

GIẤY CHỨNG NHẬN

**Số : 04-10
(CADIVI 03-2018)**

Chứng nhận sản phẩm :

DÂY CÁP ĐIỆN

(chi tiết các loại trong phụ lục kèm theo giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu : CADIVI

Loại : Xem chi tiết trong phụ lục kèm theo giấy chứng nhận

Tiêu chuẩn công bố áp dụng : Xem chi tiết trong phụ lục kèm theo giấy chứng nhận

Được sản xuất bởi :

CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN VIỆT NAM - CADIVI

Địa chỉ văn phòng: 70-72 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, P.Nguyễn Thái Bình, Quận 1, Tp.HCM

Địa chỉ sản xuất:

- Nhà máy CADIVI Miền Đông - KCN Biên Hòa 1, Đường số 1, Phường An Bình, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai
- Nhà máy CADIVI Sài Gòn - Lô C2-4, Đường N7, Khu C2, KCN Tân Phú Trung, Xã Tân Phú Trung, Huyện Củ Chi, Tp.HCM
- Nhà máy CADIVI Miền Trung - Đường số 2, KCN Hòa Cầm, Phường Hòa Thọ Tây, Quận Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia :

**QCVN 4:2009/BKHCN VÀ SỬA ĐỔI 1:2016 QCVN 4:2009/BKHCN
VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)**

Phương thức chứng nhận :

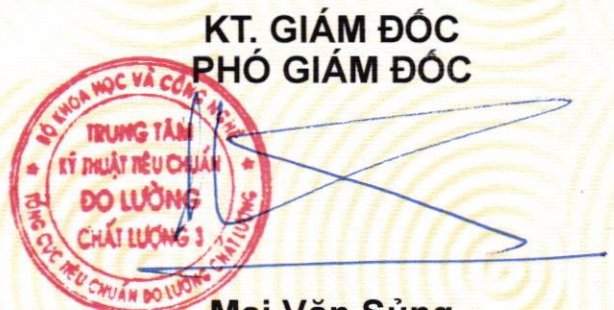
Phương thức 5

(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)

Giấy chứng nhận có giá trị từ ngày 31/10/2018 đến ngày 24/05/2019



Ngày cấp chứng nhận: 31/10/2018



**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Mai Văn Sùng

DANH MỤC SẢN PHẨM CẤP ĐIỆN, NHÃN HIỆU CADIVI,

ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QCVN 4:2009/BKHCN VÀ SỬA ĐỔI 1:2016 QCVN 4:2009/BKHCN

(Ban hành kèm theo giấy chứng nhận số: 04-10 (CADIVI 03-2018), cấp ngày 31/10/2018)



Tên sản phẩm	Loại và ký hiệu	Ký hiệu của công ty	Quy cách	Địa điểm sản xuất	Tiêu chuẩn áp dụng	Chỉ tiêu công bố áp dụng
Cáp không vỏ bọc chống cháy/ chậm cháy, cách điện bằng vật liệu liên kết ngang không halogen, ít khói, điện áp danh định đến và bằng 450/750 V	Dây đơn lõi, ruột dẫn đồng cấp 1, chống cháy/ chậm cháy, cách điện bằng crosslinked PolyOlefin không halogen, ít khói; không có vỏ bọc - ký hiệu H07Z-U	CE/FR-LSHF; CE/FRT-LSHF	<ul style="list-style-type: none"> Số lõi: 1 Tiết diện: 1,5; 2,5; 4; 6; 10 (mm²) 	<ul style="list-style-type: none"> Nhà máy CADIVI Miền Đông; Nhà máy CADIVI Sài Gòn; Nhà máy CADIVI Miền Trung 	BS EN 50525-3-41:2011	<ul style="list-style-type: none"> Điện trở 1 chiều ruột dẫn Chiều dày cách điện Điện trở cách điện Độ bền điện áp Thử kéo trước và sau lão hóa của cách điện
	Dây đơn lõi, ruột dẫn đồng cấp 2, chống cháy/ chậm cháy, cách điện bằng crosslinked PolyOlefin không halogen, ít khói; không có vỏ bọc - ký hiệu H07Z-R		<ul style="list-style-type: none"> Số lõi: 1 Tiết diện: 1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240; 300; 400; 500; 630 (mm²) 			
	Dây đơn lõi, ruột dẫn đồng cấp 5, chống cháy/ chậm cháy, cách điện bằng crosslinked PolyOlefin không halogen, ít khói; không có vỏ bọc - ký hiệu H07Z-K		<ul style="list-style-type: none"> Số lõi: 1 Tiết diện: 1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240 (mm²) 			
	Dây đơn lõi, ruột dẫn đồng cấp 1, chống cháy/ chậm cháy, cách điện bằng crosslinked PolyOlefin không halogen, ít khói; không có vỏ bọc - ký hiệu H05Z-U		<ul style="list-style-type: none"> Số lõi: 1 Tiết diện: 0,5; 0,75; 1,0 (mm²) 			
	Dây đơn lõi, ruột dẫn đồng cấp 5, chống cháy/ chậm cháy, cách điện bằng crosslinked PolyOlefin không halogen, ít khói; không có vỏ bọc - ký hiệu H05Z-K		<ul style="list-style-type: none"> Số lõi: 1 Tiết diện: 0,5; 0,75; 1,0 (mm²) 			

Handwritten mark