

**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-48/194/2015  
Düzenleme tarihi : 17.04.2017  
Ek Liste  
Başlangıç tarihi : 18.02.2015  
Bitiş tarihi : 18.02.2020  
Revizyon 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
	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	Respirometrik Metot	SM 5210 D
	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	Açık Reflaks-Titrimetrik Metot	TS 2789
	pH	Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523
	Toplam Azot	Persülfat Metodu	SM 4500-P J
	Toplam Fosfor	Persülfat Metodu	SM 4500-P J
	Yağ ve Gres	Infrared Metodu	ASTM D 7066-04
	Yüzey Aktif Madde (MBAS)	Akışa Enjeksiyon Analiz Metodu	TS EN ISO 16265
Numune Alma	Atık Sulardan Numune Alma	Atık Sulardan Sularından Numune Alma Kuralları	TS ISO 5667-10

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

**M. Mustafa SATILMIŞ**  
**Bakan a.**  
**Genel Müdür**