



# GIẤY CHỨNG NHẬN CERTIFICATE

Số / No. : 13-16  
(CADIVI 01-2016)

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: 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)

Địa chỉ / Address: 70 - 72 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP. HCM

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 đùn  
cho điện áp danh định từ 1 kV ( $U_m = 1,2$  kV) đến 30 kV ( $U_m = 36$  kV)**

**Phần 1: Cáp đùn cho điện áp danh định bằng 1 kV ( $U_m = 1,2$  kV) và 3 kV ( $U_m = 3,6$  kV)**

Phương thức chứng nhận / Certification scheme :

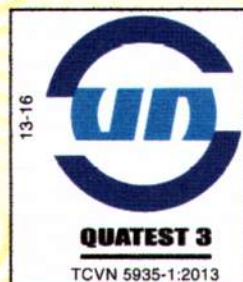
### Phương thức 5 / Scheme 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ)  
(Circular No 28/2012/TT-BKHCN dated 12<sup>th</sup>, December 2012 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 21/06/2016 đến 20/06/2019**  
Certificate and the product certification mark remains valid from 21<sup>st</sup>, June 2016 to 20<sup>th</sup>, June 2019



Ngày cấp chứng nhận / Date of issuance : 21/06/2016



GIÁM ĐỐC  
DIRECTOR

Hoàng Lâm



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 13-16 (CADIVI 01-2016), ngày 21/06/2016)  
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 13-16 (CADIVI 01-2016), dated 21/06/2016)

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; DVV/Sc; DVV/Sa; DK-CVV
02	Cu/XLPE/PVC	CXV; CXV/AWA; CXV/SWA; CXV/DATA; CXV/DSTA; DXV/Sc; DXV/Sa; DK-CXV
03	Cu/XLPE/HDPE	CXE; CXE/AWA; CXE/SWA; CXE/DATA; CXE/DSTA
04	Al/PVC/PVC	AVV; AVV/AWA; AVV/SWA; AVV/DATA; AVV/DSTA; DK-AVV
05	Al/XLPE/PVC	AXV; AXV/AWA; AXV/SWA; AXV/DATA; AXV/DSTA; DK-AXV
06	Al/XLPE/HDPE	AXE; AXE/AWA; AXE/SWA; AXE/DATA; AXE/DSTA

4