

Số: 164/QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 19 tháng 11 năm 2014

QUYẾT ĐỊNH
Về việc phê duyệt mẫu phương tiện đo

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 27/2014/QĐ-TTg ngày 04/4/2014 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;

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

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đo lường,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt 08 mẫu Cân đĩa điện tử gồm: kiểu VIBRA TPS3; kiểu VIBRA TPS6; kiểu VIBRA TPS15; kiểu VIBRA TPS30; kiểu VIBRA TPS3C; kiểu VIBRA TPS6C; kiểu VIBRA TPS15C; kiểu VIBRA TPS30C, hãng Hiking Electronic – Trung Quốc sản xuất, do Công ty Cổ phần Cân điện tử Thịnh Phát (địa chỉ trụ sở chính: 17 C5 đường D1, Phường 25, quận Bình Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh; ĐT: 08.35127131) nhập khẩu với đặc tính kỹ thuật đo lường chính ghi trong Phụ lục kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Phương tiện đo nhập khẩu phù hợp với mẫu đã được phê duyệt phải mang ký hiệu phê duyệt mẫu như sau:

STT	Kiểu	Ký hiệu phê duyệt mẫu	STT	Kiểu	Ký hiệu phê duyệt mẫu
1	VIBRA TPS3	PDM 1043-2014	5	VIBRA TPS3C	PDM 1047-2014
2	VIBRA TPS6	PDM 1044-2014	6	VIBRA TPS6C	PDM 1048-2014
3	VIBRA TPS15	PDM 1045-2014	7	VIBRA TPS15C	PDM 1049-2014
4	VIBRA TPS30	PDM 1046-2014	8	VIBRA TPS30C	PDM 1050-2014

Điều 3. Công ty Cổ phần Cân điện tử Thịnh Phát chịu trách nhiệm:

1. Nhập khẩu phương tiện đo phù hợp với mẫu đã được phê duyệt; thực hiện các biện pháp ngăn ngừa, phòng chống sự can thiệp làm thay đổi đặc tính kỹ thuật đo lường chính của phương tiện đo trong quá trình sử dụng.
2. Thực hiện việc kiểm định ban đầu đối với phương tiện đo theo quy định.
3. Định kỳ hằng năm, trước ngày 31 tháng 3, lập báo cáo hoạt động nhập khẩu phương tiện đo gửi về Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực đến hết ngày 30/11/2024.

Điều 5. Vụ trưởng Vụ Đo lường, Giám đốc Công ty Cổ phần Cân điện tử Thịnh Phát chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Cty Cp Cân điện tử Thịnh Phát;
- Chi cục TCĐLCL TP. Hồ Chí Minh;
- Lưu: VT, ĐL.



Trần Văn Sinh

STT	Kiểu	Kỳ hiệu phê duyệt mẫu	STT	Kiểu	Kỳ hiệu phê duyệt mẫu
1	VIBRA TP23	PDM 1043-2014	2	VIBRA TP23C	PDM 1047-2014
2	VIBRA TP26	PDM 1044-2014	6	VIBRA TP26C	PDM 1048-2014
3	VIBRA TP212	PDM 1042-2014	7	VIBRA TP212C	PDM 1049-2014
4	VIBRA TP230	PDM 1046-2014	8	VIBRA TP230C	PDM 1050-2014



PHỤ LỤC
ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG CHÍNH

(Ban hành kèm theo Quyết định số 2164/QĐ-TĐC ngày 19 tháng 11 năm 2014 của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

Đặc tính kỹ thuật đo lường chính của 08 mẫu Cân đĩa điện tử, hãng Hiking Electronic – Trung Quốc sản xuất:

Tên chỉ tiêu	Giá trị							
	VIBRA TPS3	VIBRA TPS6	VIBRA TPS15	VIBRA TPS30	VIBRA TPS3C	VIBRA TPS6C	VIBRA TPS15C	VIBRA TPS30C
Phạm vi đo:	(0.01 ÷ 3) kg	(0.02 ÷ 6) kg	(0.04 ÷ 15) kg	(0.1 ÷ 30) kg	(0.01 ÷ 3) kg	(0.02 ÷ 6) kg	(0.04 ÷ 15) kg	(0.1 ÷ 30) kg
Giá trị độ chia kiểm $e = d =$	0.5 g	1 g	2 g	5 g	0.5 g	1 g	2 g	5 g
Kích thước (LxDxH) mm	(264 x 315 x 110) mm							
Kích thước đĩa cân (LxD) mm	(260 x 218) mm							
Độ dày đĩa cân	1 mm							
Cấp chính xác	3							
Bộ chỉ thị (Indicator)	DB05127 MT1668_LED_FOR				MACS/C_DOUBLE_HT1621LCD DB05053A			
Cảm ứng lực (Loadcells):	Rev: 1.1 do hãng Hiking Electronic - Trung Quốc sản xuất; Số lượng: 01 bộ							
	LAB-6kg Max: 6kg	LAB-10kg Max: 10kg	LAB-20kg Max: 20kg	LAB-40kg Max: 40kg	LAB-6kg Max: 6kg	LAB-10kg Max: 10kg	LAB-20kg Max: 20kg	LAB-40kg Max: 40kg
Do hãng Xiamen Loadcell Technology - Trung Quốc sản xuất; Số lượng: 01 bộ								

Handwritten mark