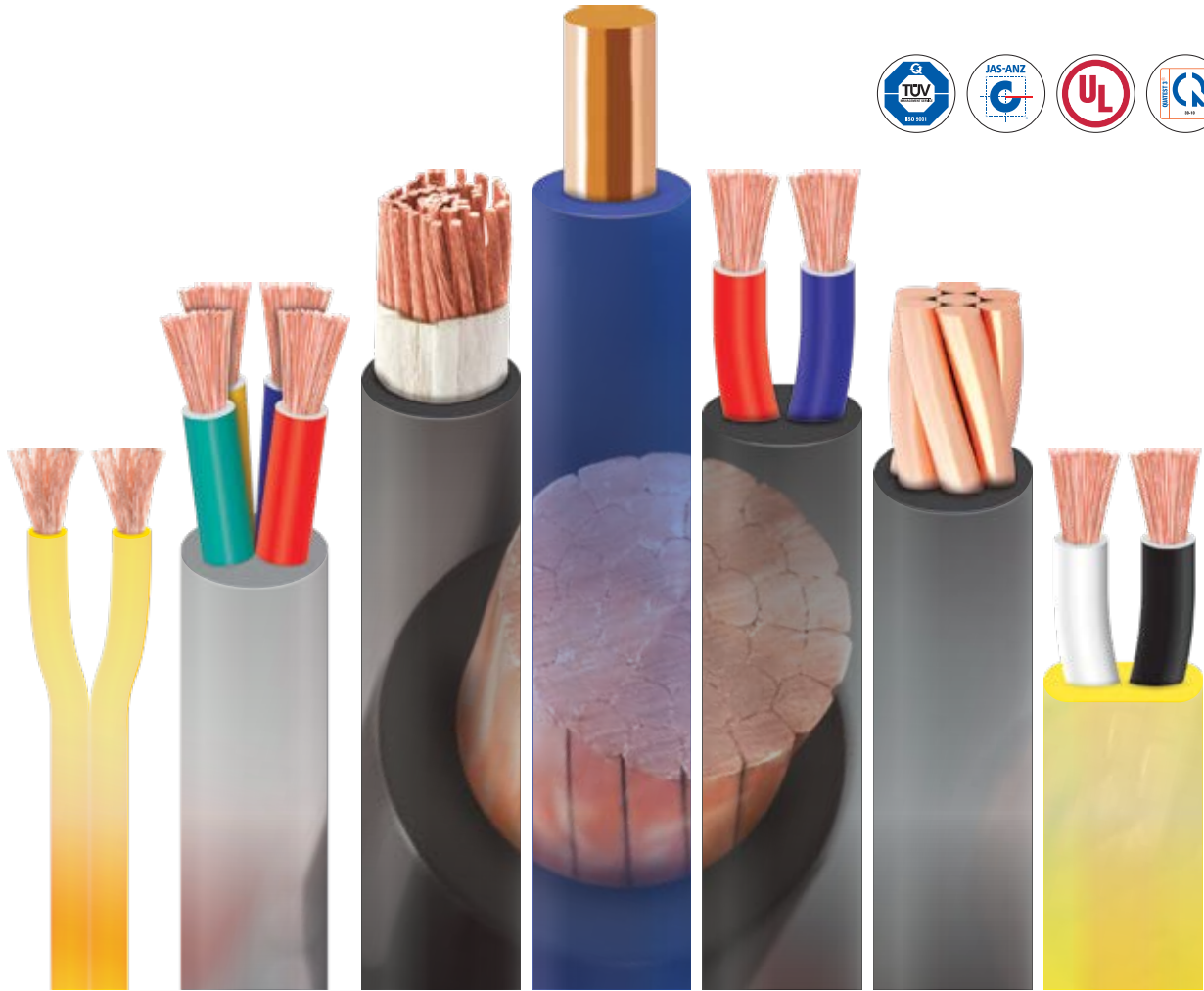


DÂY CÁP ĐIỆN



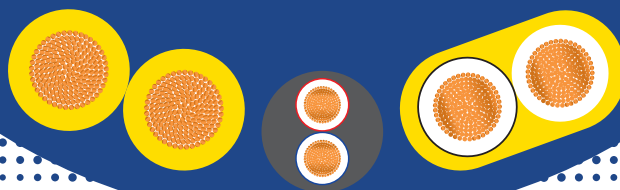
100% Đồng Nguyên Chất



BẢNG GIÁ

THÁNG 04/2023

(Theo QĐ số: 1.25.5/QĐ-DPC.21 BH ngày 25/05/2021)



Sơ lược về DAPHACO



CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN DAPHACO -

Được thành lập từ năm 1999, lĩnh vực sản xuất Dây cáp điện phục vụ nhu cầu tiêu dùng trong nước và xuất khẩu. Trong những năm qua với nỗ lực không ngừng đã phát triển nhanh chóng và trở thành một trong những nhà sản xuất chuyên nghiệp hàng đầu Việt Nam về Dây cáp điện dân dụng mang thương hiệu **DAPHACO** và **LION**.

