



Số/No: .....1550.....

Trang/Page:...../!..... 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*: **250807K-04**  
 Nhà sản xuất/ *Manufacture*: Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần.  
 Công suất danh định/ *Rated Power (kVA)*: 100  
 Điện áp danh định/ *Rated Voltage (kV)*:

HV 1: 23 HV 2: / LV: 0,4

Dòng điện danh định/ *Rated Current (A)*:

HV 1: 2,5 HV 2: / LV: 144,3

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-HDTV

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 29 tháng 05 năm 2025

*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*