

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE 1 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Alkalinite	Titrimetrik Metot	SM 2320 B
	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NH ₃ F
		Titrimetrik Metot	SM 4500 NH ₃ C
	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu - Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 NH ₃ B
	Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	SM 2540 D
	Balık Biyodeneyi (ZSF)	Zehirlilik Deneyleri	TS 5676
		Zehirlilik Seyrelme Faktörü (ZSF) Tayini	SKKY Numune Alma Ve Analiz Metotları Tebliği
	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	5 Günlük BOİ Metodu	SM 5210 B
	Bor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 B C
	Bulanıklık	Işık Geçirgenliği Metodu	SM 2130 B
Çökebilir Katı Madde	Hacimsel-Gravimetrik Metot	SM 2540 F	
Çözünmüş Oksijen/Oksijen Doygunluğu	Lüminesans Sensör Metodu	ASTM D888	
	Membrane Elektrot Metodu	SM 4500 O G	

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 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Fenol	Spektrofotometrik Metot	SM 5530 D
	Fenol Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 5530 B
	Florür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 F- D
	Florür Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 F- B
	Fosfat Fosforu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
	Hidrokarbonlar	Gravimetrik Metot	SM 5520 F
	İletkenlik	Elektrot Metodu	SM 2510 B
	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	Kapalı Reflaks-Titrimetrik Metot	SM 5220 C
	Klorür	Titrimetrik Metot	SM 4500 Cl- B
	Krom+6	Spektrofotometrik Metot	SM 3500 Cr B
Nitrat/Nitrat Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NO ₃ - E TS 6231	

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 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Nitrit/Nitrit Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NO ₂ - B
	pH	Elektrometrik Metot	SM 4500 H+ B
	Renk	Spektrofotometrik Metot	TS EN ISO 7887
	Serbest Klor/Aktif Klor/Bakiye Klor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 Cl G
	Serbest Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E
	Sıcaklık	Elektrometrik Metot	SM 2550 B
	Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E
	Siyanür Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 CN- C
	Sülfat	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 SO ₄ ²⁻ E
	Sülfid	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 SO ₃ ²⁻ C
	Sülfür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 S ²⁻ D
	Toplam Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	SM 2540 D
	Toplam Azot	Nitrit, Nitrat ve Kjeldahl Azotu İle Hesaplama	Hesaplama Yöntemi
	Toplam Çözünmüş Madde	Gravimetrik Metot	SM 2540 C

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 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Toplam Fosfor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
	Toplam Fosfor Ön İşlem	Asitle Özütleme Metodu	SM 4500 P B
	Toplam Kjeldahl Azotu	Makro Kjeldahl Metodu	SM 4500 Norg B
	Toplam Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E
	Toplam Siyanür Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 CN- C
	Tuzluluk	Elektriksel İletkenlik Metodu	SM 2520 B
	Yağ ve Gres	Gravimetrik Metot	SM 5520 B
	Yağlar	Sokset Ekstraksiyon Metodu	SM 5520 D
	Yüzey Aktif Madde (MBAS)	Spektrofotometrik Metot	SM 5540 C
Balık Çiftlikleri	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NH3 F
	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu - Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 NH3 B
	Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	SM 2540 D
	Çözülmüş Oksijen/Oksijen Doygunluğu	Lüminesans Sensör Metodu Membrane Elektrot Metodu	ASTM D888 SM 4500 O G

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 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Balık Çiftlikleri	Işık Geçirgenliği / Seki Diski Derinliği	Seki Disk Metodu	EPA 841-B-97-003
	Klorofil-a	Spektrofotometrik Metot	SM 10200 H
	Nitrat/Nitrat Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NO3- E TS 6231
	Nitrit/Nitrit Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NO2- B
	pH	Elektrometrik Metot	SM 4500 H+ B
	Sıcaklık	Elektrometrik Metot	SM 2550 B
	Toplam Fosfor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
	Toplam Fosfor Ön İşlem	Asitle Özütleme Metodu	SM 4500 P B
	TRIX	Hesaplama Metodu	Çözünmüş Oksijen, Klorofil- a, Toplam İnorganik Azot (NO3+NO2+NH4), Toplam Fosfor
	Tuzluluk	Elektriksel İletkenlik Metodu	SM 2520 B

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 6 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Deniz Suyu	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NH3 F
	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu - Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 NH3 B
	Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	SM 2540 D
	Bulanıklık	Işık Geçirgenliği Metodu	SM 2130 B
	Çözülmüş Oksijen/Oksijen Doygunluğu	Lüminesans Sensör Metodu	ASTM D888
		Membrane Elektrot Metodu	ASTM D888
		Titrimetrik Metot	SM 4500 O G
	Fosfat	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
	Işık Geçirgenliği / Seki Diski Derinliği	Seki Disk Metodu	EPA 841-B-97-003
	Nitrat/Nitrat Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NO3- E TS 6231
	Parçalanabilir Organik Kirlenimler	5 Günlük BOİ Metodu	TS EN ISO 10707
	pH	Elektrometrik Metot	SM 4500 H+ B
Renk	Spektrofotometrik Metot	TS EN ISO 7887	

