

CÔNG TY TNHH SỬ KỸ THUẬT MINH LONG 2 MINH LONG 2 TECHNICAL CERAMIC Co., LTD.

PHÒNG THỬ NGHIỆM ĐIỆN - CƠ ELECTRICAL - MECHANICAL LABORATORY

328 Đại lộ Bình Dương, KP.Hung Lôc, P.Hung Đinh, TX.Thuân An, T.Binh Dương DT: 0650.3746686 Fax: 0650.3753556

0103.CTTL.19

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST REPORT

01/03/2019 Trang: 1/2

1. Tên sản phẩm

: SÚ ĐÚNG 24 kV N1 - ĐƯỜNG RÒ: 540 mm

2. Mã hiệu sản phẩm

: PTMLN1-24.02

3. Số lượng sản phẩm

: 250 cái.

4. Tên khách hàng

: CÔNG TY TNHH THU LỘC

5. Địa chỉ

: 215, HÙNG VƯƠNG, KP.4, TT.GIA RAY, XUÂN LỘC, ĐỒNG NAI

6. Tên công trình

7. Phương pháp thủ

: TCVN 4759-1993, IEC 383-1.1993

8. Nhiệt đô

: 31°C

Độ ẩm

: 73%

Áp suất : 756mmHg

9. Thiết bị thử nghiệm

: Thiết bị thử cao thế 600 kV. Thiết bị thử chu kỳ nhiệt. Thiết bị thử cơ 300 kN

Thiết bị thử xung sét 1,2/50 µs 1500 kV. Thiết bị thử cao tần 200 kHz.

10. Kết quả thử nghiệm

: Xem trang 2/2

11. Kết luân

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm		Đánh giá	
1	Ngoại quan	(100%lô)	Đạt	
2	Thử tia lửa điện liên tục +Kiểm tra bằng điện áp tần số 50 l	∃z" (100%lô)	Đạt	
3	Thử nghiệm chu kỳ nhiệt (Kiểm tra bằng điện áp tần số 50 H:	(01 mẫu) z)	Đạt	
4	Thử lực phá hủy cơ học khi uốn	(01 mẫu)	Đạt	
5	Thử điện áp duy trì tần số 50 Hz	(01 mẫu)	Đạt	
6	Thử xung sét 1,2/50μs	(01 mẫu)	Đạt	
7	Chiếu dài đường rò điện	(01 mẫu)	Đạt	

Số lượng 100 cái sứ nói trên phù hợp theo TCVN 4759-1993, IEC 383-1,1993. Đạt yêu cầu đối với cấp điện áp 24 kV.

NGƯỜI THỬ NGHIỆM

TRẦN MINH QUỐC PHAM TRUNG GIAN TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



^{1.} Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý của PTN Điện - Cơ Minh Long 2. This test report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Electrical - Mechanical laboratory Minh Long 2

^{2.} Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cấu của nơi gởi mẫu. Name of sample and customer are written as customer's request.