Hiện tại, **DAPHACO** đã và đang tiếp tục mở rộng hoạt động kinh doanh với mạng lưới phân phối rộng khắp toàn quốc trên **200 Đại lý**.

Ngay từ khi mới thành lập, **DAPHACO** luôn lấy đạo đức kinh doanh làm nền tảng, lấy phát triển cộng đồng bền vững làm định hướng, lấy chia sẻ trách nhiệm và quyền lợi làm mục tiêu. **DAPHACO** dùng uy tín Doanh Nghiệp và Chất Lượng của sản phẩm để xây dựng thương hiệu. Với cam kết sản phẩm Dây cáp đồng **DAPHACO** và **LION** được làm từ 100% Đồng nguyên chất.

Điểm khác biệt nhất của **DAPHACO** là mỗi cuộn dây là một đoạn dài liên tục, tuyệt đối không đoạn nối. **DAPHACO** bên cạnh những định hướng đúng đắn, với nguồn nhân lực có trình độ chuyên môn cao, giàu kinh nghiệm thì sự đầu tư thiết bị và công nghệ đã góp phần tạo nên sự phát triển vượt bậc của **DAPHACO**.

Nhà máy sản xuất **DAPHACO** sở hữu công nghệ hàng đầu trong ngành Dây cáp điện tại Việt Nam. Hơn 80% máy móc công nghệ Châu Âu như Niehoff (Đức), SAMP (Italia), SETIC (Pháp), DUNST và CEECO (Áo)... và các nước phát triển trong khu vực như PIONEER, YASIH (Đài Loan)...

Công suất sản phẩm đáp ứng thị trường:
50.000 tấn/năm.

Sản phẩm Dây cáp điện **DAPHACO** được sản xuất và thử nghiệm phù hợp theo các tiêu chuẩn Quốc Gia TCVN, các tiêu chuẩn Quốc Tế IEC, BS EN, JIS, AS/NZS, UL... với Hệ Thống Quản Lý Chất Lượng ISO 9001 luôn cho ra các sản phẩm có chất lượng cao và ổn định. Hơn 20 năm phát triển, thương hiệu **DAPHACO** và **LION** đã được sự tin tưởng của người tiêu dùng và trở thành thương hiệu hàng đầu trong lĩnh vực Dây cáp điện dân dụng tại Việt Nam.

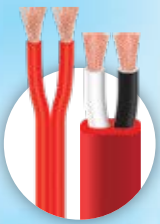
SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN DAPHACO:

- Dây cáp điện dân dụng.
- Cáp điện lực hạ thế.
- Cáp điện chậm cháy, chống cháy.
- Cáp điện kế.
- Cáp điều khiển.
- Cáp năng lượng mặt trời.
- Dây cáp điện ruột nhôm.



GỢI Ý CHỌN DÂY CÁP ĐIỆN

Đôi, Dẹp



SỬ DỤNG
TIVI, ĐÈN, QUẠT

CÁP



ĐƯỜNG DÂY CHÍNH
(ổ cắm, điều hòa,
máy nước nóng, bếp điện)

CÁP SOLAR



KẾT NỐI CÁC
TẮM PIN

**DuAV,
Duplex, LV-ABC**



ĐƯỜNG DÂY
CUNG CẤP

CÁP LV-ABC



FA



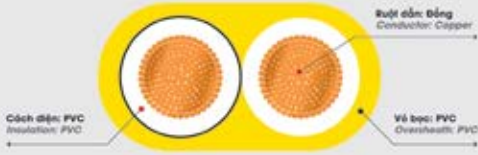
SỬ DỤNG
MÁY
BƠM NƯỚC



DÂY ĐÔI MỀM OVAL DẸP

Tiêu chuẩn sản xuất:

- UL62; JIS C3306; TCVN 6610-5



Tính năng sản phẩm:

- Dẫn điện tốt.
- Không bị oxy hóa.
- Chống cháy lan tốt.
- Ít tổn hao điện.
- Cách điện an toàn.
- Sử dụng bền lâu.
- Dễ đấu nối.

