



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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.12.2018 / E-4662
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.12.2018 / 12:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.12.2018 / 15:01
Protokol No / Numune Barkod No	2018-2663 - 1 / 3323495
ÇSBYS No	92893

AB-0791-T
2018-2663-1
31.12.2018

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BURDUR İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Sırma Cad. No:1 Yeşilbaşköy Ağlasun BURDUR		
Numune İzleme Noktası	19 litre dolum hattı		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	26.12.2018 - 15:14	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Ambalaj	ETİKETLİ	19LT
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	26.12.2018	26.02.2019	P4B BG 1208
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	26.12.2018	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	SIRMA SU-SIRMAGRUP İÇECEK SAN. VE TİC. A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	26.12.2018- 46112-	
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.		---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	26.12.2018 15:31		31.12.2018 00:00
Raporlama Tarihi	31.12.2018 00:00		

#### MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
*22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	100	0
*37°C'de Toplam Jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	20	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	248
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	0,724	3	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		4,5 - 9,5	7,69

Form No:F108/AHSL/03

Rapor Baskı Tarihi : 02.01.2019

Soğuk su mah Kazım Karabekir caddesi Muratpaşa/Antalya Tel: 0242 237 0390 -91-91 Fax : 0242 237 0410 Web : http://www.antalyasm.gov.tr



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.12.2018 / E-4662
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.12.2018 / 12:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.12.2018 / 15:01
Protokol No / Numune Barkod No	2018-2663 - 1 / 3323495
CSBYS No	92893

AB-0791-T
2018-2663-1
31.12.2018

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Normal
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Normal
Bulanklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Normal
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,023	0,5	0,19

**Uçucu Organik Bileşikler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bromoform	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1	1	Tespit Edilemedi

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

**Açıklamalar:**

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî 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, ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne 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 ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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: Tüketiciferce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**ŞENAY TUĞLU ATAMAN**  
Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**CAN SİNANMIŞ**  
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu  
**Uzm.Dr. FAZILA ATAKAN**  
**ERKAL**  
Biyokimya Uzmanı