

GÜNCELLEME TARİHİ:

Sıra No	Deney Adı	Yöntem/Cihaz	Metod Kaynağı	Süre	Akreditasyon durumu
1	Düşey Alev Yayılma Deneyi	Düşey Alev Yayılması Deney Düzeneği	TS EN 60332-1-2 - Yalıtılmış Tek Bir Tel Veya Kablo İçin Düşey Alev Yayılma Deneyi - 1Kw Ön Karışım Alev İçin	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde
2	Duman Yoğunluğu Deneyi	Duman Yoğunluğu Deney Düzeneği	TS EN 61034-2 - Belirtilen Şartlarda Yanan Kabloların Duman Yoğunluğunun Ölçülmesi	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde
3	Yangın Altında Devre Bütünlüğü Deneyi	Devre Bütünlüğü Deney Düzeneği	TS IEC 60331-21 - Devre Bütünlüğü - Bölüm 21: İşlemler ve Özellikler - Beyan Gerilimi 0.6/1.0kV'a Kadar (Dahil) Olan Kablolar	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde
4	Halojen Miktarı Tayini Deneyi	Halojen Miktarı Tayini Deney Düzeneği	TS EN 60754-1 - Elektrik kablolarının yanması sırasında açığa çıkan gazlara uygulanan deney bölüm 1: Halojen asit gazı miktarının tayini	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde
5	PH ve İletkenlik Tayini Deneyi	PH ve İletkenlik Tayini Deney Düzeneği	TS EN 60754-2 - Kablolarda kullanılan malzemelerin yanması sırasında açığa çıkan gazların Testi – Bölüm 2: Asitlik tayini ve İletkenlik	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde
6	Yoğunluk Tayini Deneyi	Yoğunluk Tayini Deney Düzeneği	TS EN 60811-606 - Elektrik ve fiber optik kablolar - Metalik olmayan malzemeler için deney yöntemleri - Bölüm 606: Fiziksel deneyler –Yoğunluğun tayini için yöntemler – Bölüm 4: Belirli Kütle Metodu	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde

Doküman No
LST.07**İlk Yayın Tarihi**
29.11.2017**Revizyon Tarih/No**
-/00**Sayfa No**
2 / 2**GÜNCELLEME TARİHİ:**

Sıra No	Deney Adı	Yöntem/Cihaz	Metod Kaynağı	Süre	Akreditasyon durumu
7	Kategori C Deneyi	CPR Deney Düzeneği	TS EN 60332-3-24 - Yangın Şartları Altında Elektrik Ve Fiber Optik Kablolardaki Deneyler Bölüm 3-24: Düşey Olarak Monte Edilmiş Demetlenmiş Teller Veya Kabloların Düşey Alev Yayılma Deneyi - Kategori C	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde
8	CPR Deneyi	CPR Deney Düzeneği	TS EN 50399 - Yangın Ortamlarındaki Kablolar İçin Ortak Deney Yöntemleri-Alev Sıçrama Deneyi Sırasında Kabloların Üzerinde Duman Oluşma Isısı ve Isı Çıkışı Deney Donanım İşlem Sonuçlar	2 Gün	Akreditasyon Sürecinde

	GÖREVİ	ADI SOYADI	İMZA
HAZIRLAYAN	LABORATUVAR KALİTE YÖNETİCİSİ	Reyhan DEĞİRMENCİ	
ONAYLAYAN	FABRİKALAR MÜDÜRÜ	Oktay BALARISI	