



Số/No: .....1792.....

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 No: 250820-16**  
 Nhà sản xuất/ *Manufacture*: Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần.  
 Công suất danh định/ *Rated Power (kVA)*: 1500  
 Điện áp danh định/ *Rated Voltage (kV)*:  
 HV 1: 22 HV 2: / LV: 0,4  
 Dòng điện danh định/ *Rated Current (A)*:  
 HV 1: 39,4 HV 2: / LV: 2165,1  
 Tổ nối dây/ *Connection*: Dyn11  
 Phương pháp thực hiện/ *In accordance with*:  
 - TCVN 6306-1:2015; IEEE C57.152-2013; IEC 60296:2012  
 - IEC 60076-1,2:2011; IEC 60076-3:2018; IEC 60156:2018  
 - 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 17 tháng 12 năm 2025

*Date of issue*

PHỤ TRÁCH PTN

*QC Department*

KT, TỔNG GIÁM ĐỐC  
 PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

*Vice general Director*



VILAS 1192

Trần Bá Sơn



Nguyễn Hải Quân

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