



DENEY HİZMET LİSTESİ

Doküman No : LAB-L-01
Yayın Tarihi : 10.01.2022
Revizyon Tarihi: -
Revizyon No : 00
Sayfa : 1/1

SIRA	ANALİZ ADI	ANALİZ METODU	AKREDİTASYON DURUMU
1	İç Basınca Direncin Tayini (Max d=800 mm)	TS EN ISO 1167-1 TS EN ISO 1167-2	Akredite
2	Boyutların Tayini	TS EN ISO 3126	Akredite
3	Uçucu Madde Muhtevasının Tayini	TS EN ISO 12099	Akredite
4	Kalsinasyon ve Piroliz ile Karbon Siyahı Tayini	TS ISO 6964	Akredite
5	Pigment veya Karbon Siyahının Dağılım Derecesinin Değerlendirilmesi	TS ISO 18553	Akredite
6	Çekme Özelliklerinin Tayini (Max=25kN)	TS EN ISO 6259-1	Akredite
7	Kütleli Erime Akış Hızı (MFR) Tayini	TS EN ISO 6259-3	Akredite
8	Oksidasyon İndüksiyon Süresinin (OIT) Tayini	TS EN ISO 1133-1 (Metot A)	Akredite
9	Yoğunluk Tayini	TS EN ISO 11357-6	Akredite
10	Uzunluğundaki Değişim	TS EN ISO 11357-1	Akredite

Güncelleme Tarihi: 05.04.2023