

Số: 29 /GCN-BXD

Hà Nội, ngày 05 tháng 02 năm 2021

**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 Công ty TNHH Tư vấn kiểm định xây dựng COINCO và Biên bản đánh giá bổ sung tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 30/01/2021.

**CHỨNG NHẬN:**

1. Công ty TNHH Tư vấn kiểm định xây dựng COINCO

Mã số thuế: 0700802672

Địa chỉ: Thôn Văn Lâm 2, Xã Liêm Tiết, Thành phố Phủ Lý, Tỉnh Hà Nam

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm vật liệu và kiểm định xây dựng

Địa chỉ phòng thí nghiệm: Thôn Văn Lâm 2, Xã Liêm Tiết, Thành phố Phủ Lý, Tỉnh Hà Nam

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 1509

3. Giấy chứng nhận này bổ sung cho Giấy chứng nhận số: 562/GCN-BXD ngày 23 tháng 8 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng cho Công ty TNHH Tư vấn kiểm định xây dựng COINCO và có hiệu lực đến hết ngày 23/8/2023./.

**Nơi nhận:**

- Công ty TNHH Tư vấn kiểm định xây dựng COINCO;
- Sở XD Tỉnh Hà Nam; ✓
- 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 BỔ SUNG CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM  
LAS-XD 1509**

*(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 29 /GCN-BXD, ngày 05 tháng 02 năm 2021  
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)*

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
<b>THỬ NGHIỆM TẠI HIỆN TRƯỜNG</b>		
1	Xác định chiều dày lớp phủ sơn, lớp mạ	TCVN 5408:07; TCVN 2095:93
2	Sơn kẻ đường nhiệt dẻo, Sơn phản quang: Xác định chất tạo màng, phân loại hạt và hàm lượng hạt thùย tinh, độ phát sáng, độ mài mòn, độ kháng cháy, khối lượng riêng, độ chống trượt, độ phản quang, chiều dày màng sơn	TCVN 8791:18
<b>NHỰA ĐƯỜNG LỎNG, NHỰ TƯƠNG AXÍT</b>		
3	Xác định độ hòa tan trong tricloetylen	TCVN 7500:05
4	Xác định độ nhớt động học, nhớt tuyệt đối	TCVN 7502:05; ASTM D202; TCVN 8818-5:11
5	Xác định hàm lượng parafin	TCVN 7503:05
6	Xác định hàm lượng nước	TCVN 8818-3:11
7	Thí nghiệm chung cát	TCVN 8818-4:11; TCVN 8817-9:11
8	Xác định độ nhớt Saybolt Furol	TCVN 8817-2:11
9	Xác định độ lắng và độ ổn định lưu trữ	TCVN 8817-3:11
10	Xác định lượng hạt quá cỡ	TCVN 8817-4:11
11	Xác định điện tích hạt	TCVN 8817-5:11
12	Xác định độ khử nhũ	TCVN 8817-6:11
13	Thử nghiệm trộn với xi măng	TCVN 8817-7:11
14	Xác định độ dính bám và tính chịu nước	TCVN 8817-8:11
15	Thử nghiệm bay hơi	TCVN 8817-10:11
16	Nhận biết nhũ tương nhựa đường a xít phân tách nhanh	TCVN 8817-11:11
17	Nhận biết nhũ tương nhựa đường a xít phân tách phân tách chậm	TCVN 8817-12:11
18	Xác định khả năng trộn lẫn với nước	TCVN 8817-13:11
19	Xác định khối lượng thể tích	TCVN 8817-14:11
20	Xác định độ dính bám với cốt liệu tại hiện trường	TCVN 8817-15:11
<b>PHÂN TÍCH HÓA NƯỚC CHO XÂY DỰNG</b>		
21	Xác định hàm lượng muối hòa tan và lượng cặn không tan	TCVN 4560:88
22	Xác định độ pH	TCVN 6492:11



*(Handwritten signature)*

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
23	Xác định lượng tạp chất hữu cơ	TCVN 6186:96
24	Hàm lượng ion sunfat ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	TCVN 6200:96
25	Hàm lượng ion clorua ( $\text{Cl}^-$ )	TCVN 6194:96

**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.

---



7