

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü
ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZLERİ YETERLİK BELGESİ
EK LİSTE-1

Belge No : Y-35/173/2011
Düzenleme tarihi : 21.07.2011
Ek Liste
Başlangıç tarihi : 21.07.2011
Bitiş tarihi : 21.07.2015
Revizyon Tarihi/No : -
Laboratuar Adı : İÇL İzmir Su Analiz ve Çevre Yön. Hiz. Tic. Ltd. Şti.

ÖLÇÜM VE /VEYA ANALİZ İLE İLGİLİ;

Kapsam	Parametre	Metot adı	Standart Adı
<i>Atık Su</i> ⁽¹⁾	pH	• Elektrometrik Metot	• TS 3263 ISO 10523
	Askıda Katı Madde (AKM)	• Gravimetrik Metot	• SM 2540 D
	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	• Açık Reflaks Metot	• SM 5220 B
	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	• 5 Günlük BOİ Test Metodu	• SM 5210 B
<i>Numune Alma</i> ⁽²⁾	Atık Su	• Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Numune Alma ve Analiz Metodları Tebliği	• 10.10.2009 tarihli ve R.G. No: 27372

Recep ŞAHİN
Bakan a.
Genel Müdür V.

¹ 31.12.2004 tarihli ve 25687 sayılı R. G.'de yayımlanan "Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği" kapsamında.

² Yetkili Numune Alma Personeli: Ekonomist Kamil SÖNMEZ, Biyolog Nihat YAZAR, Kimyager Burcu ÇELİKKAYA