Ứng dụng:

- Sử dụng làm dây nguồn cho các thiết bị dân dụng, công nghiệp có mức chịu tải giới hạn và sử dụng cho các mục đích khác...
- Sử dụng cho chiếu sáng, ổ cắm di động dùng cho máy vi tính, quạt, TV, máy khoan,... hoặc dẫn điện từ ổ cắm âm tường ra ổ cắm di động...



DÙNG CẤP NGUỒN CHO Ổ CẮM

DÙNG CẤP NGUỒN CHO ĐÈN

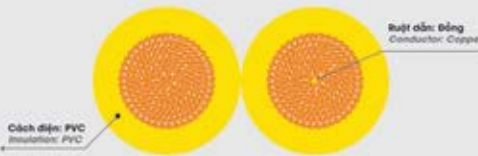
DÙNG CẤP NGUỒN CHO MÁY GIẶT

DÙNG CẤP NGUỒN CHO QUẠT

DÂY ĐIỆN ĐÔI MỀM (SÚP)

Tiêu chuẩn sản xuất:

- UL62; JIS C3306



Tính năng sản phẩm:

- Dẫn điện tốt.
- Không bị oxy hóa.
- Chống cháy lan tốt.
- Ít tổn hao điện.
- Cách điện an toàn.
- Sử dụng bền lâu.
- Dễ đấu nối.

Ứng dụng:

- Sử dụng làm dây nguồn dẫn điện cho các thiết bị điện thông dụng trong hộ gia đình tải điện thấp như bóng đèn, quạt,...

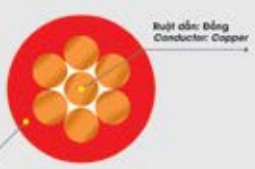


DÙNG CẤP NGUỒN CHO ĐÈN

DÙNG CẤP NGUỒN CHO QUẠT

DÂY CẤP ĐƠN 7 SỢI - CAP

Tiêu chuẩn sản xuất:
- AS/NZS 5000.1; JIS C3307



Cách điện: PVC
Insulation: PVC



Tính năng sản phẩm:

- Dẫn điện tốt.
- Ít tổn hao điện.
- Không bị oxy hóa.
- Cách điện an toàn.
- Chống cháy lan tốt.
- Sử dụng bền lâu.

Ứng dụng:

- Dẫn điện từ sau điện kế đến các tủ điện, bảng điện của từng khu vực như tầng lầu, cầu thang, sân vườn.
- Dẫn điện từ sau các tủ điện, bảng điện đến: Đèn chiếu sáng, trang trí, máy lạnh, máy nước nóng, bơm nước, bếp điện, ổ cắm cho các thiết bị sinh hoạt trong gia đình (Tivi, quạt...)



DÙNG CẤP NGUỒN CHO MÁY LẠNH

DÙNG CẤP NGUỒN CHO Ổ CẮM

DÙNG CẤP NGUỒN CHO MÁY NÓNG LẠNH

DÙNG CẤP NGUỒN CHO BẾP ĐIỆN

DÂY PHA MỀM TRÒN - FA

Tiêu chuẩn sản xuất:
- UL62



Tính năng sản phẩm:

- Dẫn điện tốt.
- Ít tổn hao điện.
- Dễ đấu nối.
- Không bị oxy hóa.
- Cách điện an toàn.
- Sử dụng bền lâu.
- Chống cháy lan tốt.

Ứng dụng:

- Sử dụng linh hoạt làm dây nguồn cho chiếu sáng, ổ cắm di động, cho các thiết bị dân dụng, công nghiệp đơn pha và 3 pha có mức chịu tải giới hạn và sử dụng cho các mục đích khác...



