

GIẤY CHỨNG NHẬN CERTIFICATE

Số / No. : 09-19
(CADIVI 01-2019)

Chứng nhận sản phẩm / This is to certify that : **CÁP ĐIỆN CÓ CÁCH ĐIỆN DẠNG ĐÙN DÙNG CHO ĐIỆN ÁP DANH ĐỊNH BẰNG 0,6/1 (1,2) kV VÀ 1,8/3 (3,6) kV / POWER CABLES WITH EXTRUDED INSULATION FOR RATED VOLTAGES OF 0,6/1 (1,2) kV AND 1,8/3 (3,6) kV**

Nhãn hiệu / Brand name : **CADIVI**

Loại / Types : (chi tiết trong phụ lục kèm theo giấy chứng nhận / details in the annex attached this certificate)

Được sản xuất bởi / Produced 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. HCM / 70-72 Nam Ky Khoi Nghia Street, Nguyen Thai Binh Ward, District 1, Ho Chi Minh City**

Phù hợp với tiêu chuẩn / Conforms to the standard :

TCVN 5935-1:2013 - Cáp điện có cách điện dạng đùn và phụ kiện cáp điện dùng cho điện áp danh định từ 1 kV (Um = 1,2 kV) đến 30 kV (Um = 36 kV)

Phần 1: Cáp dùng cho điện áp danh định bằng 1 kV (Um = 1,2 kV) và 3 kV (Um = 3,6 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 of 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 này và dấu chất lượng có giá trị từ 10/6/2019 đến 09/6/2022

Certificate and the product certification mark remain valid from June 10th 2019 to June 09th 2022

Phụ lục / Annex

DANH MỤC SẢN PHẨM CÁP ĐIỆN CÓ CÁCH ĐIỆN DẠNG ĐÙN DÙNG CHO ĐIỆN ÁP DANH ĐỊNH BẰNG 0,6/1 (1,2) KV VÀ 1,8/3 (3,6) KV, NHÃN HIỆU CADIVI ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN TCVN 5935-1:2013

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số 09-19 (CADIVI 01-2019), ngày 10/6/2019)

LIST OF CERTIFIED CADIVI POWER CABLES WITH EXTRUDED INSULATION FOR RATED VOLTAGES OF 0,6/1 (1,2) kV AND 1,8/3 (3,6) kV IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD TCVN 5935-1:2013
(Attached the certificate No 09-19 (CADIVI 01-2019), dated 10/6/2019)

STT/ No	Cấu trúc sản phẩm / Structure of cable	Ký hiệu của công ty / Product symbol by company
01	Cu/PVC/PVC	CVV; CVV/AWA; CVV/SWA; CVV/DATA; CVV/DSTA; CVV/Sc/AWA; CVV/Sc/SWA; CVV/Sc/DATA; CVV/Sc/DSTA; DVV; DVV/AWA; DVV/SWA; DVV/DATA; DVV/DSTA; DVV/Sc; DVV/Sc/AWA; DVV/Sc/SWA; DVV/Sc/DATA; DVV/Sc/DSTA; DVV/Sa; DK-CVV (Đặc tính chống thấm: /WB; /WBC; /WBFCF; /WBFCSF)
02	Cu/XLPE/PVC	CXV; CXV/AWA; CXV/SWA; CXV/DATA; CXV/DSTA; CXV/Sc/AWA; CXV/Sc/SWA; CXV/Sc/DATA; CXV/Sc/DSTA; DXV; DXV/AWA; DXV/SWA; DXV/DATA; DXV/DSTA; DXV/Sc; DXV/Sc/AWA; DXV/Sc/SWA; DXV/Sc/DATA; DXV/Sc/DSTA; DXV/Sa; DK-CXV (Đặc tính chống thấm: /WB; /WBC; /WBFCF; /WBFCSF)
03	Al/PVC/PVC	AVV; AVV/AWA; AVV/SWA; AVV/DATA; AVV/DSTA; AVV/Sc; AVV/Sc/AWA; AVV/Sc/SWA; AVV/Sc/DATA; AVV/Sc/DSTA; AVV/Sa; DK-AVV (Đặc tính chống thấm: /WB; /WBC; /WBFCF; /WBFCSF)
04	Al/XLPE/PVC	AXV; AXV/AWA; AXV/SWA; AXV/DATA; AXV/DSTA; AXV/Sc; AXV/Sc/AWA; AXV/Sc/SWA; AXV/Sc/DATA; AXV/Sc/DSTA; AXV/Sa; DK-AXV (Đặc tính chống thấm: /WB; /WBC; /WBFCF; /WBFCSF)