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 7 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Deniz Suyu	Sıcaklık	Elektrometrik Metot	SM 2550 B
	Toplam Fosfor	Asitle Özütleme Metodu	SM 4500 P B
	Yüzer Madde	Görsel Metot	İşletme İçi Metot-AÇ.ÇT-71
Emisyon	Organikler (1,1,1-Trikloroetan , 1,1,2,2-Tetrakloroetan , 1,1,2-Trikloroetan , 1,1-Dikloroetan (viniliden klorür) , 1,2-diklorobenzen , 1,2,3-Trikloropropan , 1,2-Dikloretilen , 1,2-Dikloropropan , 1,4-Diklorobenzen , 2-Bütanon , 2-Hegzanone , Akrlonitril , Aseton , Asetonitril , Benzen , Bromoform , Diklorometan , Etanol (Etil alkol) , Etilasetat , Etilbenzen , Etilformat , Hegzakloroetan , İsobütül asetat , İsobütülalkol , İsopropil asetat , İsopropilalkol , İzopropilbenzen , Karbontetraklorür , Klorobenzen , Kloroform (Triklormetan) , Ksilen , Metil akrilat , Metil asetat , Metil iyodür , Metil t-bütileter , Naftalin , n-Bütül alkol , n-Bütül asetat , n-Hegzan , n-propanol , n-propilbenzen , Stiren , Tetrahidrofuran , 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 8 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Amonyak Numune Alma ve Analizi	İyon Seçici Elektrot Metodu	SCAQMD 207.1
	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	Spektrofotometrik Metot	EPA 323
	Formaldehit Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	EPA 323
	H ₂ S	Spektrofotometrik Metot Titrimetrik Metot	VDI 3486 Bölüm 2 EPA 11

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 9 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	H ₂ S Numune Alma	İzokinetik Olmayan Metot Spektrofotometrik Metot	EPA 11 VDI 3486 Bölüm 2
	H ₂ SO ₄ , SO ₂ , SO ₃	Titrimetrik Metot	EPA 8
	H ₂ SO ₄ , SO ₂ , SO ₃ Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	EPA 8
	H ₃ PO ₄	Spektrofotometrik Metot	AÇ.ÇT.E22
	HCl, Cl ₂	Spektrofotometrik Metot Titrimetrik Metot	TS EN 1911 TS EN 1911
	HCl, Cl ₂ Numune Alma	İzokinetik Numune Alma İzokinetik Olmayan Metot	TS EN 1911 TS EN 1911
	HCl, HF, HBr, Cl ₂ , Br ₂ Numune Alma	İzokinetik Numune Alma İzokinetik Olmayan Metot	EPA 26 A EPA 26
	HF, F ₂	İyon Seçici Elektrot Metodu Spektrofotometrik Metot	ISO 15713 EPA 13A
	HF, F ₂ Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	EPA 13A ISO/FDIS 15713

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 10 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Hız	L Tipi Pitot Tüp ile S Tipi Pitot Tüp ile	TS ISO 10780 EPA 2 TS ISO 10780
	İsililik	Renk Karşılaştırma Metodu (Bacharach Skalası)	TS 9503
	Krom+6	Spektrofotometrik Metot	CARB 425
	Krom+6 Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	CARB 425
	Nem	Dijital Sensör İle (<180° C) Gravimetrik Metot İşletme İçi Metot	İşletme İçi Metot EPA 4 ÇT.E25
	NO (NO ₂ , NO _x)	Elektrokimyasal Metot	EPA CTM 022
	O ₂	Elektrokimyasal Metot	TS ISO 12039
	PAH Numune Alma (Metot B)	İzokinetik Numune Alma	ISO 11338-1

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 11 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Partikül Madde	Gravimetrik Metot	EPA 17 EPA 5 TS EN 13284-1 TS ISO 9096
	PCDD/F (Poliklorlu Dibenzo Dioksin/Dibenzo Furan) Numune Alma	XAD-2 ile Numune Alma Metodu	TS 1948-1
	Siyanürler	Spektrofotometrik Metot	CARB 426
	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 12 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
İmisyon	BTEX (Benzene,Toluene, Etilbenzene, Xylene(m,p,o))	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	Çöken Toz	Gravimetrik Metot	TS 2342
	Formaldehit Numune Alma	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	H ₂ S	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	H ₂ S (Saatlik)	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	HCl	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	HF	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	HF (Saatlik)	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	NH ₃	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	NH _x	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	NO	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	NO ₂	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	O ₃	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2

