

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

Belge No : 06/015/2005
Düzenleme tarihi : 22/07/2005
Yeterlilik süreci : **Ön Yeterlilik başlangıç tarihinden itibaren 1 yıl geçerlidir.**
Başlangıç tarihi : 22/07/2005
Bitiş tarihi : 22/07/2006
Kurum Adı : TMMOB Makine Mühendisleri Odası Merkez Laboratuvarı
Kurum Adresi : Sağlık Mahallesi Aksu Sokak No:9/9 Sıhhiye/ANKARA

ÖN YETERLİLİĞE UYGUN ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ:

EMİSYON ÖLÇÜMLERİ

Ölçüm alanı	Parametre	Metod adı	Standart adı
Emisyon (Baca Gazı) Ölçümü	CO Tayini	Elektrokimyasal Hücre Metodu	• ISO 12039:2001
	SO ₂ Tayini	Elektrokimyasal Hücre Metodu	• ISO 7935:1999
	NO _x (NO,NO ₂) Tayini	Elektrokimyasal Hücre Metodu	• EPA CTM-022:1998
	O ₂ Tayini	Elektrokimyasal Hücre Metodu	• ISO 12039:2001
	CO ₂ Tayini	• Infrared Metodu	• ISO 12039:2001
	CO ₂ Tayini	• Elektrokimyasal Hücre Metodu,Hesaplama	• ISO 12039:2001
	Partikül Madde Tayini	• Gravimetrik Metod	• TS ISO 9096:2003 • EPA METOD 17
	İslilik	• Renk Karşılaştırılması (Bacharach)	• TS 9503:1991
	Hız	• Pitot tüp	• TS ISO 10780:1999
	Sıcaklık	• Isıl Çift (Termoeleman) Yardımıyla	• (Kuruluş içi Metod)

(Bu belge ikinci nüsha olarak hazırlanmıştır.)

