



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0479-T

BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ  
SABİH TANSAL YÜKSEK AKIM LABORATUVARI  
Kuzey Kampus B Kapısı 34342 Bebek / İstanbul

AB-0479-T

R.0098-18

06-18

DENEY RAPORU  
TEST REPORT

DENEYİN ADI TEST NAME	: Güç transformatörü kısa devre dayanım deneyleri
MÜŞTERİ ADI VE ADRESİ CLIENT NAME & ADDRESS	: ELKİMA TRAF0 Ltd. Şti. Kemalpaşa Organize San. Bölgesi 37 Sokak No:10 35170 Kemalpaşa/İzmir
DENEY TALEP NUMARASI TEST ORDER NO.	: T18.0035/01
NUMUNE TANIMI (TİP, SERİ NO, MARKA) SAMPLE DESCRIPTION (TYPE, S/N, BRAND)	: 100kVA 33/0,4kV Yzn11 Al/Al Yağlı Tip Hermetik Dağıtım Transformatörü Seri No: 211721
NUMUNE KABUL TARİHİ RECEIPT OF SAMPLE	: 12 Haziran 2018
DENEY TARİH(LER)İ TEST DATE(S)	: 13 Haziran 2018
DENEY STANDART(LAR)I TEST STANDARD(S)	: TS EN 60076-5 / IEC 60076-5
DENEY SONUCU TEST RESULT	: <input checked="" type="checkbox"/> Olumlu Satisfactory <input type="checkbox"/> Olumsuz Not Satisfactory <input type="checkbox"/> Diğer Other
AÇIKLAMALAR REMARKS	: - Bu rapor sadece deneyleri yapılan 1 adet numune için geçerlidir. - Kısa devre deneyleri sonrasında rutin, dielektrik, yıldırım darbe deneyleri ve aktif kısmın incelenmesi üreticinin akredite laboratuvarında BÜSTYAL uzman personeli nezaretinde yapılmıştır. - Ek.1: ELK/07-18/012 Dielektrik ve rutin deneyler raporu - Ek.2: ELK/07-18/015 Yıldırım darbe deneyleri raporu

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır.

The Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognition of test reports.

Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ( olması halinde ) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

The test and/or measurement results, the uncertainties ( if applicable ) with confidence probability and test methods are given on the following pages, which are part of this report.

Mühür  
Stamp

Tarih  
Date

Lab. Sorumlusu  
Lab Chief

Onaylayan  
Approved By

20 Temmuz 2018

Mustafa YILDIZ

Prof.Dr. M.Naci İNCİ