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 13 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
İmisyon	PM 10	Gravimetrik Metot	EPA 40 CFR Bölüm 50 TS EN 12341
	SO ₂	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	Toplam Organik Bileşikler (TOC)	Pasif Numune Alma Metodu	TS EN13528-1,2
	Toplam Organik Bileşikler (TOC) Numune Alma	Sorbent Tüp ile Numune Alma	ASTM D3686
	Toplam Organik Bileşikler (TOC) Numune Alma (Saatlik)	Sorbent Tüp ile Numune Alma	ASTM D3686
	Uçucu Organik Bileşikler Numune Alma	Aktif Karbona Pasif Numune Alma	TS EN13528-1,2
Numune Alma	Atık Sulardan Numune Alma	Atık Sulardan Sularından Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-10
	Deniz Sularından Numune Alma	Deniz Sularından Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-9
	Göl ve Göletlerden Numune Alma	Göl ve Göletlerden Numune Alma Kuralları	TS 6291

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 14 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Numune Alma	Nehirden ve Akarsulardan Numune Alma	Nehirden ve Akarsulardan Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-6
	Yeraltı Sularından Numune Alma	Yeraltı Sularından Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-11
Su	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NH3 F
	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu - Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 NH3 B
	Bor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 B C
	Bulanıklık	Işık Geçirgenliği Metodu	SM 2130 B
	Çözülmüş Oksijen/Oksijen Doygunluğu	Lüminesans Sensör Metodu	ASTM D888
		Membrane Elektrot Metodu	ASTM D888
		Titrimetrik Metot	SM 4500 O G
Fenol	Distilasyon Metodu	SM 5530 B	
	Spektrofotometrik Metot	SM 5530 D	
Florür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 F- D	

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 15 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Su	Florür Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 F- B
	Fosfat	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
	Işık Geçirgenliği / Seki Diski Derinliği	Seki Disk Metodu	EPA 841-B-97-003
	İletkenlik	Elektrot Metodu	SM 2510 B
	Kjeldahl Azotu	Makro Kjeldahl Metodu	SM 4500 Norg B
	Klorür	Titrimetrik Metot	SM 4500 Cl- B
	Krom+6	Spektrofotometrik Metot	SM 3500 Cr B
	Nitrat/Nitrat Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NO3- E TS 6231
	pH	Elektrometrik Metot	SM 4500 H+ B
	Renk	Spektrofotometrik Metot	TS EN ISO 7887
	Serbest Klor/Aktif Klor/ Bakiye Klor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 Cl G
	Sıcaklık	Elektrometrik Metot	SM 2550 B
	Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E

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 16 / 16

Belge No : Y-41/278/2016
Düzenleme tarihi : 15.06.2017*
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 20.06.2016
Bitiş tarihi : 20.06.2021
Revizyon Tarihi/No :
Laboratuvar Adı : AKARE ÇEVRE LABORATUVARI ve DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
TİC.LTD.ŞTİ

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Su	Siyanür Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 CN- C
	Sülfat	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 SO42- E
	Sülfid	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 SO ₃ ²⁻ - C
	Sülfür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 S2- D
	Toplam Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E
	Yağlar	Sokset Ekstraksiyon Metodu	SM 5520 D
	Yüzey Aktif Madde (MBAS)	Spektrofotometrik Metot	SM 5540 C

Yüzme Suyu Kalitesi Yönetmeliği : Su,Deniz Suyu,
Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği : Atık Su,Deniz Suyu,
Tehlikeli Maddelerin Su ve Çevresinde Neden Olduğu Kirliliğin Kontrolü Yönetmeliği : Atık Su,Su,Deniz Suyu,
Atıksu Arıtma Tesisleri Teknik Usuller Tebliği : Atık Su.
Denizlerde Kurulan Balık Yetiştiriciliği Tesislerinin İzlenmesine İlişkin Tebliğ : Balık Çiftlikleri.
Kentsel Atıksu Arıtımı Yönetmeliği : Atık Su,Deniz Suyu,Kentsel Atıksu Arıtımı Yönetmeliği
Hassas ve Az Hassas Su Alanları Tebliği : Atık Su,Deniz Suyu,
Denizlerde Balık Çiftliklerinin Kurulamayacağı Hassas Alan Niteliğindeki Kapalı Koy ve Körfez Alanlarının Belirlenmesine İlişkin Tebliği : Balık Çiftlikleri.
Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik : Emisyon,Atık Su,
Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği : Emisyon,İmisyon,Numune Alma : Numune Alma.
Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği : İmisyon,Emisyon,
Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Ek-2.1.h.1 hariç : İmisyon.
*Yazılım ile düzenleme tarihi

M. Mustafa SATILMIŞ
Bakan a.
Genel Müdür