



T.C

İZMİR VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İZMİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

T.C. Sağlık Bakanlığı

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	07.02.2018 / 62360362/62
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.02.2018 / 11:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.02.2018 / 15:42
Protokol No / Numune Barkod No	2018-1286 - 1 / 2802250
CSBYS No	77502

AB-0264-T
2018-1286-1
13.02.2018

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	İZMİR İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	BOZDAĞ BELEDİYESİ ÖDEMİŞ 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 Neden	07.02.2018 - 15:45	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Damacana + Vial şişe	ETİKETLİ	3*250ML+19L
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	07.02.2018	07.04.2018	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	07.02.2018- DB/ 469426	---	
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	07.02.2018 15:48		13.02.2018 11:21
Raporlama Tarihi	13.02.2018 11:21		

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	2
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	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi :

15.02.2018

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

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre elektronik imza ile imzalanmıştır. Raporun elektronik imza ile imzalandığına dair belge sayısını ve elektronik imza kanuna göre güvenirli olduğunu belge sayısından öğrenilebilir. Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre güvenirli olduğunu belge sayısından öğrenilebilir.



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	07.02.2018 / 62360362/62	AB-0264-T 2018-1286-1 13.02.2018
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.02.2018 / 11:45	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.02.2018 / 15:42	
Protokol No / Numune Barkod No	2018-1286 - 1 / 2802250	
CSBYS No	77502	

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	0,1	2500	64,3
Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,1	0,5	Tespit Edilemedi
pH	pH Birimi	SM 4500- H+B	0,1	4,5 - 9,5	6,8

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bromoform	µg/L	SM 6200B	0,2	1	Tespit Edilemedi

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yöntünden 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 akreditasyon kapsamındadır.

Kimyasal Analizler Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

GÜLSER AKBAŞ

Gıda Mühendisi

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AYPERİ YÜCE

Yüksek Gıda Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu

SERRA MENEKAY ÖNCEL

Biyokimya Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi :

15.02.2018

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

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu ile düzenlenmiş elektronik imza ile imzalanmıştır. Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu ile düzenlenmiş elektronik imza ile imzalanmıştır. Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu ile düzenlenmiş elektronik imza ile imzalanmıştır. Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu ile düzenlenmiş elektronik imza ile imzalanmıştır.