



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



ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ

Belge No : Y-06/248/2023
Kapsam : Kömür
Düzenleme Tarihi : 12.05.2023
Laboratuvar Adı : TÜRKİYE ÇİMENTO SANAYİCİLERİ BİRLİĞİ DERNEĞİ EĞİTİM ÇEVRE KALİTE VE
ARAŞTIRMA İKTİSADİ İŞLETMESİ AR-GE MÜDÜRLÜĞÜ
Adres : Ankara Teknoloji Geliştirme Bölgesi Cyberpark Dilek Binası 1605. cad. Bilkent P. K. 06800
Çankaya/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 : 13.05.2023

BİTİŞ TARİHİ : 13.05.2028

EK: PARAMETRE LİSTESİ:(1 Sayfa)

Mehrali ECER
Bakan a.
Genel Müdür

Güncelleme Tarihi/No:
Yenileme Tarihi/No :13.05.2023/03

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

Belge No : Y-06/248/2023
Düzenleme tarihi : 12.05.2023
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 13.05.2023
Bitiş tarihi : 12.05.2028
Güncelleme : -
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : TÜRKİYE ÇİMENTO SANAYİCİLERİ BİRLİĞİ DERNEĞİ
EĞİTİM ÇEVRE KALİTE VE ARAŞTIRMA İKTİSADİ İŞLETMESİ
AR-GE MÜDÜRLÜĞÜ

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	Kükürt	Yüksek Sıcaklıkta Yakma Metodu	ASTM D4239
Kömür	Kül	Gravimetrik Metot	ASTM D3174
Kömür	Nem	Gravimetrik Metot	ASTM D3173
Kömür	Nem, Kül, Uçucu Madde, Sabit Karbon	Termogravimetrik Metot	ASTM D7582
Kömür	Numune Hazırlama	Genel Analizler İçin Numune Hazırlama Metodu	ASTM D2013
Kömür	Toplam Nem	Gravimetrik Metot	ASTM D3302
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