

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯƠNG 2

DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY









Trang/Page: 1/1

Website: quatest2.com.vn; Email: quatest2@quatest2.com.vn

Số (№): 531-K7/KT2 Ngày/Date of issue: 02/02/2018

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST REPORT

1. Tên mẫu/Name of sample:

GIÁP NÍU + YÉM CÁP DÂY ACX 70mm²

Hãng sản xuất: PLP-USA (Sản xuất tại: Thái Lan)

2. Khách hàng/Client:

- CÔNG TY TNHH THƯƠNG MAI XÂY DỰNG ĐIỆN PHAN AN

CÔNG TY ĐIỆN LỰC LÂM ĐÒNG

Hợp đồng số: 0712/HĐMB/PCLĐ – PA/PK01 ngày 07/12/2017.

3. Dia chil/Address:

4. Ngày nhân mẫu/Date of receiving:

18/01/2018

5. Ngày thử nghiệm/Date of testing:

22/01/2018

Tình trạng mẫu/State of sample:

mẫu mới, chưa qua sử dụng

mẫu lắp với dây ACX 70/11 mm²

7. Ký hiệu mẫu/Mark of sample:

AND 2405

8. Số lương mẫu/Quantity:

01 mẫu

9. Kết quả thử nghiệm/Test results:

TT/ Items	CHÌ TIÊU, ĐƠN VỊ TÍNH/ Test properties, unit	PHƯƠNG PHÁP THỬ/ Test methods	KÉT QUẢ THỬ NGHIỆM/ Test results
01	Kiểm tra bên ngoài, kích thước:	K7.HD.04 Không kh	
	- Bên ngoài		Không khuyết tật
	- Chiều dài, mm		1096
02	Thử lực giữ danh định P= 20,5 kN trong thời gian 1 phút sau khi lắp đặt hoàn chỉnh	AS 1154.3:1985	Mẫu không bị tuột

10.Nhận xét/Comment: Các chỉ tiêu đã thử nghiệm phù hợp yêu cầu kỹ thuật theo bảng Đặc tính kỹ thuật đính kèm theo Hợp đồng số: 0712/HĐMB/PCLĐ - PA/PK01 ngày 07/12/2017 giữa Công ty TNHH Thương mại Xây dựng Điện Phan An và Công ty Điện Lực Lâm Đồng

Ghi chú/Notes:

- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên khách hàng, tên hợp đồng được ghi theo yêu cầu của khách hàng /The sample,mark, client and contract are named by client's requirements.
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng gửi đến/ The test results are valid only for received sample from client.
- Phiếu kết quả này không được trích sao một phần khi không có văn bản chấp thuận của Trung tâm kỹ thuật 2/This test report not be reproduced except in full without the written approval of QUATEST 2.

TRƯỚNG PHÒNG KỸ THUẬT 7

Head of Technical Division 7

PHAN QUANG CANH



DO LUONG HAT LUGNG 2

Đoàn Văn l