

Số: 1698 /QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 07 tháng 8 năm 2019

**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 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-BKHCN 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;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đo lường,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt 01 mẫu Cân đĩa điện tử ký hiệu UWA-N, hãng Xiamen United Trade Electronic Co., Ltd (Trung Quốc) sản xuất, do Công ty TNHH Cân điện tử Pro Việt Nam (địa chỉ trụ sở chính: Số 21, Ngõ Hòa Bình 2, Phố Minh Khai, Quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội; địa chỉ VPGD: Số 35 Ngõ 9, Phố Minh Khai, Quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội; ĐT: 024.62500059) 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 theo mẫu nêu tại Điều 1 phải mang ký hiệu phê duyệt mẫu PDM 3644-2019.

**Điều 3.** Công ty TNHH Cân điện tử Pro Việt Nam 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 30/8/2029. *N*

**Điều 5.** Vụ trưởng Vụ Đo lường, Giám đốc Công ty TNHH Cân điện tử Pro Việt Nam chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Cty TNHH Cân điện tử Pro VN;
- Chi cục TCĐLCL TP. Hà Nội;
- Lưu: VT, ĐL.

**TỔNG CỤC TRƯỞNG**



*Trần Văn Tiến*

Phụ lục

## ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG CHÍNH

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1698/QĐ-TĐC ngày 07 tháng 8 năm 2019  
của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

Đặc tính kỹ thuật đo lường chính của Cân đĩa điện tử ký hiệu UWA-N, hãng  
Xiamen United Trade Electronic Co., Ltd (Trung Quốc) sản xuất:

Tên chỉ tiêu	Giá trị
Phạm vi đo	(0,1 ÷ 30) kg
Giá trị độ chia kiểm (e)	5 g
Kích thước cân	(285 × 340 × 90) mm
Kích thước đĩa cân	(285 × 240) mm
Cấp chính xác	3
Bộ chỉ thị (Indicator)	Tích hợp trong cân
Đầu đo lực (Loadcells)	Max = 40 kg, hãng Xiamen United Trade Electronic Co., Ltd. (Trung Quốc) sản xuất đồng bộ; số lượng: 01 bộ.

2/

v.