

BỘ CÔNG THƯƠNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1708/GCN-BCT

Hà Nội, ngày 28 tháng 6 năm 2024

**GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG**

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa ngày 21 tháng 11 năm 2007;

Căn cứ Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả ngày 28 tháng 6 năm 2010;

Căn cứ Nghị định số 98/2017/NĐ-CP ngày 18 tháng 8 năm 2017 về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương;

Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp; Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2018 sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành.

Căn cứ Nghị định số 21/2011/NĐ-CP ngày 29 tháng 3 năm 2011 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả;

Căn cứ Thông tư số 09/2009/TT-BKHCN ngày 08 tháng 4 năm 2009 của Bộ Khoa học và Công nghệ về hướng dẫn về yêu cầu, trình tự, thủ tục chỉ định tổ chức đánh giá sự phù hợp;

Căn cứ Thông tư số 36/2016/TT-BCT ngày 28 tháng 12 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định dán nhãn năng lượng cho các phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng thuộc phạm vi của Bộ Công Thương;

Căn cứ báo cáo đánh giá năng lực Phòng thử nghiệm thuộc Viện Cơ khí Năng lượng và Mỏ - Vinacomin tại Báo cáo ngày 16 tháng 4 năm 2024, Bộ Công Thương chứng nhận:

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Tiết kiệm năng lượng và Phát triển bền vững, Bộ Công Thương chứng nhận:

1. Viện Cơ khí Năng lượng và Mỏ - Vinacomin

Địa chỉ Cơ sở 1: Số 565 đường Nguyễn Trãi, phường Thanh Xuân Nam, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội.

Địa chỉ Cơ sở 2: Số 3 ngõ 76 đường Trung Văn, Phường Trung Văn, quận Nam Từ Liêm, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 02435527514/02438545224

E-mail: labfteevietnam@gmail.com

Đã đăng ký hoạt động thử nghiệm đối với ngành Công Thương trong lĩnh vực thử nghiệm hiệu suất năng lượng đối với các thiết bị điện (chi tiết trong Phụ lục kèm theo giấy chứng nhận này)

2. Số đăng ký: 02.24.TN. HSNL

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 03 năm kể từ ngày ký.

4. Tổ chức thử nghiệm hiệu suất năng lượng có trách nhiệm thực hiện báo cáo đột xuất, định kỳ hàng năm và chịu sự theo dõi, kiểm tra đánh giá của Vụ Tiết kiệm năng lượng và Phát triển bền vững, Bộ Công Thương theo các quy định hiện hành./

Nơi nhận:

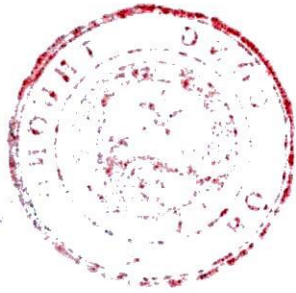
- Như Mục 1;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Trang MOIT (đăng thông báo);
- Lưu: VT, TKNL(LT).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



(Handwritten signature in blue ink)

Nguyễn Sinh Nhật Tân



**PHỤ LỤC: DANH MỤC CÁC SẢN PHẨM HÀNG HÓA TRONG
LĨNH VỰC THỬ NGHIỆM**

(kèm theo Giấy chứng nhận số 1708/GCN-BCT ngày 28 tháng 6 năm 2024 của
Bộ trưởng Bộ Công Thương)

STT	Tên sản phẩm hàng hóa	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử	Tương ứng trong Vilas 458
1.	Bếp từ	TCVN 13372:2021	TCVN 13372:2021 TCVN 12218-2:2018	Mục số 1 Cơ sở 2
2.	Bếp hồng ngoại	TCVN 13373:2021	TCVN 13373:2021 TCVN 12218-2:2018	Mục số 2 Cơ sở 2
3.	Máy tính để bàn	TCVN 7830:2015 TCVN 7830:2021	TCVN 13371:2021 TCVN 11847:2017	Mục số 3 Cơ sở 2