

Số: **795** /GCN-BXD

Hà Nội, ngày **25** tháng **6** 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 Cổ phần Thép VAS Việt Mỹ và Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 09/6/2019,

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty Cổ phần Thép VAS Việt Mỹ,

Mã số thuế: 0400682519

Địa chỉ: Đường số 2, KCN Hòa Khánh, Ph. Hòa Khánh Bắc, Q. Liên Chiểu, TP Đà Nẵng

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm Kỹ thuật và QLCL

Địa chỉ phòng thí nghiệm: Đường số 2, KCN Hòa Khánh, Ph. Hòa Khánh Bắc, Q. Liên Chiểu, TP Đà Nẵng

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 1546**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp và thay thế quyết định số 580/QĐ-BXD ngày 23/10/2015./.

Nơi nhận:

- Công ty Cổ phần Thép VAS Việt Mỹ;
- Sở XD Đà Nẵng;
- TT Thông tin (website);
- Lưu VT, Vụ KHCN&MT.

1/1

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 1546

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

| STT | Tên chỉ tiêu thí nghiệm | Tiêu chuẩn kỹ thuật (*) |
|-----|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1 | Kiểm tra kim loại, hàn | |
| | Trọng lượng theo mét dài (đơn trọng) | TCVN 197:2014 (ISO 6892:2009) |
| | Giới hạn chảy (ứng suất chảy) | TCVN 197:2014 (ISO 6892:2009) |
| | Giới hạn bền (ứng suất bền) | TCVN 197:2014 (ISO 6892:2009) |
| | Độ giãn dài | TCVN 197:2014 (ISO 6892:2009) |
| | Thử uốn | TCVN 198:2008 (ISO 7438:2005) |

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.



Handwritten scribble or mark in the left margin.

Handwritten text or mark in the lower middle section.

Handwritten text or mark at the bottom center.

Handwritten text or mark in the lower right section.

Handwritten text or mark in the lower right section.