

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt chuẩn đo lường quốc gia, chỉ định tổ chức giữ chuẩn quốc gia

BỘ TRƯỞNG

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Luật Đo lường ngày 11 tháng 11 năm 2011;

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16 tháng 8 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Thực hiện Quyết định số 1361/QĐ-TTg ngày 08 tháng 8 năm 2013 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Quy hoạch phát triển chuẩn đo lường quốc gia đến năm 2020;

Căn cứ Thông tư số 14/2013/TT-BKHCN ngày 12 tháng 7 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với chuẩn quốc gia;

Xét đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt hai (02) chuẩn đo lường quốc gia sau đây:

1. Chuẩn đo lường quốc gia quang thông:

- Đại lượng đo: quang thông;

- Số hiệu: V11.02.17;

- Nơi sản xuất: Osram, Đức;

- Năm sản xuất: 2013;

- Ký mã hiệu:

+ V11.02.17.01, kiểu Wi40/G 001;

+ V11.02.17.02, kiểu Wi40/G 002;

+ V11.02.17.03, kiểu Wi40/G 003.

- Đặc trưng kỹ thuật đo lường:

+ V11.02.17.01, kiểu Wi40/G 001: dòng điện 5,895 A, điện áp 30,83 V,

quang thông 2966 lm; độ không bảo đảm đo $U = 0,75 \%$;

+ V11.02.17.02, kiểu Wi40/G 002: dòng điện 5,920 A, điện áp 31,09 V, quang thông 3040 lm; độ không bảo đảm đo $U = 0,74 \%$;

+ V11.02.17.03, kiểu Wi40/G 003: dòng điện 5,925 A, điện áp 31,17 V, quang thông 3018 lm; độ không bảo đảm đo $U = 0,75 \%$;

2. Chuẩn đo lường quốc gia mức áp suất âm thanh:

- Đại lượng đo: mức áp suất âm thanh;

- Số hiệu: V12.01.17;

- Nơi sản xuất: Brüel & Kjær, Đan Mạch;

- Năm sản xuất: 2015;

- Ký mã hiệu:

+ V12.01.17.01 (số seri: 2889928);

+ V12.01.17.02 (số seri: 2889929);

+ V12.01.17.03 (số seri: 2889931);

- Đặc trưng kỹ thuật đo lường:

+ Kiểu: 4180;

+ Đường kính: 12,7 mm (1/2 in);

+ Dải tần: 1 Hz ÷ 20 kHz;

+ Độ không bảo đảm đo: 0,04 dB ($k = 2; 95\% \text{ CL}$) tại tần số tham chiếu 250 Hz.

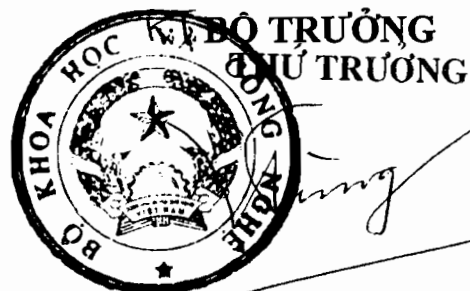
Điều 2. Chỉ định Viện Đo lường Việt Nam (Số 8, Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội; ĐT: 024.38363242; Fax: 024.37564260) giữ các chuẩn đo lường quốc gia tại Điều 1 Quyết định này.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 4. Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Viện trưởng Viện Đo lường Việt Nam và các tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Thủ tướng Chính phủ;
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Viện Đo lường Việt Nam;
- Lưu: VT, TĐC, PC.



Trần Văn Cường