



T.C.

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ

Belge No : **Y-27/234/2019**
Kapsam : **Emisyon, Atık Su, Deniz Suyu, Su, Numune Alma, İmisyon, Toprak, Arıtma Çamuru, Atık, Gürültü**
Düzenleme Tarihi : **08.10.2020**
Laboratuvar Adı : **Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.**
Adres : **Fatih Mh.22020 Nolu Cd.No:9B P. K. 27060 ŞEHİTKAMİL/GAZİANTEP**

Yukarıda açık adı ve adresi belirtilen kurum/kuruluş Ek Liste'de belirtilen kapsamda 25 Aralık 2013 tarih ve 28862 sayılı R.G.de yayımlanan Çevre Ölçüm ve Analiz Laboratuvarları Yeterlik Yönetmeliği'ne göre ölçüm ve/veya analiz yapmaya ve bu çerçevede rapor hazırlamaya yetkilidir.

BELGENİN

BAŞLANGIÇ TARİHİ : **25.07.2019**

BİTİŞ TARİHİ : **25.07.2024**

EK : PARAMETRE LİSTESİ:15 sayfa

Mehrali ECER
Bakan a.
Genel Müdür

Güncelleme Tarihi/No: 18.12.2020/01
Yenileme Tarihi/No:25.07.2019/02

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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Aritma Çamuru	İletkenlik	Elektrometrik Metot	TS ISO 11265
Aritma Çamuru	Kuru Madde , Nem (%)	Gravimetrik Metot	TS 9546 EN 12880
Aritma Çamuru	pH	Elektrometrik Metot	TS EN 15933
Aritma Çamuru	Yanma Kaybı	Gravimetrik Metot	TS EN 12879
Atık	Eluat Hazırlama	Katıdan Özütleme Metodu	TS 12457-4
Atık	Fenol İndeksi	Spektrofotometrik Metot	SM 5530 D
Atık	Fenol Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 5530 B
Atık	Anyonlar (Florür , Klorür , Sulfat)	IC Metodu	TS EN ISO 10304-1
Atık	Nem	Gravimetrik Metot	TS 9546 EN 12880
Atık	Nem Oranı	Gravimetrik Metot	TS 9546 EN 12880
Atık	pH	Elektrometrik Metot	TS EN 15933
Atık	Toplam Çözünmüş Madde	Gravimetrik Metot	TS EN 15216
Atık	Yanma Kaybı	Gravimetrik Metot	TS EN 12879

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Alkalinite	Titrimetrik Metot	SM 2320 B
Atık Su	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu	Spektrofotometrik Metot Titrimetrik Metot	SM 4500 NH ₃ F SM 4500 NH ₃ C
Atık Su	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu - Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 NH ₃ B
Atık Su	Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	TS EN 872
Atık Su	Metaller (Bakır , Çinko , Demir , Kadmiyum , Kobalt , Krom , Kurşun , Nikel)	AAS-Alev Metodu	SM 3111 B
Atık Su	Metaller (Bakır , Çinko , Kadmiyum , Kurşun , Nikel)	AAS-Alev Metodu	TS 6290
Atık Su	Balık Biyodeneyi (ZSF)	Zehirlilik Deneyleri Zehirlilik Seyrelme Faktörü (ZSF) Tayini	TS 5676 SKKY Numune Alma Ve Analiz Metotları Tebliği

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	5 Günlük BOİ Metodu	SM 5210 B
Atık Su	Anyonlar (Brom , Florür , Fosfat Fosforu , Klorür , Nitrat/Nitrat Azotu , Nitrit/Nitrit Azotu , Sülfat)	IC Metodu	TS EN ISO 10304-1
Atık Su	Bulanıklık	Nefelometrik Metot	SM 2130 B
Atık Su	Çökebilir Katı Madde	Hacimsel-Gravimetrik Metot	SM 2540 F
Atık Su	Çözülmüş Oksijen/Oksijen Doygunluğu	Membrane Elektrot Metodu	SM 4500 O G
Atık Su	Fenol	Spektrofotometrik Metot	SM 5530 D
Atık Su	Fenol Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 5530 B
Atık Su	Fosfat Fosforu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
Atık Su	İletkenlik	Elektrometrik Metot	TS 9748 EN 27888

