

1T.C.
ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE

Belge No : 45/144/2008
Düzenleme tarihi : 26/05/2008
Yeterlik sürecinin
Başlangıç tarihi : 26/05/2008
Bitiş tarihi : 26/05/2011
Kurum Adı : TKİ KURUMU EGE LİNYİTLERİ İŞLETMESİ
MÜESSESESİ MÜDÜRLÜĞÜ
Kurum Adresi : Atatürk Caddesi No:111 45500 Soma / MANİSA

YETERLİĞE UYGUN ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;

<u>Ölçüm alanı</u>	<u>Parametre</u>	<u>Metod adı</u>	<u>Standart adı</u>
Kömür	Kömürden Numune Alma ve Hazırlama	• Önışlem	• TS 2390
	Taşkömürü-Toplam Rutubet Tayini- Metod C	• Gravimetrik	• TS 690
	Kömür ve Kok Analiz Numunesinde Nem Tayini	• Gravimetrik	• ASTM D 3173
	Kömür ve Kok Analiz Numunesinde Kül Tayini	• Gravimetrik	• ASTM D 3174
	Kömür ve Kok Analiz Numunesinde Uçucu Madde Tayini	• Gravimetrik	• ASTM D 3175
	Yüksek Sıcaklıktaki Tüp Fırınında Yakma Metoduyla Kömür ve Kok Analiz Numunesinde Toplam Kükürt Tayini	• Yüksek Sıcaklıkta Yakma	• ASTM D 4239
	Enstrümantal Prosedür ile Kömür ve kok Analiz Numunesinde Nem, Kül ve Uçucu Madde Tayini	• Gravimetrik	• ASTM D 5142
	Kömür ve Kok Analiz Numunesinde Karbon, Hidrojen ve Nitrojen Tayini	• Enstrümantal	• ASTM D 5373
	Kömür ve Kokta Üst Isıl Değerinin Bombalı Kalorimetre Yöntemiyle Tayini	• İzoperibol	• ASTM D 5865

Prof.Dr.Lütfi AKÇA
Bakan a.
Genel Müdür