

Số: 2509 /QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 29 tháng 12 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

VỀ VIỆC BAN HÀNH VĂN BẢN KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG VIỆT NAM

TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

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

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 Thông tư số 23/2013/TT-BKH-CN ngày 26 tháng 9 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2;

Căn cứ Thông tư số 07/2019/TT-BKH-CN ngày 26 tháng 7 năm 2019 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 23/2013/TT-BKH-CN ngày 26 tháng 9 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2;

Căn cứ Quyết định 836/QĐ-TĐC ngày 23 tháng 5 năm 2011 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng hướng dẫn trình tự thủ tục xây dựng ban hành văn bản kỹ thuật đo lường Việt Nam;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đo lường.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành 27 Văn bản Kỹ thuật Đo lường Việt Nam. Tên, ký hiệu và số hiệu các Văn bản được nêu ở Phụ lục kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực sau 30 ngày kể từ ngày ký.

Điều 3. Vụ trưởng Vụ Đo lường, Chi cục trưởng Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng các tỉnh, thành phố, người đứng đầu các tổ chức kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm tổ chức, thực hiện việc kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm các phương tiện đo, chuẩn đo lường theo trình tự, thủ tục tại các Văn bản này. /s/

Nơi nhận:

- Chi cục TCĐLCL các tỉnh, TP;
- Viện ĐLVN; TTKT 1,2,3; SMEDEC 1;
- TTĐT; TT Thông tin - Truyền thông;
- Lưu: VT; ĐL.

KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG



Hà Minh Hiệp



Phụ lục

VĂN BẢN KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG VIỆT NAM

(Ban hành kèm theo Quyết định số 2509/QĐ-TĐC ngày 29 tháng 12 năm 2020 của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

STT	Tên văn bản	Ký hiệu, số hiệu	Ghi chú
1.	Taximet - Quy trình thử nghiệm.	ĐLVN 118 : 2020	Thay thế ĐLVN 118 : 2013
2.	Thuốc cuộn chuẩn - Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 266 : 2020	Thay thế ĐLVN 266 : 2015
3.	Dung dịch chuẩn nồng độ oxy hòa tan - Quy trình thử nghiệm.	ĐLVN 279: 2020	Thay thế ĐLVN 279 : 2015
4.	Chuẩn kiểm định taximet - Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 315 : 2020	Thay thế ĐLVN 315 : 2016
5.	Phương tiện đo thủy chuẩn - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 334 : 2020	Ban hành mới
6.	Toàn đặc điện tử - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 335 : 2020	Ban hành mới
7.	Phương tiện thử độ bền kéo nén - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 336 : 2020	Ban hành mới
8.	Phương tiện đo mô men lực - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 337 : 2020	Ban hành mới
9.	Lực kế chuẩn - Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 339 : 2020	Ban hành mới
10.	Thiết bị hiệu chuẩn mô men lực - Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 341 : 2020	Ban hành mới
11.	Baromet - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 342 : 2020	Ban hành mới
12.	Huyết áp kế điện tử - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 343 : 2020	Ban hành mới
13.	Phương tiện đo độ phân cực xác định hàm lượng đường (độ Pol) - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 350 : 2020	Ban hành mới

8

STT	Tên văn bản	Ký hiệu, số hiệu	Ghi chú
14.	Phương tiện đo độ khúc xạ xác định hàm lượng đường (độ Brix) - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 351 : 2020	Ban hành mới
15.	Dung dịch chuẩn hàm lượng đường - Quy trình thử nghiệm.	ĐLVN 352 : 2020	Ban hành mới
16.	Phương tiện đo quang phổ hấp thụ nguyên tử - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 353 : 2020	Ban hành mới
17.	Hệ thống chuẩn đo giao thoa – Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 360 : 2020	Ban hành mới
18.	Đầu đo năng lượng tử ngoại chuẩn – Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 361 : 2020	Ban hành mới
19.	Bộ chuẩn truyền qua – Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 362 : 2020	Ban hành mới
20.	Phương tiện đo độ khúc xạ mắt - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 363 : 2020	Ban hành mới
21.	Thấu kính đo thị lực - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 364 : 2020	Ban hành mới
22.	Bộ chuẩn bước sóng - Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 367 : 2020	Ban hành mới
23.	Nguồn chuẩn độ chói - Quy trình hiệu chuẩn.	ĐLVN 368 : 2020	Ban hành mới
24.	Phương tiện đo độ chói - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 370 : 2020	Ban hành mới
25.	Phương tiện đo năng lượng tử ngoại - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 371 : 2020	Ban hành mới
26.	Phương tiện đo quang phổ tử ngoại-khả kiến - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 372 : 2020	Ban hành mới
27.	Phương tiện đo công suất laser - Quy trình kiểm định.	ĐLVN 373 : 2020	Ban hành mới

8