

Merkez Laboratuvarımızda yapılan analizler ve uygulanan metotlar aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

Deney Adı	Deney Metodu
Genel Analizler için Numune Hazırlama Yöntemi	ASTM D 2013
Toplam Rutubet Tayini	ASTM D 3302
Nem Miktarı Tayin	ASTM D 3173
Kül Miktarı Tayini	ASTM D 3174
Uçucu Madde Miktarı Tayini	ASTM D 3175
Nem, Kül, Uçucu Madde ve Sabit Karbon Miktar Tayini Termogravimetrik Yöntem	ASTM D 7582
Toplam Kükürt	ASTM D 4239
Üst Isıl Değer Tayini ve Alt Isıl Değerin Hesaplanması	ASTM D 5865
Üst Isıl Değer Tayini ve Alt Isıl Değerin Hesaplanması	TS ISO 1928
Enstrümantal Yöntem ile Karbon (C), Hidrojen (H) ve Azot (N) Miktarı Tayini	ASTM 5373
Hümkik Asit Analizi	TS 5869 ISO 5073(katı) KALİFORNİYA METODU (sıvı)
Aydınlatma Ölçümü	COHSR-928-1-IPG-039:10.2009
Kişisel Gürültü Maruziyet Ölçümü	TS EN ISO 9612:29.06.2009
Kişisel Solunabilir Tozların Konsantrasyonu Tayini	MDHS 14/3:02.2000

Detaylar ve analiz ücretleri hakkında bilgi almak için;

Telefon numaralarımız:

Merkez Laboratuvar : 0 312 540 1500

Ahmet Olgun : 0 312 540 1356

Hatice Öncü : 0 312 540 1031

