



Vinacontrol CE®

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP QUY

CERTIFICATE

Số/ No.: 01231-QRCM

Chứng nhận sản phẩm

This is to certify that the product



**Hệ thống thang cáp và máng cáp bằng sắt
hoặc thép sử dụng trong lắp đặt điện của công trình**

Cable ladder and cable tray system made of iron or steel used in electrical installation of works

Kiểu loại: Chi tiết tại Phụ lục đính kèm

Types: See details in the attached appendix

Nhãn hiệu / Trademark: VIETPOWER

Của /Of:

**CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN
VIETPOWER**

VIETPOWER SWITCHBOARD MANUFACTURE CORPORATION

**Trụ sở chính: R10, Tầng trệt Tòa nhà Topaz Twins, Đường Số 1,
Khu phố 7, Phường Thống Nhất, Thành Phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai**

*Head office: R10, Ground Floor, Topaz Twins Building, Street 1,
Ward 7, Thong Nhat Ward, Bien Hoa City, Dong Nai Province*

**Nhà máy: KM1855 Đường Võ Nguyên Giáp, Phường Phước Tân,
Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam**

*Made in factory: KM1855 Vo Nguyen Giap Street, Phuoc Tan Ward,
Bien Hoa City, Dong Nai Province, Vietnam*

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia / conforms to the technical regulation:

QCVN 16:2023/BXD

và được phép sử dụng dấu hợp quy / and can bear the technical-regulation conformity mark

Phương thức chứng nhận/ Certification mode: Phương thức 5/Mode no. 5

**(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 ; Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày
31/03/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ/ Circular No. 28/2012/TT-BKHCN dated 12/12/2012; Circular
No. 02/2017/TT-BKHCN dated 31/03/2017 of the Ministry of Science and Technology)**

Ngày ban hành/ Date issued: 16/05/2024

Hiệu lực/ Valid to: 15/05/2027

Tổ chức chứng nhận Vinacontrol

Vinacontrol Certification Body

**Chủ tịch Hội đồng chứng nhận
The Chairman of the Certification Board**

**Giám đốc
Director**

PHAN VĂN HÙNG



ĐỖ THỊNH THẮNG

Office: 41 Nguyễn Thương Hiền, Hà Nội, Vietnam

Tel: (+84-24) 3944.8089 - Fax: (+84-24) 3944.9011 - Website: www.vnce.vn

**CÔNG TY CP CHỨNG NHẬN VÀ
KIỂM ĐỊNH VINACONTROL**

Số: 01231-QRCM/VNCE-CN

V/v: Thư chúc mừng và kế hoạch đánh giá giám
sát duy trì hiệu lực của chứng nhận

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 16 tháng 05 năm 2024

Kính gửi: CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN VIETPOWER

Trân trọng chúc mừng Quý Công ty đã thành công trong cuộc đánh giá chứng nhận lần đầu để đạt được chứng chỉ **Chứng nhận hợp quy Vật liệu xây dựng phù hợp QCVN 16:2023/BXD**.

Chúng tôi gửi tới Quý Công ty chứng chỉ do Vinacontrol CE cấp. Xin lưu ý rằng, kể từ ngày được chứng nhận, **CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN VIETPOWER** có quyền sử dụng Dấu chứng nhận của Vinacontrol CE theo quy định gửi kèm.

Chúng tôi mong **CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN VIETPOWER** sẽ có được nhiều giá trị gia tăng hơn thông qua dịch vụ chứng nhận độc lập của chúng tôi với *Sứ mệnh mang đến thành công* cho khách hàng.

Xin hãy xem các tài liệu khác trong email bao gồm:

- Quy định sử dụng dấu chứng nhận sản phẩm (RG.02);
- Dấu chứng nhận sản phẩm.

Thông tin chứng nhận của Quý công ty sẽ được đưa lên trang web tại địa chỉ www.vnce.vn.