DÙNG CẤP NGUỒN CHO MÁY BƠM

DÙNG CẤP NGUỒN CHO ĐÈN PHA

DÙNG CẤP NGUỒN CHO QUẠT

DÙNG CẤP NGUỒN CHO Ổ CẮM DI ĐỘNG

Mục lục

1 - Dây đôi mềm (dây cúp):	Tr. 07
Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)	
2 - Dây đôi mềm oval dẹp DEP:	Tr. 07
Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC/PVC)	
3 - Dây cáp pha mềm tròn FA 2 lõi:	Tr. 07
Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC/PVC)	
4 - Dây cáp pha mềm tròn FA 3 lõi:	Tr. 08
Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC/PVC)	
5 - Dây cáp pha mềm tròn FA 4 lõi:	Tr. 08
Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC)	
6 - Cáp điện lực 1 lõi CAP:	Tr. 08
Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)	
7 - Cáp Duplex đồng DUPLEX :	Tr. 09
Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)	
8 - Dây đơn cứng ĐƠN:	Tr. 09
Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)	
9 - Dây cáp hàn CH:	Tr. 10
Welding cable	
10 - Cáp điện lực 1 lõi AV:	Tr. 11
Ruột nhôm, cách điện PVC (AL/PVC - 0.6/1kV)	
11 - Cáp Duplex nhôm DuAV:	Tr. 11
Ruột nhôm, cách điện PVC (AL/PVC - 0.6/1kV)	
12 - Cáp vặn xoắn hạ thế ABC 2 lõi:	Tr. 12
Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)	
13 - Cáp vặn xoắn hạ thế ABC 3 lõi:	Tr. 12
Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)	
14 - Cáp vặn xoắn hạ thế ABC 4 lõi bằng nhau :	Tr. 13
Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)	
15 - Cáp vặn xoắn hạ thế ABC 4 lõi (3 lớn + 1 nhỏ)	Tr. 13 - 14
Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)	

STT	Mã sản phẩm	Cấp điện áp	Tiêu chuẩn	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
-----	-------------	-------------	------------	-----------	------------------

1 - DÂY ĐÔI MỀM (DÂY SÚP): Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)



Màu sắc dây



1	ĐÔI 2x16T	300V	UL 62	Mét	3,800
2	ĐÔI 2x24T	300V	JIS C3306	Mét	5,240
3	ĐÔI 2x32T	300V	JIS C3306	Mét	7,270
4	ĐÔI 2x30T	300V	JIS C3306	Mét	10,610
5	ĐÔI 2x50T	300V	JIS C3306	Mét	16,810

2 - DÂY ĐÔI MỀM OVAL DẸP: Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC/PVC)



Màu sắc dây



6	ĐEP 1.5	300V	UL 62	Mét	8,520
7	ĐEP 2.5	300V	UL 62	Mét	13,160
8	ĐEP 4.0	300V	JIS C3306	Mét	19,280
9	ĐEP 6.0	300/500V	TCVN 6610-5	Mét	32,680

3 - DÂY CẤP PHA MỀM 2 LỖI: Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC/PVC)



Màu sắc dây



10	FA 2x1.0	300/500V	TCVN 6610	Mét	7,700
11	FA 2x1.5	300V	UL 62	Mét	10,870
12	FA 2x2.5	300V	UL 62	Mét	15,570
13	FA 2x4.0	300V	UL 62	Mét	21,570
14	FA 2x6.0	300V	UL 62	Mét	33,460

STT	Mã sản phẩm	Cấp điện áp	Tiêu chuẩn	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
-----	-------------	-------------	------------	-----------	------------------

4 - DÂY CẤP PHA MỀM 3 LÕI: Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC/PVC)



15	FA 3x1.5	300V	UL 62	Mét	14,640
16	FA 3x2.5	300V	UL 62	Mét	21,480
17	FA 3x4.0	300V	UL 62	Mét	29,540
18	FA 3x6.0	300V	UL 62	Mét	45,830

5 - DÂY CẤP PHA MỀM 4 LÕI: Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bảo vệ PVC (Cu/PVC/PVC)







19	FA 4x1.5	300V	UL 62	Mét	18,020
20	FA 4x2.5	300V	UL 62	Mét	27,200
21	FA 4x4.0	300V	UL 62	Mét	37,880
22	FA 4x6.0	300V	UL 62	Mét	58,560

6 - CẤP ĐIỆN LỰC 1 LÕI: Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)



23	CAP 1.0	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	3,840
24	CAP 1.5	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	4,650
25	CAP 2.0	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	6,750
26	CAP 2.5	600V	JIS C3307	Mét	8,600
27	CAP 3.0	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	10,490
28	CAP 4.0	600V	JIS C3307	Mét	13,800
29	CAP 6.0	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	17,880

