

Số: 2054/TĐC - HCHQ

Hà Nội, ngày 01 tháng 7 năm 2020

**GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM**

Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp và Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;

Căn cứ Quyết định số 08/2019/QĐ-TTg ngày 15 tháng 02 năm 2019 của Thủ tướng Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đánh giá hợp chuẩn và hợp quy, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chứng nhận:

1. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 (thuộc Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

Địa chỉ trụ sở: Số 49 Pasteur, phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, thành phố Hồ Chí Minh.

Điện thoại: 028.38294274

Fax: 028.38293012

Email: qt-tonghop@quatest3.com.vn/info@quatest3.com.vn

Địa chỉ nơi thử nghiệm:

a) Khu Thử nghiệm Biên Hòa:

Số 7 Đường số 1, khu Công nghiệp Biên Hòa 1, tỉnh Đồng Nai.

Điện thoại: 0251.3836212

Fax: 0251.3836298

Email: tn-cskh@quatest3.com.vn

b) Khu Văn phòng và Phòng Thí nghiệm:

Lô C5, Đường K1, KCN Cát Lái, Quận 2, TP. Hồ Chí Minh

Điện thoại: 028.382 942 74

Fax: 028.382 930 12

Email: qt-tonghop@quatest3.com.vn

Đã đăng ký hoạt động thử nghiệm đối với tổng hợp đa ngành trong lĩnh vực **Vật liệu xây dựng, Hóa, Điện - Điện tử** (Danh mục sản phẩm, hàng hóa, phép thử, tiêu chuẩn và phương pháp thử nghiệm theo Phụ lục kèm theo Giấy chứng nhận này).

Kg

2. Số đăng ký: 77/TN - TĐC.

3. Giấy chứng nhận được cấp lần năm mươi ba (53) và có hiệu lực đến ngày 10 tháng 10 năm 2022 kể từ ngày ký. / *Ng*

Nơi nhận:

- Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn
Đo lường Chất lượng 3;
- Bộ KHCN (đề b/c);
- Lưu: VT, HCHQ

T. TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG



Nguyễn Hoàng Linh

Phụ lục
DANH MỤC CÁC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA VÀ CÁC PHÉP THỬ ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số: 2054/TĐC-HCHQ ngày 01/11/2020 của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

TT	Tên sản phẩm/ phép thử	Tiêu chuẩn thử nghiệm/Phương pháp thử
I	LĨNH VỰC THỬ NGHIỆM VẬT LIỆU XÂY DỰNG	
	Ván - Ván gỗ nhân tạo (ván dăm, ván ép, MDF, HDF)	
1	Độ trương nở chiều dày	TCVN 11950 : 2018 ISO 24336 : 2005
	Đá vôi	
2	Độ ẩm	TCVN 9039 : 2011
3	Kích thước hạt	TCVN 9039 : 2011
	Vật liệu chống thấm cho bê tông không ở dạng tấm trải	
4	Cường độ bám dính	TCVN 9349 : 2012
	Ván gỗ nhựa	
5	Chất lượng ngoại quan	TCVN 11352 : 2016
6	Kích thước	TCVN 11352 : 2016
7	Khối lượng trên 1 m dài	TCVN 11352 : 2016
8	Độ thay đổi kích thước khi hút nước	TCVN 11352 : 2016
9	Độ thay đổi kích thước khi tăng nhiệt	TCVN 11352 : 2016
10	Độ mài mòn	TCVN 11352 : 2016
	Tấm phức hợp nhôm nhựa	
11	Cường độ uốn	KS F 4737 : 1997
12	Chiều dày lớp sơn	ASTM B 487-85
13	Chiều dày lớp cấu tạo	ASTM B 487-85
	Hào kỹ thuật bê tông cốt thép	
14	Chiều dày lớp bê tông bảo vệ	TCVN 10332 : 2014
II	LĨNH VỰC THỬ NGHIỆM HÓA	
	LĨNH VỰC THỬ NGHIỆM HÓA (THỰC PHẨM)	
	Thức ăn chăn nuôi, premix	
15	Xác định hàm lượng clorua hòa tan trong nước	TCVN 4806-1:2018 (ISO 6495-1:2015)
16	Xác định hàm lượng Chlotetracycline, Oxytetracycline, Tetracycline	AOAC 2016(995.09)

TT	Tên sản phẩm/ phép thử	Tiêu chuẩn thử nghiệm/Phương pháp thử
Thực phẩm chung, thực phẩm bảo vệ sức khỏe		
17	Xác định hàm lượng xơ tiêu hóa tổng (xơ tiêu hóa), xơ tiêu hóa tan (xơ tan), xơ tiêu hóa không tan(xơ không tan)	AOAC 2016(991.43) QTTN/ KT3 271:2020
18	Xác định hàm lượng Chlotetracycline, Oxytetracycline, Tetracycline	AOAC 2016(995.09)
19	Xác định pH	TCVN 12348:2018
Sản phẩm cacao		
20	Xác định pH	TCVN 10728:2015
Nước mắt		
21	Xác định (độ) pH	TCVN 5107:2018
Thịt và sản phẩm thịt		
22	Xác định hàm lượng nito tổng số và tính hàm lượng protein (thô)	TCVN 11604 :2016
Thực phẩm chung, các loại đậu, hạt, ngũ cốc		
23	Methamidophos	EN 15662:2018 (LC-MS/MS)
24	Dichlorvos	EN 15662:2018 (LC-MS/MS)
III LĨNH VỰC THỬ NGHIỆM ĐIỆN – ĐIỆN TỬ		
Vật liệu chống cháy		
25	Thử nghiệm cháy lan của ngọn lửa	TCVN 10319:2014
Thảm cách điện		
26	Thử nghiệm điện môi	TCVN 9627 - 2013
Vật liệu cách điện dạng tấm		
27	Hệ số tổn hao	ASTM D 150
28	Hằng số điện môi	
Vật liệu cách điện lỏng		
29	Hệ số tổn hao	IEC 60247
30	Hằng số điện môi	

Ghi chú:

Đối với sản phẩm, hàng hóa thuộc đối tượng điều chỉnh của các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, các văn bản quy phạm pháp luật do các Bộ quản lý ngành, lĩnh vực ban hành để quản lý chất lượng sản phẩm, Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 phải tuân thủ các quy định của Bộ quản lý ngành, lĩnh vực ban hành trước khi thực hiện./