

Số: 1892 /QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 01 tháng 9 năm 2016

**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 02 mẫu Công tơ điện xoay chiều kiểu điện tử 3 pha nhiều biểu giá Prometer 100, kiểu P3E, hãng CEWE Instrument AB – Anh Quốc sản xuất, do Công ty Cổ phần Thương mại Nam Á (địa chỉ trụ sở chính: số 344 Đường Hùng Vương, phường Sở Dầu, quận Hồng Bàng, thành phố Hải Phòng; ĐT: 031.3823600) 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:

TT	Kiểu	Ký hiệu phê duyệt mẫu
1	P3E	PDM 1950-2016
2	P3E	PDM 1951-2016

**Điều 3.** Công ty Cổ phần Thương mại Nam Á chịu trách nhiệm:

- 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.
- Thực hiện việc kiểm định ban đầu đối với phương tiện đo theo quy định.

**Điều 4.** Quyết định này có hiệu lực đến hết ngày 30/9/2026.

**Điều 5.** Vụ trưởng Vụ Đo lường, Giám đốc Công ty Cổ phần Thương mại Nam Á chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. / . *g*

**Nơi nhận:**

- Cty CP Thương mại Nam Á;
- Chi cục TCĐLCL TP. Hải Phòng;
- Lưu: VT, ĐL.

**TỔNG CỤC TRƯỞNG**



*Trần Văn Sinh*

**Phụ lục**  
**ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG CHÍNH**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1892/QĐ-TĐC ngày 01 tháng 9 năm 2016  
của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

**Đặc tính kỹ thuật đo lường chính của 02 mẫu Công tơ điện xoay chiều kiểu điện tử 3 pha nhiều biểu giá Prometer 100, kiểu P3E, hãng CEWE Instrument AB – Anh Quốc sản xuất:**

**1. Mẫu 1:**

Tên chỉ tiêu	Giá trị
Điện áp danh định	3 × (57,7/100 ÷ 240/415) V (Sơ đồ 3 pha 4 dây) 2 × (100 ÷ 120) V (Sơ đồ 3 pha 3 dây)
Dòng điện danh định	3 × 1(10) A
Tần số	50 Hz
Hãng số công tơ	25 600 imp/kW · h 25 600 imp/kvar · h
Cấp chính xác	0,5S (Đo điện năng tác dụng) 2 (Đo điện năng phản kháng)
Cấp cách điện	2

**2. Mẫu 2:**

Tên chỉ tiêu	Giá trị
Điện áp danh định	3 × (57,7/100 ÷ 240/415) V (Sơ đồ 3 pha 4 dây) 2 × (100 ÷ 120) V (Sơ đồ 3 pha 3 dây)
Dòng điện danh định	3 × 5(10) A
Tần số	50 Hz
Hãng số công tơ	25 600 imp/kW · h 25 600 imp/kvar · h
Cấp chính xác	0,5S (Đo điện năng tác dụng) 2 (Đo điện năng phản kháng)
Cấp cách điện	2

8

/