



ESART A.Ş. ÇEVRE LABORATUVARI

Organize Sanayi Bölgesi 2. Cad. Sonu

26110 Odunpazarı / ESKİŞEHİR

Tel - Faks : 0 222 236 10 47

ANALİZ RAPORU

Rapor Tarihi : 19.10.2018
 Numune / Rapor No : 18/590
 Müşteri Adı : EOSB Müdürlüğü

Adres: Org. San. Böl. 2. Cadde No:15 26110 Odunpazarı ESKİŞEHİR

Tel:	0 222 236 10 80			Faks:	0 222 236 01 29	
NUMUNE	Geliş Tarihi:	18.10.2018	Geliş Şekli:	Elden Teslim	Analiz Tarihi:	18.10.2018 - 19.10.2018

Numunenin Adı ve Tarifi : EOSB Müdürlüğü ötü danışma yanı - Şebeke suyu

Alınış Şekli : Anlık numune

Alınış Tarihi : 18.10.2018 15:00

Numuneyi Alan : EOSB Md. İüğü M.YURTYAPAN

Açıklama : 2000 ml (p) kapta Mühürlü - Korumasız olarak getirilmiş ve 15:01 civarında laboratuvarımıza teslim edilmiştir.
 Numune tortusuz ve saydamdır.

Parametre	Birim	Analiz Metodu	Analiz Sonucu	Tablo1 - TS 266 (Sınıf 2 Tip 2)
Amonyum	mg/L	Kit metodu	<0,02	0,5
Bakır	mg/L	EPA 200.7	<0,1	2
Çinko	mg/L	EPA 200.7	<0,1	-
Demir	mg/L	EPA 200.7	<0,1	0,2
Florür	mg/L	SM 4110 B	0,45	1,5
Kadmiyum	mg/l	EPA 200.7	<0,1	0,005
Kalsiyum	mg/L	Kit metodu	66,1	-
Klorür	mg/L	SM 4110 B	36,12	250
Kurşun	mg/L	EPA 200.7	<0,1	0,01
Magnezyum	mg/L	Kit metodu	50,7	-
Nitrat	mg/L	SM 4110 B	23,75	50
Nitrit	mg/L	SM 4110 B	<0,1	0,5
pH *	-	TS EN ISO 10523	7,44	6,5-9,5
Serbest Klor	mg/L	Kit metodu	0,155	-
Sülfat (SO ₄)	mg/L	SM 4110 B	93,74	250
Toplam Klor	mg/L	Kit metodu	0,195	-
Toplam Krom	mg/L	EPA 200.7	<0,1	0,05
Toplam Sertlik	Fr	Kit metodu	37,38	-
Toplam Siyanür	mg/L	Kit metodu	<0,01	0,05

(*) İle işaretli olan analizler Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yeterlilik ve Türkak Akreditasyon kapsamındaki analizlerdir. Diğer analizler Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yeterlilik ve Türkak Akreditasyon kapsamı dışında kalmaktadır.

Numune alma işlemi TS EN ISO 5667-10-2002 göre Çevre ve Şehircilik Bakanlığından numune alma eğitimi alan yetkili personel tarafından gerçekleştirilmektedir.

c: Cam numune kabı

p: Pet numune kabı

Esart A.Ş. Çevre Laboratuvarı Mührü	Deneyi Yapan	Raporu Hazırlayan	Laboratuvar Müdürü
	Şenol ÇAKIR Biyolog Ayşenur ERKİMEN Kimyager	Emre ÖZER	Gülşen ERKEKKOL

Bu rapor Çevre Mevzuatına ilişkin resmi işlemlerde kullanılamaz.

Bu rapor Esart A.Ş. Çevre Laboratuvarı'nın yazılı izni olmadan çoğaltılamaz.

Analiz sonuçları analiz yapılan ve raporda adı geçen numuneye aittir.

Bu rapor 2 orijinal nüsha olarak hazırlanmıştır. 1,00 nüshası müşteride 1,00 nüshası Esart A.Ş. Çevre Laboratuvarı'nda arşivlenmektedir.

İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.

F01-PR20180000.00.0000

Yayın Tarihi : 14.01.2015