

Sıra No	Deney Metodu Adı	Deney Standardı	Akreditasyon Durumu
1	Yoğunluk Tayini	TS EN ISO 1183-1	Akredite
2	MFR - Kütlesel Erime Akış Hızı Tayini	TS EN ISO 1133-1	Akredite
3	OIT - Oksidasyon İndüksiyon Süresi Tayini	TS EN 728 TS EN ISO 11357-6	Akredite
4	Karbon Siyah Miktarı Tayini	TS 7792 ISO 6964	Akredite
5	Karbon Siyah/Pigment Dağılımı Derecesi Tayini	TS ISO 18553 TS 6688 BS 2782: Metot A	Akredite
6	Kopma Uzaması Tayini	TS EN ISO 6259-1 ISO 6259-2 ISO 6259-3	Akredite
7	İç Basınca Karşın Direncin Tayini	TS EN 1167-1 TS EN 1167-2	Akredite
8	Boyca Değişim Tayini	TS EN ISO 2505	Akredite
9	Boyutların Tayini	TS EN ISO 3126	Akredite
10	Uçucu Madde Muhtevası Tayini	TS EN 12099	Akredite
11	Kısa Süreli İç Basınca Dayanım Tayini	ASTM D 1599	Akredite Değil
12	Çevre Boyunca Dış Darbeye Mukavemet Tayini	TS EN 744	Akredite
13	Vicat Yumuşama Sıcaklığının Tayini	TS EN 727 ISO 306	Akredite