



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



1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.08.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.08.2020 / 10:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.08.2020 / 13:07
Protokol No / Numune Barkod No	2020-172666 - 2 / 10898122
CSBYS No	118574
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2020-172666-2
08.20

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BURSA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Yeni mah.Uludağ Cad.No:216 Kestel/BURSA			
Numune İzleme Noktası	D(330ml-500ml-1,5 L)ERİKLİ			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	18.08.2020 - 13:27	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	ETİKETLİ	6*1 LT.	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	18.08.2020	18.08.2021	02319387 D.	0847
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	18.08.2020	---	--
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	18.08.2020 13:30		28.08.2020 15:03	
Raporlama Tarihi	28.08.2020 16:07			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		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
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	138,2
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	2	3	Tespit Edilemedi
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 31.08.2020

Halk Sağlığı Laboratuvarı Esentepe mh. İstiklal Cad. Ağaçlık Sk. No:17 Nilüfer BURSA Tel : 0224 502 2648 Fax : 0224 220 2583 Email : ism16.laboratuvar@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden ceb2b5b-cad4-4463-991a-8a442799136a kodu ile erişebilirsiniz.

T.C

BURSA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.08.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.08.2020 / 10:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.08.2020 / 13:07
Protokol No / Numune Barkod No	2020-172666 - 2 / 10898122
CSBYS No	118574
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2020-172666-2
08.20

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,03	0,5	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	SM 4500- H+B		4,5 - 9,5	7,77

Uçucu Organik Bileşikler

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

Rapor Başlı Tarihi : 31.08.2020

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

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 ceceb2b5b-cad4-4463-991a-8a442799136a kodu ile erişebilirsiniz.

T.C

BURSA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

3/3

İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı	18.08.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.08.2020 / 10:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.08.2020 / 13:07
Protokol No / Numune Barkod No	2020-172666 - 2 / 10898122
CSBYS No	118574
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T

2020-172666-2

08.20

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.

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 alınmış olup, BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirilmiştir.- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporu hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BURSA 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.- Bursa Halk Sağlığı Laboratuvarı Karar Kuralı:- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında ($k=2$, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç: Sonuçta ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınıra üstünde ise, veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınıra altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir.- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.- Analiz sonuçları titrimden teslim edildiği hali için geçerlidir.- Kab (cfu): Koloni oluşum birim (colony forming unit)- ** ile işaretli deneyler akrediasyon kapsamındadır.

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ORHAN KARAKUŞ

Kimyager

28.08.2020

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ÖZLEM PINAR

Biyolog

28.08.2020

Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr. ZEHRA YÜRÜKEN

Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

28.08.2020

Rapor Baskı Tarihi : 31.08.2020

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

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 cecb2b5b-cad4-4463-991a-8a442799136a kodu ile erişebilirsiniz.