



YETERLİLİK DENEY PROGRAMINA KATILIM TALEP FORMU

Talep Eden Kuruluşun

Adı (Unvanı)				Laboratuvarın Akreditasyon Durumu: Akredite <input type="checkbox"/> Akredite Değil <input type="checkbox"/> (Akredite ise, belirtiniz):.....
Adresi				Talep Eden Yetkili: (Ad Soyad İmza)
Telefon		Cep Tel		Tarih: / / 20....
E-Posta				

İrtibat için Tel: +90 530 918 77 83 e-posta: lakyet@multitechteknoloji.com

Program Kodu	Deney/Metot Adı	Standart No	Ücret	Seçiniz
YG80.01	AC Gerilim Deneyi (70 kV)	TS EN 60076-3, TS EN 60060-1, TS EN 60060-2	450 USD	<input type="checkbox"/>
YG05.01	AC Gerilim Deneyi (3 kV)	TS EN 60076-3, TS EN 60060-1, TS EN 61180	400 USD	<input type="checkbox"/>
END.01	Endüklenen Gerilim Deneyi	TS EN 60076-3	350 USD	<input type="checkbox"/>
SZD.01	Sızdırmazlık Deneyi	TS EN 60076-1 Md.11.8	400 USD	<input type="checkbox"/>
KK.01	Kaplama Kalınlığı	TS EN 60076-1 Md.11.1.4 m	300 USD	<input type="checkbox"/>
SAD.01	Sıcaklık Artış Deneyi	TS EN 60076-1 Md.11.1.3.a) (TS EN 60076-2)	400 USD	<input type="checkbox"/>



YETERLİLİK DENEY PROGRAMINA KATILIM TALEP FORMU

Program Kodu	Deney/Metot Adı	Standart No	Ücret	Seçiniz
SES.01	Ses Seviyesinin Belirlenmesi Deneyi	TS EN 60076-1 Md.11.1.3.c TS EN 60076-10	350 USD	<input type="checkbox"/>
SBE.01	Sıfır Bileşen Empedansının Ölçülmesi	TS EN 60076-1 Md.11.6)	450 USD	<input type="checkbox"/>
ÇGY.01	Çekirdek Ve Gövde Yalıtımının Kontrolü	TS EN 60076-1 Md.11.12)	350 USD	<input type="checkbox"/>
GFD.01	Yalıtım Sıvısı- Güç Frekansında Delinme Gerilimi	TS 3859 EN 60156	450 USD	<input type="checkbox"/>
ÇO.02	Gerilim çevirme oranı	TS EN 60076-1 Md.11.3	400 USD	<input type="checkbox"/>
KDY.02	Kısa Devre Empedansı ve Yükte Kayıp	TS EN 60076-1 Md.11.4	400 USD	<input type="checkbox"/>
SD.02	Sargı Direncinin Ölçülmesi	TS EN 60076-1 Md.11.2	400 USD	<input type="checkbox"/>
YKA.02	Yüksüz Kaybın ve Akımın Ölçülmesi (Beyan gerilimin %90 ve %110 unda)	TS EN 60076-1 Md.11.5	400 USD	<input type="checkbox"/>
YKA.01	Yüksüz Kaybın ve Akımın Ölçülmesi (Beyan geriliminde)	TS EN 60076-1 Md.11.5	400 USD	<input type="checkbox"/>
YD.01	Yalıtım direncinin ölçülmesi	TS EN 60076-1, TS EN 60335-1, TS EN 60598-1, TS EN 60204-1	350 USD	<input type="checkbox"/>
YID.01	Yıldırım Darbe Deneyi (170kV)	TS 60076-3, TS EN 60060-1, TS EN 60060-2	1100 USD	<input type="checkbox"/>
YID.02	Yıldırım Darbe Deneyi (10kV)	TS 60076-3, TS EN 60060-1, TS EN 60060-2	600 USD	<input type="checkbox"/>



YETERLİLİK DENEY PROGRAMINA KATILIM TALEP FORMU

Program Kodu	Deney/Metot Adı	Standart No	Ücret	Seçiniz
KPS.01	Sargılar ile toprak arasındaki ve sargılar arasındaki kapasitansların belirlenmesi	TS EN 60076-1 Md.11.1.4.c	330 USD	<input type="checkbox"/>
KD.01	Kısmi Boşalmanın Ölçülmesi	TS EN 60270	400 USD	<input type="checkbox"/>
TAN.01	Kayıp Faktörü ($\tan \delta$) (<i>Yalıtım sıvıları - Bağlı geçirgenlik, dielektrik azalma faktörü ($\tan \delta$) ve doğru akım (d.c.) öz direncinin tayini İzolasyon Yağı Güç faktörü Ölçümü</i>)	TS EN 60247 Madde 12 IEC 60247 Madde 12	400 USD	<input type="checkbox"/>
COT.01	Kesici Açma Kapama Süresi	TS EN 62271-100	350 USD	<input type="checkbox"/>
KO.01	Kazan Ömür (Vakum+Basınç)	TS EN 50588-1	800 USD	<input type="checkbox"/>

Not: Deney numunelerinin taşınması ve kargo masrafı katılımcıya ait olacaktır.