

Số: 1849 /QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 13 tháng 10 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH
Về việc chỉ định tổ chức thử nghiệm

TỔNG CỤC TRƯỞNG
TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa ngày 21 tháng 11 năm 2007;

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;

Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Căn cứ Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Căn cứ Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ quy định về việc 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;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đánh giá hợp chuẩn và hợp quy,

QUYẾT ĐỊNH:

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

Địa chỉ trụ sở: Số 8 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 0243.8360.289

Fax: 0243.8361.199

Email: thitruong@quatest1.com.vn

kg

Địa chỉ nơi thử nghiệm:

a) Số 8 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội.

b) Lô 2-3-6A, khu Công nghiệp Nam Thăng Long, phường Thụy Phương, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội.

Thực hiện việc **thử nghiệm** các chỉ tiêu kỹ thuật về tương thích điện từ (EMC) đối với thiết bị điện và điện tử gia dụng và các mục đích tương tự thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ phù hợp quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 9:2012/BKHCN và Sửa đổi 1:2018 QCVN 9:2012/BKHCN do Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành và quy định của pháp luật hiện hành liên quan đến quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa (*Danh sách sản phẩm, hàng hóa và Quy chuẩn kỹ thuật, tiêu chuẩn áp dụng tương ứng để thử nghiệm được chỉ định theo Phụ lục đính kèm Quyết định này*).

Điều 2. Thời hạn hiệu lực của Quyết định này là 5 năm, kể từ ngày ký.

Điều 3. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 (thuộc Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng) có trách nhiệm thực hiện việc thử nghiệm phục vụ quản lý nhà nước khi có yêu cầu và phải tuân thủ các quy định, hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền và chịu hoàn toàn trách nhiệm về kết quả đánh giá sự phù hợp do đơn vị mình thực hiện.

Điều 4. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 (thuộc Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng) và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;
- 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, TIÊU CHUẨN ĐĂNG KÝ CHỈ ĐỊNH HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 18/19/QĐ - TĐC ngày 13/10/2020 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 ĐIỆN – ĐIỆN TỬ (tương thích điện từ (EMC) đối với thiết bị điện và điện tử gia dụng và các mục đích trong tự)	
	Dụng cụ điện đun nước nóng tức thời	
	1	Điện áp nhiễu 150kHz - 30Mhz
2	Công suất nhiễu 30Mhz - 300Mhz	
3	Nhiều không liên tục	
	Máy khoan cầm tay hoạt động bằng động cơ điện	
4	Điện áp nhiễu 150kHz - 30Mhz	TCVN 7492-1:2010 (CISPR 14-1:2009) TCVN 7492-1:2018 (CISPR 14-1:2016)
5	Công suất nhiễu 30Mhz - 300Mhz	
6	Nhiều không liên tục	
	Máy hút bụi	
7	Điện áp nhiễu 150kHz - 30Mhz	TCVN 7492-1:2010 (CISPR 14-1:2009) TCVN 7492-1:2018 (CISPR 14-1:2016)
8	Công suất nhiễu 30Mhz - 300Mhz	
9	Nhiều không liên tục	
	Máy giặt	
10	Điện áp nhiễu 150kHz - 30Mhz	TCVN 7492-1:2010 (CISPR 14-1:2009) TCVN 7492-1:2018 (CISPR 14-1:2016)
11	Công suất nhiễu 30Mhz - 300Mhz	
12	Nhiều không liên tục	
	Tủ lạnh, tủ đá	
13	Điện áp nhiễu 150kHz - 30Mhz	TCVN 7492-1:2010 (CISPR 14-1:2009) TCVN 7492-1:2018 (CISPR 14-1:2016)
14	Công suất nhiễu 30Mhz - 300Mhz	
15	Nhiều không liên tục	
	Điều hòa nhiệt độ	
16	Điện áp nhiễu 150kHz - 30Mhz	TCVN 7492-1:2010 (CISPR 14-1:2009) TCVN 7492-1:2018 (CISPR 14-1:2016)
17	Công suất nhiễu 30Mhz - 300Mhz	
18	Nhiều không liên tục	

ky

TT	Tên sản phẩm/ phép thử	Tiêu chuẩn thử nghiệm/Phương pháp thử
	Bóng đèn có balat lắp liền	
19	Điện áp nhiễu 150kHz - 30Mhz	TCVN 7186:2010 (CISPR 15:2009) TCVN 7186:2018 (CISPR 15:2018)
20	Nhiều bức xạ điện từ 9kHz - 30Mhz	
21	Nhiều bức xạ điện từ 30Mhz - 300Mhz	

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 1 phải tuân thủ các quy định của Bộ quản lý ngành, lĩnh vực ban hành trước khi thực hiện./.

kg