STT	Mã sản phẩm	Cấp điện áp	Tiêu chuẩn	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
7 - CÁP DUPLEX: Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)					
					Màu sắc dây 
30	DUPLEX 8.0	600V	JIS C3307	Mét	46,330
31	DUPLEX 11	600V	JIS C3307	Mét	64,340
32	DUPLEX 14	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	81,400
33	DUPLEX 16	600V	JIS C3307	Mét	108,200
8 - DÂY ĐƠN CỨNG: Ruột đồng, cách điện PVC (Cu/PVC)					
					Màu sắc dây 
34	ĐƠN 12/10	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	3,070
35	ĐƠN 16/10	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	5,620
36	ĐƠN 20/10	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	8,710
37	ĐƠN 30/10	0.6/1kV	AS/NZS 5000.1	Mét	20,150

DÂY CÁP HÀN

STT	Mã sản phẩm	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
-----	-------------	-----------	------------------

9 - DÂY CÁP HÀN:



Màu sắc dây



38	M 16	Mét	64,780
39	M 25	Mét	94,500
40	M 35	Mét	130,380
41	M 50	Mét	183,750
42	M 70	Mét	258,040
43	M 95	Mét	348,110

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

STT	Chủng loại	Cấu tạo	Bề dày cách điện	Đường kính tổng	Khối lượng gần đúng	Điện trở ruột dẫn ở 20°C	Quy cách đóng gói
		(N ^o x mm)	(mm)	(mm)	(Kg/km)	(Ω/km)	(M/cuộn)
44	M 16	504x0,2	2,0	10,0	223	1,16	200
45	M 25	760x0,2	2,0	11,2	306	0,758	200
46	M 35	1.064x0,2	2,0	12,6	410	0,536	200
47	M 50	1.520x0,2	2,2	14,8	575	0,379	100 - 200
48	M 70	2.160x0,2	2,4	17,0	790	0,268	100 - 200
49	M 95	2.960x0,2	2,6	19,5	1.065	0,198	100 - 200

Đặc tính sản phẩm:

Cáp Hàn Daphaco được cấu tạo bởi ruột dẫn 100% Đồng nguyên chất, với rất nhiều sợi đồng nhỏ và lớp nhựa bảo vệ mềm dẻo có độ đàn hồi tốt để tăng độ mềm cơ học.

Cáp Hàn có đặc tính mềm dẻo và độ đàn hồi cao có khả năng chịu đựng tốt trong các môi trường khắc nghiệt như: Chịu dầu, chịu mài mòn, chịu hóa chất, kiềm, chịu uốn cong...

Ứng dụng: Sử dụng làm dây dẫn điện từ máy hàn đến kẹp hàn, đầu nối mass của máy hàn hoặc các thiết bị điện khác có yêu cầu kỹ thuật phù hợp.

DÂY CÁP NHÔM

STT	Mã sản phẩm	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
-----	-------------	-----------	------------------

10 - CÁP ĐIỆN LỰC 1 LỖI: Ruột nhôm, cách điện PVC (AL/PVC - 0.6/1kV)



Màu sắc dây



50	AV 12	Mét	5,360
51	AV 14	Mét	5,750
52	AV 16	Mét	6,360
53	AV 25	Mét	9,350
54	AV 35	Mét	13,460
55	AV 50	Mét	18,250
56	AV 70	Mét	25,630
57	AV 95	Mét	34,230
58	AV 120	Mét	42,240
59	AV 150	Mét	54,550
60	AV 185	Mét	66,690
61	AV 240	Mét	81,340
62	AV 300	Mét	106,800

11 - CÁP DUPLEX (DuAV): Ruột nhôm, cách điện PVC (AL/PVC - 0.6/1kV)

