



T.C.  
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI  
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



## ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ

Belge No : Y-06/316/2023  
Kapsam : Kömür  
Düzenleme Tarihi : 19.06.2023  
Laboratuvar Adı : İzanlab Laboratuvarları A.Ş.  
Adres : Çamlıca Mah. Anadolu Bulvarı No:20 V-Blok No:3 P. K. 06200 YENİMAHALLE/ANKARA

Yukarıda açık adı ve adresi belirtilen kurum/kuruluş Ek Liste'de belirtilen kapsamda 25 Aralık 2013 tarih ve 28862 sayılı R.G.de yayımlanan Çevre Ölçüm ve Analiz Laboratuvarları Yeterlik Yönetmeliği'ne göre ölçüm ve/veya analiz yapmaya ve bu çerçevede rapor hazırlamaya yetkilidir.

### BELGENİN

BAŞLANGIÇ TARİHİ : 19.06.2023

BİTİŞ TARİHİ : 19.06.2028

EK: PARAMETRE LİSTESİ (2 Sayfa)

Mehrali ECER  
Bakan a.  
Genel Müdür

Güncelleme Tarihi/No: -  
Yenileme Tarihi/No: 19.06.2023 / 01

**T.C.**  
**ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI**  
**ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü**  
**ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ**  
**EK LİSTE 2 / 3**

Belge No : Y-06/316/2023  
Düzenleme tarihi : 19.06.2023  
Ek Liste  
Başlangıç tarihi : 19.06.2023  
Bitiş tarihi : 19.06.2028  
Güncelleme : -  
Tarihi/No  
Laboratuvar Adı : İzanlab Laboratuvarları A.Ş.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Kömür	Alt ve Üst Isıl Değer	Bombalı Kalorimetre ile Üst Isıl Tayini ve Alt Isıl Değerin Hesaplanması Metodu	TS ISO 1928
Kömür	Karbon, Hidrojen, Azot	Enstrümental Metot	ASTM D5373
Kömür	Kok Kömüründe Toplam Nem	Gravimetrik Metot	ISO 579
Kömür	Kükürt	Yüksek Sıcaklıkta Yakma Metodu	ASTM D4239
Kömür	Kül	Gravimetrik Metot	ASTM D3174
Kömür	Nem	Gravimetrik Metot	ASTM D3173
Kömür	Numune Hazırlama	Genel Analizler İçin Numune Hazırlama Metodu	ASTM D2013 TS 4744
Kömür	Sabit Karbon	Hesaplama Metodu (Nem, Kül ve Uçucu Maddeden hesaplama ile)	ASTM D3172
Kömür	Toplam Nem	Gravimetrik Metot	TS ISO 589

**Mehrali ECER**  
**Bakan a.**  
**Genel Müdür**

**T.C.**  
**ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI**  
**ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü**  
**ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ**  
**EK LİSTE 3 / 3**

Belge No : Y-06/316/2023  
Düzenleme tarihi : 19.06.2023  
Ek Liste  
Başlangıç tarihi : 19.06.2023  
Bitiş tarihi : 19.06.2028  
Güncelleme : -  
Tarihi/No  
Laboratuvar Adı : İzanlab Laboratuvarları A.Ş.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Kömür	Uçucu Madde	Gravimetrik Metot	ASTM D3175
Kömür	Üst Isıl Değer	Bombalı Kalorimetre ile Üst Isıl Tayini	ASTM D5865

Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği : Kömür.

**Mehrali ECER**  
**Bakan a.**  
**Genel Müdür**

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.