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	Açık Reflaks-Titrimetrik Metot Kapalı Reflaks-Spektrofotometrik Metot Kapalı Reflaks-Titrimetrik Metot	SM 5220 B SM 5220 D SM 5220 C
Atık Su	Krom ⁺⁶	Spektrofotometrik Metot	SM 3500 Cr B
Atık Su	Metal Ön İşlem	Mikrodalga ile Özütleme Metodu	EPA 3015 A
Atık Su	pH	Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523
Atık Su	Renk	Spektrofotometrik Metot	SM 2120 C
Atık Su	Serbest Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E
Atık Su	Sıcaklık	Elektrometrik Metot	SM 2550 B
Atık Su	Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E
Atık Su	Sülfür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 S ²⁻ D

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
		Titrimetrik Metot (Spektrofotometrik Metot ile birlikte verilebilir)	SM 4500 S ² - F
Atık Su	Toplam Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	TS EN 872
Atık Su	Toplam Azot	Nitrit, Nitrat ve Kjeldahl Azotu İle Hesaplama	Hesaplama Yöntemi
Atık Su	Toplam Çözülmüş Madde	Gravimetrik Metot	TS EN 15216
Atık Su	Toplam Fosfor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
Atık Su	Toplam Fosfor Ön İşlem	Asitle Özütleme Metodu	SM 4500 P B
Atık Su	Toplam Katı Madde	Gravimetrik Metot	SM 2540 B
Atık Su	Toplam Kjeldahl Azotu	Makro Kjeldahl Metodu	SM 4500 Norg B
Atık Su	Toplam Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN ⁻ E
Atık Su	Toplam Siyanür Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 CN ⁻ C
Atık Su	Yağ ve Gres	Sokslet Ekstraksiyon Metodu	SM 5520 D

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Yağlar	Sokset Ekstraksiyon Metodu	SM 5520 D
Deniz Suyu	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NH ₃ F
Deniz Suyu	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu - Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 NH ₃ B
Deniz Suyu	Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	TS EN 872
Deniz Suyu	Bulanıklık	Nefelometrik Metot	SM 2130 B
Deniz Suyu	Çözülmüş Oksijen/Oksijen Doygunluğu	Membrane Elektrot Metodu	SM 4500 O G
Deniz Suyu	Işık Geçirgenliği / Seki Diski Derinliği	Seki Disk Metodu	EPA 841-B-97-003
Deniz Suyu	Parçalanabilir Organik Kirleticiler	5 Günlük BOİ Metodu	SM 5210 B
Deniz Suyu	pH	Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Deniz Suyu	Renk	Spektrofotometrik Metot	SM 2120 C
Deniz Suyu	Sıcaklık	Elektrometrik Metot	SM 2550 B
Deniz Suyu	Sülfür	Spektrofotometrik Metot Titrimetrik Metot (Spektrofotometrik Metot ile birlikte verilebilir)	SM 4500 S ² - D SM 4500 S ² - F
Deniz Suyu	Toplam Fosfor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
Deniz Suyu	Toplam Fosfor Ön İşlem	Asitle Özütleme Metodu	SM 4500 P B
Deniz Suyu	Tuzluluk	Elektriksel İletkenlik Metodu	SM 2520 B
Deniz Suyu	Zehirlilik	Zehirlilik Deneyleri	TS 5676
Emisyon	Organikler (1,1,2- Trikloroetan (79-00-5) , 1,1- Dikloroetan (Etilenklorür) (75-34-3) , 1,2 diklorobenzen (95-50-1) , 1,2,3- Trikloropropan (96-18-4) ,	GC Metodu	TSE CEN/TS 13649