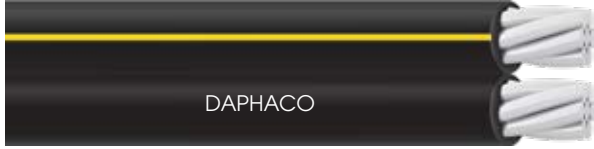





Màu sắc dây



63	DuAV 2x12	Mét	10,940
64	DuAV 2x14	Mét	11,630
65	DuAV 2x16	Mét	12,800
66	DuAV 2x25	Mét	18,760
67	DuAV 2x35	Mét	27,150

DÂY CÁP NHÔM

STT	Mã sản phẩm	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
<p>12 - CÁP VẶN XOẮN HẠ THỂ 2 LỖI: Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: right;"> <p>Màu sắc dây</p>  </div> </div>			
68	LV - ABC 2x10	Mét	10,950
69	LV - ABC 2x16	Mét	15,170
70	LV - ABC 2x25	Mét	21,900
71	LV - ABC 2x35	Mét	29,190
72	LV - ABC 2x50	Mét	40,160
73	LV - ABC 2x70	Mét	52,300
74	LV - ABC 2x95	Mét	72,130
75	LV - ABC 2x120	Mét	88,320
76	LV - ABC 2x150	Mét	107,710
77	LV - ABC 2x185	Mét	133,660
78	LV - ABC 2x240	Mét	167,730
<p>13 - CÁP VẶN XOẮN HẠ THỂ 3 LỖI: Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: right;"> <p>Màu sắc dây</p>  </div> </div>			
79	LV - ABC 3x16	Mét	22,700
80	LV - ABC 3x25	Mét	32,710
81	LV - ABC 3x35	Mét	43,180
82	LV - ABC 3x50	Mét	59,510
83	LV - ABC 3x70	Mét	77,900
84	LV - ABC 3x95	Mét	107,150
85	LV - ABC 3x120	Mét	132,470
86	LV - ABC 3x150	Mét	161,540
87	LV - ABC 3x185	Mét	199,090
88	LV - ABC 3x240	Mét	251,540

DÂY CÁP NHÔM

STT	Mã sản phẩm	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
-----	-------------	-----------	------------------

14 - CÁP VẶN XOẮN HẠ THỂ 4 LỖI BẰNG NHAU: Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)

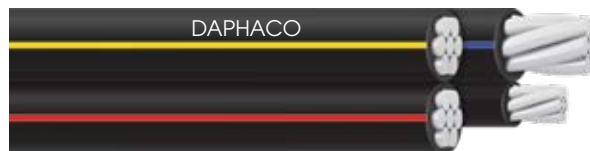


Màu sắc dây



89	LV - ABC 4x16	Mét	30,110
90	LV - ABC 4x25	Mét	43,450
91	LV - ABC 4x35	Mét	56,540
92	LV - ABC 4x50	Mét	77,160
93	LV - ABC 4x70	Mét	103,880
94	LV - ABC 4x95	Mét	140,580
95	LV - ABC 4x120	Mét	175,430
96	LV - ABC 4x150	Mét	214,590
97	LV - ABC 4x185	Mét	265,460
98	LV - ABC 4x240	Mét	335,380

15 - CÁP VẶN XOẮN HẠ THỂ 4 LỖI (3 LỚN + 1 NHỎ): Ruột nhôm, cách điện XLPE (AL/XLPE - 0.6/1kV)



Màu sắc dây



99	LV - ABC 3x25 + 1x16	Mét	39,990
100	LV - ABC 3x35 + 1x16	Mét	50,280
101	LV - ABC 3x35 + 1x25	Mét	54,130
102	LV - ABC 3x50 + 1x25	Mét	70,060
103	LV - ABC 3x50 + 1x35	Mét	73,070
104	LV - ABC 3x70 + 1x35	Mét	91,340
105	LV - ABC 3x70 + 1x50	Mét	96,840
106	LV - ABC 3x95 + 1x50	Mét	125,460

DÂY CÁP NHÔM

STT	Mã sản phẩm	ĐVT (mét)	Giá có VAT (VNĐ)
107	LV - ABC 3x95 + 1x70	Mét	131,740
108	LV - ABC 3x120 + 1x70	Mét	155,510
109	LV - ABC 3x120 + 1x95	Mét	165,030
110	LV - ABC 3x150 + 1x70	Mét	182,480
111	LV - ABC 3x150 + 1x95	Mét	191,820
112	LV - ABC 3x150 + 1x120	Mét	199,630
113	LV - ABC 3x185 + 1x95	Mét	231,040
114	LV - ABC 3x185 + 1x120	Mét	238,840
115	LV - ABC 3x185 + 1x150	Mét	245,000
116	LV - ABC 3x240 + 1x120	Mét	289,610
117	LV - ABC 3x240 + 1x150	Mét	299,090
118	LV - ABC 3x240 + 1x185	Mét	311,970

- Đơn giá trên đã bao gồm VAT.

- Sản phẩm được sản xuất theo hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001: 2015.

- Ngoài những sản phẩm trên, Công ty còn nhận sản xuất các sản phẩm có Màu sắc & Tiêu chuẩn theo yêu cầu của Quý khách.

