

Số/No: .....1378.....

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: Gốm  
Kiểu/ Model: BAD-Ngâm dầu Số/ Serial №: **240816-41**  
Nhà sản xuất/ Manufacture: Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần.  
Công suất danh định/ Rated Power (kVA): 630  
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: 16,5 Hạ áp/ LV: 909,3  
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-EVN  
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 16 tháng 12 năm 2024

Date of issue

KT, TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Vice general Director



**Nguyễn Hải Quân**

PHỤ TRÁCH PTN

QC Department



**VILAS 1192**  
**Trần Bá Sơn**

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