

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

Belge No : Y-48/194/2020
Düzenleme tarihi : 16.03.2020
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 16.03.2020
Bitiş tarihi : 16.03.2025
Güncelleme :
Tarihi/No
Laboratuvar Adı : MUSKİ MARMARİS ÇEVRE ANALİZ LABORATUVARI

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;			
Kapsam	Parametre	Metot Adı	Metot Numarası
Atık Su	Askıda Katı Madde (AKM)	Gravimetrik Metot	TS EN 872
Atık Su	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	Respirometrik Metot	SM 5210 D
Atık Su	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	Açık Reflaks-Titrimetrik Metot	TS 2789
Atık Su	pH	Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523
Atık Su	Toplam Azot	Persülfat Metodu	SM 4500-P J
Atık Su	Toplam Fosfor	Persülfat Metodu	SM 4500-P J
Atık Su	Yağ ve Gres	Sokslet Ekstraksiyon Metodu	SM 5520 D
Numune Alma	Atık Sulardan Numune Alma	Atık Sulardan Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-10

Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği : Atık Su.
Numune Alma : Numune Alma.

Ercan GÜLAY
Bakan a.
Genel Müdür V.