



Số/No: .....1677.....

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*: Gồm

Kiểu/ *Model*: BAD-Ngâm dầu                      Số/ *Serial No.*: **251920-04**

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

Công suất danh định/ *Rated Power (kVA)*: 1600

Điện áp danh định/ *Rated Voltage (kV)*:

HV 1: 35                      HV 2: 22                      LV: 0,4

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

HV 1: 26,4                      HV 2: 42,0                      LV: 2309,4

Tổ nối dây/ *Connection*: YDyn12,11

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
- TCVN 8525:2015

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 10 tháng 09 năm 2025

*Date of issue*

PHỤ TRÁCH PTN

*QC Department*

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*

