



Số/No: 1661-TNXX

Trang/Page: 1/ 18



**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 № : 254735-536

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) : 63/ 63/ 21

Điện áp danh định/ Rated Voltage (kV): 115 ± 9 x 1,78 %/ 23 (11)

Dòng điện/ Rated Current (A): 316,3/ 1581,4 (1102,2)

Tổ nối dây/ Connection: YNyn0+d11

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 08 tháng 08 năm 2025

Date of issue

KT.PHỤ TRÁCH  
 PHÒNG THỬ NGHIỆM  
*Q.C Department*

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

**Nguyễn Cao Quyền**

**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.QT17-B2