

**PHIẾU KIỂM NGHIỆM**

TÊN SẢN PHẨM : DÂY ĐIỆN BỌC NHỰA PVC KÝ HIỆU : VCcmd 2 x 1,0 0,6/1 kV  
NGÀY SẢN XUẤT : 24/03/2016 SỐ LÔ HÀNG : 240316  
SỐ LƯỢNG : 30.000 m  
NHÂN VIÊN KIỂM TRA : Nguyễn Văn Phụng  
KIỂM TRA THEO TIÊU CHUẨN : TCCS 10C : 2014/CADIVI

STT	CHỈ TIÊU KIỂM TRA	ĐƠN VỊ	QUY ĐỊNH	KẾT QUẢ
	<b>A. RUỘT DẪN</b>			
1	Số sợi ruột dẫn	Sợi	32	32
2	Đường kính sợi dẫn	mm	≤ 0,21	0,20
3	Điện trở DC ruột dẫn ở 20 <sup>0</sup> C	Ω/km	≤ 19,5	17,1
	<b>B. CÁCH ĐIỆN</b>			
4	Chiều dày trung bình	mm	≥ 0,7	0,7
5	Chiều dày nơi nhỏ nhất	mm	≥ 0,53	0,62
6	Suất kéo đứt	N/mm <sup>2</sup>	≥ 13,0	14,6
7	Độ giãn dài	%	≥ 160	232
8	Điện trở cách điện ở 70 <sup>0</sup> C	MΩ.km	≥ 0,05	0,16
9	Thử điện áp ở 3,5 kV trong 5 min	-	Chịu được	Đạt

**KẾT LUẬN : CÁC CHỈ TIÊU KIỂM TRA PHÙ HỢP VỚI QUY ĐỊNH**

TRƯỞNG PHÒNG KTCL

Tăng Quốc Đạt



**TÔ VĂN NHƠN**