



Số/No: 1506-TNXX

Trang/Page: 1/ 20



**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

Kiểu/ Model : BAD-Ngâm dầu  
*Oil Immersed*

Số/ Serial No : 234839-190

Nhà sản xuất/ Manufacture: Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần

Đặc trưng kỹ thuật đo lường/ Specification :

Công suất danh định/ Rated Power (MVA): 250/ 250/ 50

Điện áp danh định/ Rated Voltage (kV):  $225 \pm 8 \times 1,25 \%$  / 115/ 23

Dòng điện/ Rated Current (A): 641,5/ 1255,1/ 1255,1

Tổ nối dây/ Connection: YNa0d11

Phương pháp thực hiện/ In accordance with: TCVN 6306-1:2015; TCVN 6306-2,3:2006;  
 IEEE C57.152-2013; IEEE C57.149  
 (IEC 60076-1,2:2011; IEC 60076-3:2018  
 IEC 60076-10; IEC60296; IEC60270)  
 Yêu cầu của khách hàng

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- Công ty Cổ phần.

Ngày 30 tháng 06 năm 2025  
 Date of issue

KT. PHỤ TRÁCH PTN  
 Q.C Department

KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
 PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC  
 Vice general Director

**Phạm Ngọc Nam**

**Nguyễn Hải Quân**

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



Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của EEMC.  
 (This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of EEMC.)