

2021-174 E



T.C.
BURSA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI 1566
ANALİZ RAPORU 930-08/04



1/3

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.04.2021 / 11:24
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2021 / 13:27
Protokol No / Numune Barkod No	2021-119718 - 1 / 43670501
CSBYS No	3861
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2021-119718-1
04-21

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BURSA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yeni Mah. Uludağ Cad. No:216 Kestel/BURSA		
Numune İzleme Noktası	A (110 - 175 - 180 - 225 ML'lik Bardak Dolun Hattı)		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	Ek 2/A (KONTROL İZLEMESİ-YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMESİ)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	01.04.2021 - 13:29	İmlahane	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret. Firma Adı	KAYNAK SUYU	DOĞAL KAYNAK SUYU	ERİKLİ ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Bardak	ETİKETLİ	48*0,225 LT
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	01.04.2021 00:00:00	01.04.2022 00:00:00	10919387 A 0836
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	01.04.2021	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BURSA ERİKLİ SU VE MEŞRUBAT SAN. TİC.A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	01.04.2021 13:52	05.04.2021 14:17	
Raporlama Tarihi	06.04.2021 13:59		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
37°C de toplam jermi sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
*Clostridium perfringens (Sporular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi		0	0
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*22°C'de Toplam jermi Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		100	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2021

Halk Sağlığı Laboratuvarı Esentepe mh. İstiklal Cad. Ağaçlık Sk. No:17 Nilüfer BURSA Tel : 0224 502 2648 Fax : 0224 220 2583 Email : hsm16.laboratuvar@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden be5a4935-1f7b-4f07-b2a4-4f2ed484ede3 kodu ile erişebilirsiniz.



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

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.04.2021 / 11:24
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2021 / 13:27
Protokol No / Numune Barkod No	2021-119718 - 1 / 43670501
CSBYS No	3861
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2021-119718-1
04-21

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*pH	pH Birimi	SM 4500- H+B		4,5 - 9,5	8,09
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	162,7
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*Bromoform	µg/L	EPA 524.2	0,8	1	Tespit Edilemedi
Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,03	0,5	Tespit Edilemedi
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	2	3	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2021

Halk Sağlığı Laboratuvarı Esentepe mh. İstiklal Cad. Ağaçlık Sk. No:17 Nilüfer BURSA Tel : 0224 502 2648 Fax : 0224 220 2583 Email : hsm16.laboratuvar@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden be5a4935-1f7b-4fd7-b2a4-4f2ed484edc3 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
BURSA VALİLİğİ
İL SAğLIK MÜDÜRLÜğÜ
BURSA HALK SAğLIğI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.04.2021 / 11:24
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2021 / 13:27
Protokol No / Numune Barkod No	2021-119718-1 / 43670501
CSBYS No	3861
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2021-119718-1
04-21

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

Açıklamalar:
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amalı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre değerlendirilmektedir.
-Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
-Numune tarafımızca alınmamış olup, BURSA HALK SAğLIğI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedrine uygun olarak kabul edilmiştir.
-Özel istek amağlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler eşas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
-Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BURSA HALK SAğLIğI LABORATUVARImız izni olmadan çoğaltılamaz, imzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklam amalı kullanılamaz.
-Genişletilmış lim belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
-Bursa Halk Sağlığı Laboratuvarı Karar Kuralı:
-Müşterinin lim belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belitlediği güven aralığında (k=2, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç:
Sonucun lim belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınının üstünde ise, veya sonuçtan lim belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınının altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir.
-TKEDY: Tketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok;
-Analiz sonuçları numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir
-Doney laboratuvarı olarak faaliyet gstren Bursa Halk Sağlığı Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-0445-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir. Bursa public health laboratory accredited by TÜRKAK under registration number AB-0445-To for TS EN ISO/IEC 17025:2017 as test laboratory
-Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tamamladığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalanmıştır. Turkish Accreditation Agency (TÜRKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports
-Doney ve/veya lim sonuçları,genişletilmış lim belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metotları bu sertifikamın tamamlayıcı kısmını oluştren sayılarda verilmiştir. The test and/or measurement result,the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.
-kb (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
-** İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖZLEM PINAR
Biyolog
06.04.2021

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ORHAN KARAKUş
Kimyager
06.04.2021

Laboratuvar Sorumlusu
GÖNÜL ÜNVER şEKER
Biyokimya Uzmanı
06.04.2021

Rapor Baskı Tarihi : 07.04.2021

Halk Sağlığı Laboratuvarı Esentepe mh. İstiklal Cad. Ağaçlık Sk. No:17 Nilüfer BURSA Tel : 0224 502 2648 Fax : 0224 220 2583 Email : hsm16.laboratuvar@saglik.gov.tr

Bu ble S70 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden be5a4935-1f7b-4f07-b2a4-4f2ed484edc3 kodu ile erişebilirsiniz.