit (CaO)	TCVN 8265:2009
	Hàm lượng ion clo (Cl ⁻)	TCVN 141:2008
	Hàm lượng mất khi nung	TCVN 11586:2016
2	Kính tấm xây dựng – Kính nổi, kính kéo	
	Kiểm tra ngoại quan, kích thước hình học, độ cong vênh	TCVN 7219:2018
	Độ biến dạng quang học	TCVN 7219:2018
	Độ truyền sáng (độ xuyên quang)	TCVN 7737:2007
3	Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp dùng trong xây dựng	
	Kiểm tra ngoại quan, kích thước hình học	TCVN 7364-5,6:2018
	Độ bền va đập bi rơi	TCVN 7368:2013
	Độ bền va đập con lăn	TCVN 7368:2013
	Độ bền chịu nhiệt độ cao	TCVN 7364-4:2018
	Độ bền ở môi trường ẩm	TCVN 7364-4:2018
4	Kính hộp gắn kín cách nhiệt	
	Kiểm tra ngoại quan	TCVN 8260:2009
	Kích thước hình học	TCVN 8260:2009
	Đo động sương	TCVN 8260:2009

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.

1