

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

Belge No : Y-34/124/2009  
Düzenleme tarihi : 14/07/2009  
Ek Liste  
Başlangıç tarihi : 14/07/2009  
Bitiş tarihi : 14/07/2013  
Revizyon Tarihi/No : --/00  
Kurum Adı : TESTMER Ölçüm ve Test Hizmetleri Ltd. Şti.  
Kurum Adresi : Yeni Çamlıca Mh. Mevlana Sk. Gökçe İş Mrk. No:24/8 Ataşehir-İstanbul

**ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ**

<b>Kapsam</b>	<b>Parametre</b>	<b>Metot adı</b>	<b>Standart adı</b>
<b>EMİSYON<sup>1/</sup></b>	SO <sub>2</sub> Tayini	• Elektrokimyasal Hücre Metodu	• TS ISO 7935 :1999
	CO Tayini	• Elektrokimyasal Hücre Metodu	• TS ISO 12039:2005
	CO <sub>2</sub> Tayini	• Elektrokimyasal Hücre Metodu	• TS ISO 12039:2005
	O <sub>2</sub> Tayini	• Elektrokimyasal Hücre Metodu	• TS ISO 12039:2005
	NO <sub>x</sub> (NO,NO <sub>2</sub> ) Tayini	• Elektrokimyasal Hücre Metodu	• EPA-CTM 022:1998
	Partikül Madde Tayini	• Gravimetrik metot	• TS ISO 9096:2004 • EPA Metot 17: 2000
	İslilik Tayini	• Renk karşılaştırma (Bacharach) Metodu	• TS 9503:1991
	Uçucu Organik Bileşikler ve Buhar Tayini	• Gaz Kromatografisi (FID)	• TS EN 13649:2003
	<sup>(a)</sup> HF Tayini	• Spektrofotometrik Metot	• EPA Metot 13A:1999
	<sup>(a)</sup> HCL Tayini	• Spektrofotometrik Metot	• TS EN 1911-1:2001 • TS EN 1911-2:2001 • TS EN 1911-3:2002
	<sup>(a)</sup> PAH (Polisiklik Aromatik Hidrokarbon) Tayini	• Gaz Kromatografisi (FID)	• ISO 11338-1:2003 • ISO 11338-2:2003 • EPA Metot 8100:1996
	Hız Tayini	• Pitot Tüpü ile	• TS ISO 10780:1999

  
Prof. Dr. Lütfi AKÇA  
Bakan a.  
Genel Müdür  


(1) 03.07.2009 R.G. No: 27277 "Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" Kapsamında  
(a) 14/07/2009 ve 14/07/2010 tarihleri arasında geçerlidir.

T.C.  
ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI  
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü  
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ  
EK LİSTE-2

Belge No : Y-34/124/2009  
Düzenleme tarihi : 14/07/2009  
Ek Liste  
Başlangıç tarihi : 14/07/2009  
Bitiş tarihi : 14/07/2013  
Revizyon Tarihi/No : --/00  
Kurum Adı : TESTMER Ölçüm ve Test Hizmetleri Ltd. Şti.  
Kurum Adresi : Yeni Çamlıca Mh. Mevlana Sk. Gökçe İş Mrk. No:24/8 Ataşehir-İstanbul

**ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ**

Kapsam	Parametre	Metot adı	Standart adı
EMİSYON <sup>1</sup>	<sup>(a)</sup> Nem Tayini	<ul style="list-style-type: none"><li>Gravimetrik Metot</li><li>Islak-Kuru Termometre Metodu(Sınır&lt;100<sup>0</sup>C)</li><li>Dijital Sensör ile Nem tayini (Sınır&lt;180<sup>0</sup>C)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>EPA Metot 4:2000</li><li>DP.27 ( İşletme İçi Metot )</li><li>DP.28 (İşletme İçi Metot )</li></ul>
	<sup>(a)</sup> Sıcaklık Tayini	<ul style="list-style-type: none"><li>Isıl Çift Metodu</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>DP.25 (İşletme İçi Metot )</li></ul>
	Ağır Metal Örnekleme (Sb,As,Ba,Be,Cd,Cr,Co,Cu,Pb,Mn,Hg,Ni,P,S,Ag,Tl,Zn)	<ul style="list-style-type: none"><li>İzokinetik Örnekleme</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>EPA Metot 29: 2000</li></ul>
	PCDD/PCDF (Dioksin ve Furan) Örnekleme	<ul style="list-style-type: none"><li>Adsorbsiyon Metodu</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>TS EN 1948-1: 2006</li></ul>
İMİSYON <sup>1</sup>	<sup>(a)</sup> Uçucu Organik Bileşikler ve Buhar Tayini	<ul style="list-style-type: none"><li>Gaz Kromatografisi</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>ASTM 3686:2001</li><li>ASTM 3687:2001</li></ul>
	<sup>(2)</sup> PM 10 Tayini	<ul style="list-style-type: none"><li>Gravimetrik Metot</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>EPA 40 CFR Part 50:1997</li></ul>
	Çöken Toz Tayini	<ul style="list-style-type: none"><li>Gravimetrik Metot</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>TS 2342:1976</li></ul>
	SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , HF, HCL, VOC, Aldehitler, H <sub>2</sub> S,BTEX, NH <sub>3</sub> Numune alma	<ul style="list-style-type: none"><li>Pasif Örnekleme Metodu</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>TS EN 13528-1:2004</li><li>TS EN 13528-2:2004</li><li>TS EN 13528-3:2004</li></ul>

Prof. Dr. Lütfi AKÇA  
Bakan a.  
Genel Müdür



(1) 03.07.2009 R.G. No: 27277 "Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" Kapsamında  
(2) 03.07.2009 R.G. No: 27277 "Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" Kapsamında (Ek-2.g hariç)  
(a) 14/07/2009 ve 14/07/2010 tarihleri arasında geçerlidir.

