



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

2020/062



1/3

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	06.04.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.04.2020 / 10:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.04.2020 / 13:16
Protokol No / Numune Barkod No	2020-11623 - 6 / 4286384
CSBYS No	113222
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T

2020-11623-6

04.20

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BURSA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	YENİ MAH. ULUDAĞ CAD. NO.216 KESTEL BURSA			
Numune İzleme Noktası	D(1 L'lik dolun hattı)			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	06.04.2020 - 13:23	İmjhane		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	DOĞAL KAYNAK SUYU	NESTLE PURE LIFE	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj	ETİKETLİ	6*1 LT	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Şeri	06.04.2020	06.04.2021	00979387 D	08:53
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	06.04.2020	---	---
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	06.04.2020 13:44	10.04.2020 14:23		
Raporlama Tarihi	10.04.2020 14:23			

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliiform 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 jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
22°C de toplam jerm 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	161,1
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	2	3	Tespit Edilemedi
Koku (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 16.04.2020

Halk Sağlığı Laboratuvarı Esentepe mh. İstiklal Cad. Ağaçlık Sk. No:17 Nilüfer BURSA Osmangazi/Bursa Tel : 0.224.222 5838 - 221 2457 Fax : 0224 220 2583

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 35264f6b-2b7e-408a-ac5a-9814bb0bc9e1 kodu ile erişebilirsiniz.



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

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.04.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.04.2020 / 10:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.04.2020 / 13:16
Protokol No / Numune Barkod/No	2020-11623 - 6 / 4286384
CSBYS No	113222
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T

2020-11623-6

04.20

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(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	7,80

**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 : 16.04.2020

Halk Sağlığı Laboratuvarı Eşentepe mh. İstiklal Cad. Ağaçlık Sk. No:17 Nilüfer BURSA Osmangazi/Bursa Tel : 0.224 222 5838 - 221 2457 Fax : 0224 220 2583

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 35264f6b-2b7e-408a-ac5a-9814bb0bc9e1 kodu ile erişebilirsiniz.



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

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.04.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.04.2020 / 10:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.04.2020 / 13:16
Protokol No / Numune Barkod No	2020-11623 - 6 / 4286384
CSBYS No	113222
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0445-T
2020-11623-6
04.20

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalıtılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

<p><b>Açıklamalar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre değerlendirilmektedir.</li><li>-Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>-Numune tarafımızca alınmamış olup, BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>-Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>-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 LABORATUVARIMIZ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>-Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>-Bursa Halk Sağlığı Laboratuvarı Karar Kurul:</li><li>-Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında (k=2, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç:</li><li>-Sonuç ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınıra üstünde ise, veya sonuçun 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.</li><li>-TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>-Analiz sonuçları numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir.</li><li>-kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li><li>-** İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</li></ul>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ÖZLEM PINAR**

Biyolog

10.04.2020

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ORHAN KARAKUŞ**

Kimyager

10.04.2020

Laboratuvar Sorumlusu

**Uzm. Dr. ZEHRA YÜRÜKEN**

Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

10.04.2020

Rapor Baskı Tarihi :

16.04.2020

Halk Sağlığı Laboratuvarı Esentepe mh. İstiklal Cad. Ağaçlık Sk. No:17 Nilüfer BURSA Osmangazi/Bursa Tel : 0.224 222 5838 - 221 2457 Fax : 0224 220 2583

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 35264f6b-2b7e-408a-ac5a-9814bb0bc9e1 kodu ile erişebilirsiniz.