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
	1,2,4-Trimetilbenzen (95-63-6) , 1,3,5-Trimetilbenzen (108-67-8) , 1,4-Diklorbenzen (106-46-7) , Benzen (71-43-2) , Bromodiklorometan (75-27-4) , Bromoform (75-25-2) , Etilbenzen (100-41-4) , Karbontetraklorür (56-23-5) , Klorobenzen (108-90-7) , Kloroform (Triklormetan) (67-66-3) , Kümen (İzopropil Benzen) (98-82-8) , m-Ksilen (108-38-3) , n-propilbenzen (103-65-1) , o-Klortoluen (95-49-8) , o-Ksilen (95-47-6) , p-Ksilen (106-42-3) , stiren (100-42-5) , Toluen (108-88-3) , Trikloroetilen (79-01-6)		

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Metaller (Antimon , Arsenik , Bakır , Kadmiyum , Kobalt , Krom , Kurşun , Mangan , Nikel , Talyum)	AAS Metodu	EPA 29
Emisyon	Metaller (Antimon, Arsenik, Bakır, Baryum, Berilyum, Civa, Çinko, Gümüş, Fosfor, Kadmiyum, Kobalt, Krom, Kurşun, Mangan, Nikel, Selenyum, Talyum - Numune Alma)	İzokinetik Numune Alma	EPA 29
Emisyon	CO	Elektrokimyasal Metot	TS ISO 12039
Emisyon	CO ₂	Elektrokimyasal Metot (Hesaplama Metodu)	TS ISO 12039
Emisyon	HCl, HF, HBr, Cl ₂ , Br ₂	IC Metodu	EPA 26 A
Emisyon	HCl, HF, HBr, Cl ₂ , Br ₂ Numune Alma	İzokinetik Numune Alma	EPA 26 A

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Hız	Pitot Tüpü ile	TS ISO 10780
Emisyon	İsililik	Renk Karşılaştırma Metodu (Bacharach Skalası)	TS 9503
Emisyon	Nem	Gravimetrik Metot Nem Probu ile (≤ 180 °C)	EPA 4 İşletme İçi Metot
Emisyon	NO (NO ₂ , NO _x)	Elektrokimyasal Metot	EPA CTM 022
Emisyon	O ₂	Elektrokimyasal Metot	TS ISO 12039
Emisyon	Partikül Madde/Toplam Toz	Gravimetrik Metot	EPA 17 EPA 5 TS EN 13284-1 TS ISO 9096
Emisyon	Siyanürler	Spektrofotometrik Metot	CARB 426
Emisyon	Siyanürler Numune Alma	Absorpsiyon Metodu	CARB 426
Emisyon	SO ₂	Elektrokimyasal Metot	TS ISO 7935

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Emisyon	Uçucu Organik Bileşikler Numune Alma	Numune Alma	TSE CEN/TS 13649
Gürültü	Ses Basıncı Seviyesi	Çevresel Gürültü Düzeyinin Tespiti	TS 9315 ISO 1996 – 1 TS 9315 ISO 1996 – 1 / T1 TS ISO 1996 – 2 TS ISO 1996 – 2 / T1
İmisyon	Çöken Toz	Gravimetrik Metot	TS 2341 TS 2342
İmisyon	PM 10	Gravimetrik Metot	EPA 40 CFR Bölüm 50
Numune Alma	Atık Sulardan Numune Alma	Atık Sulardan Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-10
Numune Alma	Çamur Numunesi Alma	Çamur Numunesi Alma Kuralları	TS EN ISO 5667-13
Numune Alma	Deniz Sularından Numune Alma	Deniz Sularından Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-9

