

Số/No:837.....

Trang/Page:..1.../...5..

KẾT QUẢ ĐO, THỬ NGHIỆM
(Measurement & Testing Certificate)



Tên đối tượng/ Object: **Máy biến áp điện lực/ Power Transformer**
Số pha/ number of phase: 3 Sứ/Bushing: Gôm
Kiểu/ Model: BAD-Ngâm dầu Số/ Serial No: **240811-07**
Nhà sản xuất/ Manufacture: Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần.
Công suất danh định/ Rated Power (kVA): 250
Điện áp danh định/ Rated Voltage (kV):
Cao áp/ HV: 22 Hạ áp/ LV: 0,4
Dòng điện danh định/ Rated Current (A):
Cao áp/ HV: 6,6 Hạ áp/ LV: 360,8
Tổ nối dây/ Connection: Dyn11
Phương pháp thực hiện/ In accordance with:
- TCVN 6306-1:2015; TCVN 6306-2,3:2006
- IEC 60076-1,2:2011; IEC 60076-3:2018
- 96/QĐ-HĐTV
Kết quả/ Results: Xem kết quả tại trang sau.
Thử nghiệm tại: Phòng thử nghiệm VILAS 1192-Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh.

Ngày 30 tháng 08 năm 2024

Date of issue

PHỤ TRÁCH PTN

QC Department



VILAS 1192

Trần Bá Sơn

KT, TỔNG GIÁM ĐỐC

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Vice general Director



Nguyễn Hải Quân

Các mục (*) được VILAS công nhận/ The items (*) have been accredited by VILAS