



T.C. Sağlık Bakanlığı

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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.09.2018 / 76534765/1451
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.09.2018 / 12:09
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.09.2018 / 15:20
Protokol No / Numune Barkod No	2018-7912 - 1 / 3167111
CSBYS No	87769

AB-0264-T

2018-7912-1

17.09.2018

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 Nedeni	12.09.2018 - 15:26	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	BOZDAĞ NİL MADRAN ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	19LT 3X0.25LT
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	12.09.2018	12.11.2018	2 / 12.09.2018
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	12.09.2018- DB/ 471713	---	
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	12.09.2018 16:09		17.09.2018 14:24
Raporlama Tarihi	17.09.2018 14:24		

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	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266:2009	0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1:2014	0	0
*Koliiform 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 : 20.09.2018

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

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lby.saglik.gov.tr/c-rapor> adresinden 86c23d2b-534f-44e5-a47e-3f30f861b0a5 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C. Sağlık Bakanlığı

2/2

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.09.2018 / 7653-4765/1451
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.09.2018 / 12:09
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.09.2018 / 15:20
Protokol No / Numune Barkod No	2018-7912 - 1 / 3167111
CSBYS No	87769

AB-0264-T

2018-7912-1

17.09.2018

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromat	µg/L	SM 4110D : 2017	2	3	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	SM 4500-H+ B : 2017		4,5 - 9,5	6,9
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B : 2017		2500	75,8
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911:2000	0,1	0,5	Tespit Edilemedi

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromoform	µg/L	SM 6200B :2017	0,2	1	Tespit Edilemedi

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 akreditasyon kapsamındadır.
- (-) İşareti parametre, ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.

Kimyasal Analizler Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

NESLİHAN ÖZÇİLE

Gıda Mühendisi

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AYPERİ YÜCE

Yüksek Gıda Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu

Uzm.Dr.SERRA MENEKAY

ÖNCEL

Tıbbi Biyokimya Uzmanı

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

Rapor Baskı Tarihi : 20.09.2018

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 86e23d2b-534f-44e5-a47e-3f301861b0a5 kodu ile erişebilirsiniz.