Các phát hiện trong quá trình đánh giá dựa trên nguyên tắc chọn mẫu ngẫu nhiên, do đó vẫn tiềm ẩn các điểm không phù hợp. Vì vậy công ty tiếp tục phải duy trì và cải tiến hiệu lực của hệ thống quản lý. Theo quy định của luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật đối với hoạt động đánh giá giám sát định kỳ hàng năm, kế hoạch đánh giá cụ thể của Vinacontrol CE tại cơ sở của Quý Công ty sẽ được tiến hành như sau:

- **Đánh giá giám sát lần 01: ngày 16 tháng 05 năm 2025**
- **Đánh giá giám sát lần 02: ngày 16 tháng 05 năm 2026**

Chúc hoạt động hợp tác giữa Quý Công ty và Vinacontrol CE ngày một bền vững.

Trân trọng

Nơi nhận:

- Tổ chức được chứng nhận;
- Lưu hồ sơ chứng nhận.



GIÁM ĐỐC

GIÁM ĐỐC
Đỗ Đình Cường



Vinacontrol CE®
Sứ mệnh mang đến thành công

Hotline: 1800.6083 - Email: vnce@vnce.vn - Website: www.vnce.vn
41 Nguyễn Thượng Hiền, P. Nguyễn Du, Q. Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

CÔNG TY CP CHỨNG NHẬN VÀ
KIỂM ĐỊNH VINACONTROL

Số: 01231-QRCM/QĐ-VNCE

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 16 tháng 05 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc chứng nhận sản phẩm Hệ thống thang cáp và máng cáp bằng sắt hoặc thép sử dụng trong lắp đặt điện của công trình phù hợp với QCVN 16:2023/BXD

GIÁM ĐỐC

CÔNG TY CP CHỨNG NHẬN VÀ KIỂM ĐỊNH VINACONTROL

- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29 tháng 06 năm 2006;
- Theo Báo cáo thẩm xét hồ sơ đánh giá của Công ty CP Chứng nhận và Kiểm định Vinacontrol ngày 16/05/2024,

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Giấy chứng nhận số 01231-QRCM ngày 16/05/2024 về chứng nhận sản phẩm Hệ thống thang cáp và máng cáp bằng sắt hoặc thép sử dụng trong lắp đặt điện của công trình phù hợp với QCVN 16:2023/BXD với các kiểu loại ghi trong phụ lục chứng nhận kèm theo cho CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN VIETPOWER.

Điều 2. Hiệu lực chứng nhận: từ ngày 16/05/2024 đến ngày 15/05/2027 trên cơ sở được đánh giá giám sát định kỳ hàng năm.

Điều 3. CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN VIETPOWER có trách nhiệm đảm bảo sử dụng tài liệu chứng nhận theo quy định của pháp luật và theo Quy định sử dụng dấu chứng nhận sản phẩm (RG.02) cho hoạt động được Công ty CP Chứng nhận và Kiểm định Vinacontrol chứng nhận.

Điều 4. Trưởng phòng Chứng nhận, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Điều 5. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Tổ chức được chứng nhận;
- Lưu hồ sơ chứng nhận.



GIÁM ĐỐC

GIÁM ĐỐC
Đỗ Thị Hằng



PHỤ LỤC CHỨNG NHẬN

(Kèm theo giấy chứng nhận đã cấp số: 01231-QRCM ngày 16/05/2024)

TÊN TỔ CHỨC: CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN VIETPOWER

SỐ CHỨNG NHẬN: 01231-QRCM

ĐỊA CHỈ:

Trụ sở chính: R10, Tầng trệt Tòa nhà Topaz Twins, Đường số 1, Khu phố 7, Phường Thống Nhất, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai

Nhà máy: KM1855 Đường Võ Nguyên Giáp, Phường Phước Tân, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

CHUẨN MỰC QCVN 16:2023/BXD

CHỨNG NHẬN:

DANH MỤC SẢN PHẨM ĐƯỢC CHỨNG NHẬN:

STT	Tên sản phẩm theo chuẩn mực	Tên thương mại / Kiểu loại sản phẩm	Đặc tính kỹ thuật	Nhãn hiệu thương mại
1	Hệ thống thang cáp và máng cáp bằng sắt hoặc thép sử dụng trong lắp đặt điện của công trình	Thang, máng cáp kim loại	N/A	VIETPOWER

NGÀY CHỨNG NHẬN: Ngày 16 tháng 05 năm 2024



GIÁM ĐỐC
Đỗ Đình Cường





CÔNG TY CP CHỨNG NHẬN & KIỂM ĐỊNH VINACONTROL
TRUNG TÂM KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG VINACONTROL – LAS-XD 1457

Trụ sở chính: 54, Trần Nhân Tông, P. Nguyễn Du, Q. Hai Bà Trưng, Hà Nội

Chi nhánh: 225 Nguyễn Xí, Phường 13, Quận Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh

Địa chỉ trung tâm: Lô CN 09-06, Cụm CN Ninh Hiệp, Xã Ninh Hiệp, Huyện Gia Lâm, TP. Hà Nội

Tel: 02866.811.384 **Email:** vncehcm@vnce.vn **Web:** www.vnce.vn

HĐKT : 29838/VNCE-CN

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 1231-QRCM/V1/24/TNVL

Trang : 01/01

1. Tên đơn vị: **CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TỦ ĐIỆN VIETPOWER.**

Địa chỉ: KM1855 Đường Võ Nguyên Giáp, Phường Phước Tân, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

2. Công trình/ Dự án: N/A.

3. Loại mẫu: Hệ thống thang máng cáp và máng cáp bằng sắt hoặc thép sử dụng trong lắp đặt điện của công trình – Thang, máng cáp kim loại - VIETPOWER.

4. Số lượng: 01 tổ mẫu.

5. Ký hiệu mẫu: 01.1231-QRCM/V1.

6. Ngày nhận mẫu: 13/05/2024.

7. Thiết bị thí nghiệm: Thiết bị thử tải, đồng hồ so, thiết bị thử tính cháy...

8. Người lấy mẫu: Mẫu do chuyên gia đánh giá Vinacontrol CE lấy và gửi đến.

9. Do ông/ bà:

Chức vụ:

Đại diện bên đơn vị:

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Kết quả	Phương pháp thử
1	Độ bền cơ học Thử tải làm việc an toàn SWL tại điều kiện nhiệt độ thường: (Khoảng cách gối đỡ (L): 1000 mm; Tải (w): 180 N/m; Tải trọng thử: $L \cdot w = 180 \text{ N}$)		
	Độ võng khi đủ tải (SWL): 180 N	$\Delta l = 0,97 \text{ mm}$	Điều 10.1 TCVN 10688:2015 (IEC 61537:2006)
	Đặt tải trọng thử bằng 1,7 lần SWL: 306N	Mẫu không hư hại	
2	Thử nghiệm chống cháy lan		
	Thử nghiệm khả năng cháy lan	Mẫu không bị bắt lửa	TCVN 9900-11-2:2013 (IEC 60695-11-2:2000)
	Thử nghiệm độ góp cháy	Không có ngọn lửa nhìn thấy được và than đỏ đáng kể	
			TCVN 9900-2-11:2013 (IEC 60695-2-11:2000)

Ngày 16 tháng 05 năm 2024

Thí nghiệm viên

Phó phòng thí nghiệm

Giám đốc

Đào Thế Vinh

Nguyễn Quốc Anh



Đỗ Thịnh Thắng

Ghi chú:

- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên cơ quan gửi mẫu và công trình sử dụng được ghi theo tài liệu đi kèm mẫu.
- Không được sao chép từng phần (được sao chép toàn bộ) phiếu kết quả này khi chưa được sự đồng ý bằng văn bản của Vinacontrol CE.
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được.
- Chỉ tiêu đánh dấu (*) thuê thầu phụ.