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Numune Alma	Göl ve Göletlerden Numune Alma	Göl ve Göletlerden Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-4
Numune Alma	Katı Atıklardan Numune Alma	Katı Atıklardan Numune Alma Kuralları	TS 12090
Numune Alma	Nehirden ve Akarsulardan Numune Alma	Nehirden ve Akarsulardan Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-6
Numune Alma	Topraktan Numune Alma	Yüzey Topraktan Numune Alma Kuralları	TS 9923
Numune Alma	Yeraltı Sularından Numune Alma	Yeraltı Sularından Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-11
Su	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 NH ₃ F
Su	Amonyak/ Amonyak Azotu; Amonyum/ Amonyum Azotu - Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 NH ₃ B

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Su	Metaller (Bakır , Çinko , Demir , Kadmiyum , Kobalt , Krom , Kurşun , Nikel)	AAS-Alev Metodu	SM 3111 B
Su	Metaller (Bakır , Çinko , Kadmiyum , Kobalt , Kurşun , Nikel)	AAS-Alev Metodu	TS 6290
Su	Brom, Florür, Klorür Nitrat/Nitrat Azotu, Nitrit/Nitrit Azotu, Sülfat	IC Metodu	TS EN ISO 10304-1
Su	İletkenlik	Elektrometrik Metot	TS 9748 EN 27888
Su	Metal Ön İşlem	Mikrodalga ile Özütleme Metodu	EPA 3015 A
Su	Sıcaklık	Elektrometrik Metot	SM 2550 B
Su	Siyanür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 CN- E
Su	Siyanür Ön İşlem	Distilasyon Metodu	SM 4500 CN- C
Su	Sülfür	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 S ² - D

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
		Titrimetrik Metot (Spektrofotometrik Metot ile birlikte verilebilir)	SM 4500 S ² - F
Su	Toplam Fosfor	Spektrofotometrik Metot	SM 4500 P D
Su	Toplam Fosfor Ön İşlem	Asitle Özütleme Metodu	SM 4500 P B
Su	Yağlar	Sokslet Ekstraksiyon Metodu	SM 5520 D
Toprak	Metaller (Bakır , Çinko , Kadmiyum , Krom , Kurşun , Nikel)	AAS-Alev Metodu	SM 3111 B
Toprak	İletkenlik	Elektrometrik Metot	ISO 11265 TS ISO 11265
Toprak	Kuru Madde , Nem (%)	Gravimetrik Metot	TS 9546 EN 12880
Toprak	Metal Ön İşlem	Mikrodalga ile Özütleme Metodu	EPA 3051 A
Toprak	pH	Elektrometrik Metot	TS ISO 10390

Mehrali ECER
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-27/234/2019
Düzenleme tarihi : 08.10.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 25.07.2019
Bitiş tarihi : 25.07.2024
Güncelleme : 18.12.2020/01
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : Envoy Laboratuvar Hiz.Tic.Ltd.Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Toprak	Yanma Kaybı	Gravimetrik Metot	TS EN 12879

Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği : Emisyon,İmisyon,
Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği : Atık Su,Deniz Suyu,Su,
Kentsel Atıksu Arıtımı Yönetmeliği Hassas ve Az Hassas Su Alanları Tebliği : Su,Deniz Suyu,
Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik : Emisyon,Atık Su,
Atıksu Arıtma Tesisleri Teknik Usuller Tebliği : Atık Su.
Kentsel Atıksu Arıtımı Yönetmeliği : Su,Atık Su,Deniz Suyu,
Numune Alma : Numune Alma.
Tehlikeli Maddelerin Su ve Çevresinde Neden Olduğu Kirliliğin Kontrolü Yönetmeliği : Su,Deniz Suyu,Atık Su,
Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Ek-2.1.h.1 hariç : İmisyon.
Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik : Toprak.
Evsel ve Kentsel Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanılmasına Dair Yönetmelik : Arıtma Çamuru,Toprak,
Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelik (Ek-2 ve Ek-5) : Atık.
Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği : Gürültü.
Atıktan Türetilmiş Yakıt, Ek Yakıt Ve Alternatif Hammadde Tebliği : Atık.

Mehrali ECER
Bakan a.
Genel Müdür

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.