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số : 39-10
(DAPHACO 01-2022)

Chứng nhận sản phẩm : **DÂY CÁP ĐIỆN**

Nhãn hiệu : **DAPHACO**

Kiểu / loại : Chi tiết trong danh mục sản phẩm kèm theo giấy chứng nhận

Tiêu chuẩn công bố áp dụng : Chi tiết trong danh mục sản phẩm kèm theo giấy chứng nhận

Được sản xuất tại :

CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN DAPHACO

Địa chỉ VP: 15/15 Phan Văn Hớn, Khu phố 5, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, TP. HCM

Địa chỉ SX: Lô HD1A, Đường số 3, KCN Xuyên Á, Xã Mỹ Hạnh Bắc, Huyện Đức Hòa, Tỉnh Long An

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 14/01/2022 đến ngày 13/01/2025



Ngày cấp chứng nhận: 14/01/2022



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thái Hùng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
ĐỘC LẬP - TỰ DO - HẠNH PHÚC



DO NGƯỜI TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN

HỘI DOANH NGHIỆP HÀNG VIỆT NAM CHẤT LƯỢNG CAO

CHỨNG NHẬN

**CÔNG TY CỔ PHẦN
DÂY CÁP ĐIỆN DAPHACO**

ĐẠT DANH HIỆU

**HÀNG VIỆT NAM CHẤT LƯỢNG CAO 2023
DO NGƯỜI TIÊU DÙNG BÌNH CHỌN**

NGÀNH HÀNG

NGÀNH ĐIỆN GIA DỤNG

Ngày 14 tháng 03 năm 2023

HỘI DN HVNCLC
CHỦ TỊCH



VŨ KIM HẠNH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
ĐỘC LẬP - TỰ DO - HẠNH PHÚC
SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
INDEPENDENCE - FREEDOM - HAPPINESS



HỘI DOANH NGHIỆP HÀNG VIỆT NAM CHẤT LƯỢNG CAO
HIGH QUALITY VIETNAMESE GOODS BUSINESS ASSOCIATION

CHỨNG NHẬN

CERTIFICATE

CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN DAPHACO
DAPHACO ELECTRIC CABLE CORPORATION

Trụ sở chính: 15/15, Phan Văn Hón, Khu Phố 5, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh
Head office: 15/15, Phan Van Hon Street, Area 5, Tan thoi Nhat Ward, Distric 12, Ho Chi Minh City

Nhà máy sản xuất: Lô HD1A, Đường số 3, Khu công nghiệp Xuyên Á, xã Mỹ Hạnh Bắc, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An
Factory: Lot HD1A, Road No.3, Xuyen A Industrial Zone, My Hanh Bac Commune, Duc Hoa District, Long An Province

ĐẠT DANH HIỆU/ IS REWARDED

HÀNG VIỆT NAM CHẤT LƯỢNG CAO - CHUẨN HỘI NHẬP
HIGH QUALITY VIETNAMESE PRODUCT - GLOBAL INTEGRATION STANDARD
NGÀNH HÀNG ĐIỆN CÔNG NGHIỆP
INDUSTRIAL ELECTRICITY

Ngày 21 tháng 12 năm 2022/ December 21st, 2022

HỘI DN HVNCLC/ THE ASSOCIATION
CHỦ TỊCH/ CHAIRWOMAN

22-2/HVNCLC-CHN2022

Hiệu lực Giấy chứng nhận: 01 năm kể từ ngày ký
Valid for: 01 year from the date of certification

SẢN PHẨM ĐẠT CHỨNG NHẬN:

Dây cáp điện cách điện bằng PVC hoặc XLPE có điện áp danh định đến và
bằng 0.6/1 kV.



VŨ KIM HẠNH

ZERTIFIKAT ♦ CERTIFICATE ♦ 證書 ♦ CERTIFICADO ♦ CERTIFICAT



GIẤY CHỨNG NHẬN

Tổ Chức Chứng Nhận
thuộc TÜV SÜD Asia Pacific, Tập Đoàn TÜV SÜD
chứng nhận



CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN DAPHACO

Lô HD1A, Đường số 3, Khu công nghiệp Xuyên Á, xã Mỹ Hạnh Bắc, Huyện Đức Hòa, Tỉnh Long An, Việt Nam

đã xây dựng và áp dụng
Hệ thống Quản lý Chất lượng cho phạm vi

SẢN XUẤT DÂY VÀ CÁP ĐIỆN

Đánh giá đã được thực hiện, Báo cáo số 723954269
Bảng chứng phù hợp các yêu cầu theo tiêu chuẩn

ISO 9001:2015

Giấy Chứng Nhận có hiệu lực từ ngày 2022-06-26 đến ngày 2025-06-25
Số đăng ký chứng nhận: TUV100 12 4216
Ngày ban hành: 2022-05-23




