

CÔNG TY TNHH SX - TM DÂY & CÁP ĐIỆN TÀI TRƯỜNG THÀNH



TTT-054KCS0719/15

PHIẾU KIỂM NGHIỆM XUẤT XƯỞNG

BM: 8.1 - 06 19/07/2019

1. Tên sản phẩm

: Cáp nhôm lỗi thép $50/8.0 \text{ mm}^2$, cách điện XLPE – 12,7/22(24)kv, chống thẩm

dọc lõi dây dẫn.

2. Ký hiệu

 $: ACX = 50/8.0 \text{ mm}^2 - 12,7/22(24)\text{ky}$

MSNB: 11B171728

3. Số lượng

:3500m

4. Đơn vị yêu cầu

: CÔNG TY TNHH THU LỘC

5. Phương pháp thử

: TCVN 5935 - 2:2013 ; TCVN 6612 - 2007; IEC 60502-2 : 2005.

6. Kết quả thử nghiệm:

U. IXU	t qua unu ngmem :			
	Tên chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Mức qui định	Kết quả thử nghiệm
6.1	Đường kính ngoài	mm	Không qui định	21,2
6.2	Màn chấn ruột dẫn	mm	Không qui định	PET
6.3	Số sợi tối thiểu của ruột dẫn • Số sợi nhôm	Sợi		6
6.4	 Số sợi thép Đường kính sợi Nhôm 	mm .	1 min 3,20 ± 0,04	3,201
6.5	Thép Điện trở một chiều lớn nhất của ruột	Ω/km	min 3,20 ± 0,07 max 0,5951	3,202 0,5855
6.6	dẫn ở 20°C. Lực kéo đưi toàn bộ dây dẫn	N	min 17.112	20.860
6.7	Chiều dày cách diện Giá trị trung bình	mm	min 5,50	5,50
6.8	 Giá trị nhỏ nhất Thử thấm thấu nước dọc lỗi dây dẫn, 		min 4,85 Không thẩm thấu	5,48 Đạt

7. Kết luận thử nghiệm:

Các chỉ tiêu thử nghiệm đạt chất lượng theo TCVN 5935 – 2:2013 ; TCVN 6612 – 2007; IEC 60502-2 : 2005.

GIÁM ĐỐC

CÔNG PY

TRÁCH NHIỆM HỮU HÁN Sản Xuất - Thường Mạy

OAY VA ÇAP BIÇI XIII TIMBING TKINA

WIPHOGH

KCS TRƯỞNG

Lê Minh Luûn