

2020-598 E

T.C

BURSA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.11.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.11.2020 / 13:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.11.2020 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2020-364307 - 3 / 23510665
CSBYS No	122766
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T

2020-364307-3

11-20

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BURSA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yeni mah. Uludağ Cad.No:216 Kestel/BURSA		
Numune İzleme Noktası	B(330-500m)ERİKLİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	12.11.2020 - 15:08	İmlahane	
Numune Grubu	SÜ ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	DOĞAL KAYNAK SUYU	ERİKLİ ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj	ETİKETLİ	24* 0.33 LT.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	12.11.2020	12.11.2021	03179387B 09:25
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	12.11.2020	---
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	12.11.2020 15:09	17.11.2020 15:05	
Raporlama Tarihi	17.11.2020 16:02		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
*37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
*22°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		100	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Köförm Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*pH	pH Birimi	SM 4500- H+B		4,5 - 9,5	7,91
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 19.11.2020

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

T.C

BURSA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.11.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.11.2020 / 13:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.11.2020 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2020-364307 - 3 / 23510665
CSBYS No	122766
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2020-364307-3
11-20

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	190,4
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,03	0,5	Tespit Edilemedi
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	2	3	Tespit Edilemedi

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromoform	µg/L	EPA 524.2	0,8	1	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi : 19.11.2020



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

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.11.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.11.2020 / 13:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.11.2020 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2020-364307 - 3 / 23510665
CSBYS No	122766
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2020-364307-3
11-20

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

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resm Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketime Amaçlı 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 amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas 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 LABORATUVARININ izni olmadan geerlendirilmez. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.-Genişletilmiş lm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kildiği durumlarda belirtilir.-Bursa Halk Sağlığı Laboratuvarı Karar Kuralı:-Müşterinin lm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında ($k=2$, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç; Sonua lm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sürünün üstünde ise, veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sürünün altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirtilenen 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-kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)** İle işaretili deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ORHAN KARAKUş
Kimyager
17.11.2020

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖZLEM PINAR
Biyolog
17.11.2020

Laboratuvar Sorumlusu
Uzm. Dr. **ZEHRA YRKEN**
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı
17.11.2020

Rapor Başkı Tarihi : 19.11.2020