



Số/No: .....

477

**KẾT QUẢ ĐO, THỬ NGHIỆM**  
*(Measurement & Testing Certificate)*

Trang/Page:...../.....  
1 5



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 №: 231310-42**  
Nhà sản xuất/ *Manufacture*: **Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần.**  
Công suất danh định/ *Rated Power (kVA)*: 180  
Điện áp danh định/ *Rated Voltage (kV)*:  
Cao áp/ HV: 35 Hạ áp/ LV: 0,4  
Dòng điện danh định/ *Rated Current (A)*:  
Cao áp/ HV: 3,0 Hạ áp/ LV: 259,8  
Tổ nối dây/ *Connection*: Yyn12  
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  
- 62/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 28 tháng 11 năm 2023

*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*



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.)*

PTN.QT16-B2