



T.C. Sağlık Bakanlığı

T.C
İZMİR VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
İZMİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0264-T

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.06.2018 / 70617965/854
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.06.2018 / 11:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.06.2018 / 15:00
Protokol No / Numune Barkod No	2018-5123 - 1 / 3008132
CSBYS No	83207

AB-0264-T
2018-5123-1
12.06.2018

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	İZMİR İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	BOZDAĞ BELEDİYESİ ÖDEMiŞ İZMİR		
Numune İzleme Noktası	BOZDAĞ NİL MADRAN 19L'LİK DAMACANA DOLUM HATTI-1 ÇIKIŞI		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	06.06.2018 - 15:02	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	BOZDAĞ NİL MADRAN
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Damacana + Vial şişe	ETİKETLİ	19L+3*250ML
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	06.06.2018	06.08.2018	2
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	MADRAN SU MEŞRUBAT SAN. VE TİC. A.Ş.(BOZDAĞ NİL MADRAN)*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	06.06.2018- DB/ 470728	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.		OZONLU
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	06.06.2018 15:03	12.06.2018 11:31	
Raporlama Tarihi	12.06.2018 11:31		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*37°C'de Toplam Jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002	20	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002	100	1
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266:2009	0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1:2014	0	0
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1:2014	0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal

Rapor Baskı Tarihi : 13.06.2018

52/18 Sokak No:4 Poligon / İZMİR Elektronik Ağ: <http://www.izhsl.ihsm.gov.tr>

Bu belge 5070 sayılı Elektronik Kanununa göre elektronik ortamda yayımlanmıştır. 17307232-b82f-47f1-b41e-0c6782f38eb5 kodu ile erişebilirsiniz.
Raporun elektronik belge sayı: 5070 sayılı Elektronik Kanununa göre yayımlanmıştır. 17307232-b82f-47f1-b41e-0c6782f38eb5 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C. Sağlık Bakanlığı

T.C
İZMİR VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
İZMİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.06.2018 / 70617965/854	AB-0264-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.06.2018 / 11:35	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.06.2018 / 15:00	2018-5123-1
Protokol No / Numune Barkod No	2018-5123 - 1 / 3008132	
CSBYS No	83207	12.06.2018

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromat	µg/L	SM 4110 D	2	3	Tespit Edilemedi
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	68.5
*Bromoform	µg/L	SM 6200B	0,2	1	Tespit Edilemedi
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,1	0,5	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	SM 4500- H+B		4,5 - 9,5	6.8

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, İZMİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve İZMİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- * ile işaretli deneyler akredite kapsamındadır.

Kimyasal Analizler Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
GÜLSER AKBAŞ
Gıda Mühendisi

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
AYPERİ YÜCE
Yüksek Gıda Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu
Uzm.Dr.SERRA MENEKAY
ÖNCEL
Tıbbi Biyokimya Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi : 13.06.2018

52/18 Sokak No:4 Poligon / İZMİR Elektronik Ağ: <http://www.izhsl.ihsm.gov.tr>

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu ile imzalandı. Bu belgeyi elektronik ortamda imzalayanın adı, soyadı ve görevi aşağıdaki gibidir. Bu belgeyi elektronik ortamda imzalayanın adı, soyadı ve görevi aşağıdaki gibidir.

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu ile imzalandı. Bu belgeyi elektronik ortamda imzalayanın adı, soyadı ve görevi aşağıdaki gibidir. Bu belgeyi elektronik ortamda imzalayanın adı, soyadı ve görevi aşağıdaki gibidir.