



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. Hưng Lộc, P. Hưng Định,
TX. Thuận An, T. Bình Dương
ĐT: 0650.3746686
Fax: 0650.3753556

Số:
0103.CTTL.19

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

01/03/2019
Trang: 1/2

- Tên sản phẩm : SỨ ĐỨNG 24 kV N1 – ĐƯỜNG RÒ: 540 mm
- Mã hiệu sản phẩm : PTMLN1-24.02
- Số lượng sản phẩm : 250 cái.
- Tên khách hàng : CÔNG TY TNHH THU LỘC
- Địa chỉ : 215, HÙNG VƯƠNG, KP.4, TT.GIA RAY, XUÂN LỘC, ĐỒNG NAI
- Tên công trình :
- Phương pháp thử : TCVN 4759-1993, IEC 383-1.1993
- Nhiệt độ : 31°C Độ ẩm : 73% Áp suất : 756mmHg
- 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 μ s 1500 kV. Thiết bị thử cao tần 200 kHz.
- Kết quả thử nghiệm : Xem trang 2/2
- Kết luận :

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Đánh giá
1	Ngoại quan (100%lò)	Đạt
2	Thử tia lửa điện liên tục +Kiểm tra bằng điện áp tần số 50 Hz (100%lò)	Đạt
3	Thử nghiệm chu kỳ nhiệt (01 mẫu) (Kiểm tra bằng điện áp tần số 50 Hz)	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 1,2/50 μ s (01 mẫu)	Đạt
7	Chiều 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
PHẠM TRUNG GIAN

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM

Lê Bảo Toàn



GIÁM ĐỐC

GIÁM ĐỐC
HUỖNH VĂN HỒNG

- 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.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.
Name of sample and customer are written as customer's request.