

GIẤY CHỨNG NHẬN CERTIFICATE

Số / No. : 10-19
(CADIVI 01-2025)

Chứng nhận sản phẩm / This is to certify that : **CÁP ĐIỆN CÓ CÁCH ĐIỆN DẠNG ĐÙN DÙNG CHO ĐIỆN ÁP DANH ĐỊNH TỪ 3,6/6 (7,2) KV ĐẾN 18/30 (36) KV / POWER CABLES WITH EXTRUDED INSULATION FOR RATED VOLTAGES FROM 3,6/6 (7,2) KV UP TO 18/30 (36) KV**

Nhãn hiệu / Brand name : **CADIVI**

Loại : Chi tiết trong phụ lục kèm theo giấy chứng nhận

Type : Details in the annex attached this Certificate

Được sản xuất bởi / Manufactured by :

CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN VIỆT NAM - CADIVI
VIETNAM ELECTRIC CABLE CORPORATION

Địa chỉ / Address: 70-72 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh / 70-72 Nam Ky Khoi Nghia street, Nguyen Thai Binh ward, District 1, Ho Chi Minh city

Địa chỉ nơi sản xuất / Manufacturing address :

- 1) KCN Biên Hòa 1, Đường số 1, phường An Bình, Tp. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai / Road 1, Bien Hoa Industrial Park, An Binh ward, Bien Hoa city, Dong Nai province
- 2) Lô C2-4, Đường N7, Khu C2, Khu Công nghiệp Tân Phú Trung, Xã Tân Phú Trung, huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh / Lot C2-4, Road N7, Area C2, Tan Phu Trung Industrial Park, Tan Phu Trung commune, Cu Chi district, Ho Chi Minh city
- 3) Đường số 1, KCN Long Thành, xã Tam An, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai / Road 1, Long Thanh Industrial Park, Tam An commune, Long Thanh district, Dong Nai province
- 4) Đường số 2, KCN Hòa Cẩm, phường Thọ Hòa Tây, quận Cẩm Lệ, Tp. Đà Nẵng / Road 2, Hoa Cam Industrial Park, Tho Hoa Tay ward, Cam Le district, Da Nang city

Phù hợp với tiêu chuẩn / Conforms to the standard :

IEC 60502-2:2014 - Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) up to 30 kV ($U_m = 36$ kV)

Part 2: Cables for rated voltages from 6 kV ($U_m = 7,2$ kV) up to 30 kV ($U_m = 36$ kV)

Phương thức chứng nhận / Certification scheme :

Phương thức 5 / Scheme 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và 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 December 12th 2012 and Circular No. 02/2017/TT-BKHCN dated March 31st 2017 by Ministry of Science and Technology)

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP CỦA QUATEST 3
AND APPROVED TO BEAR QUATEST 3 PRODUCT CERTIFICATION MARK

Giấy chứng nhận có giá trị từ ngày 11/5/2025 đến ngày 10/5/2028

This Certificate remains valid from May 11th 2025 to May 10th 2028



Phụ lục / Annex

DANH MỤC SẢN PHẨM CÁP ĐIỆN, NHÃN HIỆU CADIVI, ĐƯỢC CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN IEC 60502-2:2014 (Kèm theo Giấy chứng nhận số 10-19 (CADIVI 01-2025), ngày 11/5/2025)

LIST OF CERTIFIED CADIVI ELECTRIC CABLE IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD IEC 60502-2:2014 (Attached the Certificate No. 10-19 (CADIVI 01 -2025), dated 11/5/2025)

TT No.	Tên sản phẩm Product name	Cấu trúc sản phẩm Product structure	Ký hiệu của CADIVI Design symbol	Đặc tính bổ sung Additional features
1.	Cáp điện có cách điện dạng đùn dùng cho điện áp danh định từ 3,6/6 (7,2) kV đến 18/30 (36) kV / Power cables with extruded insulation for rated voltages from 3,6/6 (7,2) kV up to 18/30 (36) kV	Cu/XLPE/PVC	CXV; Cấu tạo thêm: - giáp màn chắn kim loại: /S; /Sh; /Shh; /SE; /SEnh - giáp kim loại bảo vệ: /AWA; /SWA; /DATA; /DSTA	.../WB .../WBC .../WBCS .../WBCSF .../LF .../FRT .../FRT-LSHF
		Cu/XLPE/HDPE	CXE; Cấu tạo thêm: - giáp màn chắn kim loại: /S; /Sh; /Shh; /SE; /SEnh - giáp kim loại bảo vệ: /AWA; /SWA; /DATA; /DSTA	
		Al/XLPE/PVC	AXV Cấu tạo thêm: - giáp màn chắn kim loại: /S; /Sh; /Shh; /SE; /SEnh - giáp kim loại bảo vệ: /AWA; /SWA; /DATA; /DSTA	
		Al/XLPE/HDPE	AXE Cấu tạo thêm: - giáp màn chắn kim loại: /S; /Sh; /Shh; /SE; /SEnh - giáp kim loại bảo vệ: /AWA; /SWA; /DATA; /DSTA	

BẢN CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

Số: 04/2025/CADIVI

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN VIỆT NAM – CADIVI**

Địa chỉ: **70-72 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, P. Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP Hồ Chí Minh**

Điện thoại: **028.38.299.443 / 028.38.292.971** Fax: **028.38.299.437**

E-mail: **cadivi@cadivi.vn** Website: **www.cadivi.vn**

CÔNG BỐ:

Sản phẩm (tên gọi, kiểu, loại, nhãn hiệu, đặc trưng kỹ thuật):

CÁP ĐIỆN CÓ CÁCH ĐIỆN DẠNG ĐÙN DỪNG CHO ĐIỆN ÁP DANH ĐỊNH TỪ 3,6/6 (7,2) kV ĐẾN 18/30 (36) kV / POWER CABLES WITH EXTRUDED

INSULATION FOR RATED VOLTAGES FROM 3,6/6 (7,2) kV UP TO 18/30 (36) kV

Nhãn hiệu : **CADIVI**

Loại : Chi tiết trong Phụ lục Danh mục sản phẩm cáp điện, nhãn hiệu CADIVI, được chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn IEC 60502-2:2014 (Kèm theo Giấy chứng nhận số 10-19 [CADIVI 01-2025], ngày 11/05/2025)

Phù hợp với tiêu chuẩn (số hiệu, ký hiệu, tên gọi)

IEC 60502-2:2014 – Power cables with extruded insulation and their accessories for Rated voltages from 1 kV (Um = 1,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV)

Part 2: Cables for rated voltages from 6 kV (Um = 7,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV)

Thông tin bổ sung (căn cứ công bố hợp chuẩn, phương thức đánh giá sự phù hợp...):

Căn cứ công bố hợp chuẩn: Giấy chứng nhận số 10-19 (CADIVI 01-2025) có giá trị từ 11/05/2025 đến 10/05/2028 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3

Phương thức chứng nhận: Phương thức 5

(thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Loại hình đánh giá: Tổ chức chứng nhận đánh giá (bên thứ ba): Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số giấy chứng nhận: 10-19 (CADIVI 01-2025), ngày cấp giấy chứng nhận 11/05/2025.

Công ty CP Dây cáp điện Việt Nam - CADIVI cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm **CÁP ĐIỆN CÓ CÁCH ĐIỆN DẠNG ĐÙN DỪNG CHO ĐIỆN ÁP DANH ĐỊNH TỪ 3,6/6 (7,2) kV ĐẾN 18/30 (36) kV** do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.



TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 05 năm 2025



TỔNG GIÁM ĐỐC

HỒ QUANG NHÂN