TÜV SÜD Korea Ltd. • 2/F, Two P.C. 10 Gaegeong-ro, Yeongtong-gu • Seoul 07226 • Korea



ZERTIFIKAT ♦ CERTIFICATE ♦ 證書 ♦ CERTIFICADO ♦ CERTIFICAT



CERTIFICATE

The Certification Body
of TÜV SÜD Asia Pacific TÜV SÜD Group
certifies that



DAPHACO ELECTRIC CABLE CORPORATION

Lot HD1A, Road 3, Xuyen A Industrial Park, My Hanh Bac Commune, Duc Hoa District, Long An Province, Vietnam

has established and applies
a Quality Management System for

Manufacturing of wire and cable

An audit was performed, Report No. 723954269
Proof has been furnished that the requirements according to

ISO 9001:2015

are fulfilled. The certificate is valid from 2022-06-26 until 2025-06-25
Certificate Registration No.: TUV100 12 4216
2022-05-23




TÜV SÜD Korea Ltd. • 2/F, Two P.C. 10 Gaegeong-ro, Yeongtong-gu • Seoul 07226 • Korea



CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number	E516912
Report Reference	E516912-20210811
Date	2021-August-12

Issued to: DAPHACO ELECTRIC CABLE CORPORATION
15/15 Phan Van Hon Street, Area 5, Tan Thoi Nhat Ward,
District 12
Ho Chi Minh City VN

This is to certify that representative samples of APPLIANCE WIRING MATERIAL - COMPONENT
SINGLE-CONDUCTOR THERMOPLASTIC-INSULATED
WIRE 1007, 1015, 1569

Have been investigated by UL in accordance with the component requirements in the Standard(s) indicated on this Certificate. UL Recognized components are incomplete in certain constructional features or restricted in performance capabilities and are intended for installation in complete equipment submitted for investigation to UL LLC.


Standard(s) for Safety: UL 758 - Appliance Wiring Material

Additional Information: See the UL Online Certifications Directory at <https://iq.ulprospector.com> for additional information

This Certificate of Compliance does not provide authorization to apply the UL Recognized Component Mark. Only the UL Follow-Up Services Procedure provides authorization to apply the UL Mark.

Only those products bearing the UL Recognized Component Mark should be considered as being UL Certified and covered under UL's Follow-Up Services.

Look for the UL Recognized Component Mark on the product.



UL LLC
Any information and documentation including UL Mark services are provided on behalf of UL LLC, LLC or any authorized licensee of UL. For questions please contact a local UL Customer Service Representative at UL@ulprospector.com



Certificate Number: AZ 69023379 **Page:** 0001

CERTIFICATE OF APPROVAL

Authorised marking: TUV023379EA

This is to certify that TÜV Rheinland Australia Pty Ltd as accredited by JAS-ANZ in accordance with ISO/IEC Guide 65 has examined for compliance with certification standards, the electrical equipment described hereunder and authorises the certificate holder to affix the above mentioned mark to products of the same type; or the Regulatory Compliance Mark (RCM) provided that the requirements of all relevant parts of AS/NZS 4417 applicable to the article are fulfilled

CERTIFICATE HOLDER: Haymans Electrical
Unit 3, 61-65 Tapleys Hill Road,
Hendon SA 5014

DESCRIPTION OF EQUIPMENT

Declared class:	BUILDING WIRING CABLE
Product:	Polymeric Insulated Electric Cable
Trade Name / Manufacturer:	DAPHACO
Model Number:	FT series with plain annealed Class 2, Cu conductors. (For model nos. refer to CONTINUATION SHEET 1).
Ratings:	450/750V
Standard:	AS/NZS 5000.2:2006
Issue Date:	30/04/2019
Expiry Date:	30/04/2024

Signed for and on behalf of TÜV Rheinland Australia Pty Ltd




UL No. 226744AAA
www.jas-anz.org/austr

TÜV Rheinland Australia Pty Ltd
192 Dougherty Road, Werribee South VIC 3031
Phone: +61 (0) 3 9452 1400
Email: certification@tuev.com
Website: www.tuev.com



Máy bọc dây B75



Cảnh quan nhà máy



Máy Robot



CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN DAPHACO

DAPHACO ELECTRIC CABLE CORPORATION

ĐC: 15/15 Phan Văn Hớn, KP 5, P.Tân Thới Nhất, Q.12, TP.HCM

ĐT: 028 3719 1177

MST: 0302 008 774

Web: daphaco.com

Email: info@daphaco.com



Website