

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE 1 / 5

Belge No : Y-41/304/2017
Düzenleme tarihi : 18.09.2017
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 18.09.2017
Bitiş tarihi : 18.09.2022
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : İSÇEV İSTANBUL ÇEVRE LABORATUVARI ÖLÇÜM VE ANALİZ HİZMETLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Organikler (1,1,1- Trikloroetan , 1,1,2- Trikloroetan , 1,2,3- Trikloropropan , 1,2,4- Trimetilbenzen , 1,2- Dikloretilen , 1,2-Dikloroetan , 1,2-Dikloropropan , 1,3,5- Trimetilbenzen , 1,4- Diklorbenzen , Benzen , Bromodiklorometan , Diklorometan , Etilbenzen , İzopropilbenzen , Klorobenzen , Kloroform (Triklormetan) , n- propilbenzen , Tetrakloroetilen , Toluen , Trikloroetilen)	Aktif Karbona Numune Alma/ GC Metodu	TSE CEN/TS 13649

M. Mustafa SATILMIŞ
Bakan a.
Genel Müdür

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE 2 / 5

Belge No : Y-41/304/2017
Düzenleme tarihi : 18.09.2017
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 18.09.2017
Bitiş tarihi : 18.09.2022
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : İSÇEV İSTANBUL ÇEVRE LABORATUVARI ÖLÇÜM VE ANALİZ HİZMETLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Antimon, Arsenik, Bakır, Baryum, Berilyum, Civa, Çinko, Gümüş, Fosfor, Kadmiyum, Kobalt, Krom, Kurşun, Mangan, Nikel, Selenyum, Talyum - Numune Alma	İzokinetik Numune Alma	EPA 29
	Arsenik, Antimon, Bakır, Kadmiyum, Krom, Kobalt, Mangan, Nikel, Kurşun, Talyum, Vanadyum - Numune Alma	İzokinetik Numune Alma	TS EN 14385
	CO	Elektrokimyasal Metot	TS ISO 12039
	CO ₂	Elektrokimyasal Metot (Hesaplama Metodu)	TS ISO 12039
	Formaldehit Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	EPA 323
	H ₂ S Numune Alma	İzokinetik Olmayan Metot	EPA 11
	H ₂ SO ₄ , SO ₂ , SO ₃ Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	EPA 8

M. Mustafa SATILMIŞ
Bakan a.
Genel Müdür

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE 3 / 5

Belge No : Y-41/304/2017
Düzenleme tarihi : 18.09.2017
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 18.09.2017
Bitiş tarihi : 18.09.2022
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : İSÇEV İSTANBUL ÇEVRE LABORATUVARI ÖLÇÜM VE ANALİZ HİZMETLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	HCl, Cl ₂	Spektrofotometrik Metot	TS EN 1911
	HCl, Cl ₂ Numune Alma	İzokinetik Numune Alma	TS EN 1911
		İzokinetik Olmayan Metot	TS EN 1911
	HCl, HF, HBr, Cl ₂ , Br ₂ Numune Alma	İzokinetik Numune Alma	EPA 26 A
	HF, F ₂	Spektrofotometrik Metot	EPA 13A
	HF, F ₂ Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	EPA 13A
	Hız	L Tipi Pitot Tüp ile	TS ISO 10780
		S Tipi Pitot Tüp ile	EPA 2
	Hız debi	Pitot Tüpü ile	TS ISO 10780
	HNO ₃ Buhari Numune Alma	İzokinetik Olmayan Numune Alma	EPA 7D
İslilik	Renk Karşılaştırma Metodu (Bacharach Skalası)	TS 9503	
Krom+6 Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	CARB 425	

M. Mustafa SATILMIŞ
Bakan a.
Genel Müdür

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE 4 / 5

Belge No : Y-41/304/2017
Düzenleme tarihi : 18.09.2017
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 18.09.2017
Bitiş tarihi : 18.09.2022
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : İSÇEV İSTANBUL ÇEVRE LABORATUVARI ÖLÇÜM VE ANALİZ HİZMETLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Nem	Gravimetrik Metot Nem Probu ile (baca sıcaklığı ≤ 180 °C için)	EPA 4 İşletme İçi Metot
	NH ₃ Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	EPA CTM 027
	NO (NO ₂ , NO _x)	Elektrokimyasal Metot	EPA CTM 022
	O ₂	Elektrokimyasal Metot	TS ISO 12039
	Partikül Madde	Gravimetrik Metot	EPA 17 EPA 5 TS EN 13284-1 TS ISO 9096
	Siyanürler Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	CARB 426
	SO ₂	Elektrokimyasal Metot	TS ISO 7935
	Toplam Toz	Gravimetrik Metot	EPA 17 EPA 5 TS EN 13284-1 TS ISO 9096

M. Mustafa SATILMIŞ
Bakan a.
Genel Müdür

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE 5 / 5

Belge No : Y-41/304/2017
Düzenleme tarihi : 18.09.2017
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 18.09.2017
Bitiş tarihi : 18.09.2022
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : İSÇEV İSTANBUL ÇEVRE LABORATUVARI ÖLÇÜM VE ANALİZ HİZMETLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
İmisyon	Çöken Toz	Gravimetrik Metot	TS 2342
	PM 10	Gravimetrik Metot	EPA 40 CFR Bölüm 50

Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği : Emisyon, İmisyon,
Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik : Emisyon.
Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği : İmisyon.
Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Ek-2.1.h.1 hariç : İmisyon.

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK
BAKANLIĞI

M. Mustafa SATILMIŞ
Bakan a.
Genel Müdür