



T.C. Sağlık Bakanlığı

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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	03.12.2018 / E 4414
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.12.2018 / 11:47
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.12.2018 / 14:02
Protokol No / Numune Barkod No	2018-2530 - 1 / 3299018
CSBYS No	92007

AB-0791-T

2018-2530-1

12.12.2018

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BURDUR İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	sırma caddesi no 1 yeşilbaşköy ağlasun			
Numune İzleme Noktası	10 luk pet			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzeysel suyun alınmaması veya etkilenmemesi halinde)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	07.12.2018 - 15:35	Kontrol İzleme Ozonlu		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	---	SIRMA SU-SIRMAGRUP İÇECEK SAN. VE TİC. A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orj. Amb. Pet Şişe	ETİKETLİ	10LT	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	07.12.2018	07.06.2020	---	1132
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	07.12.2018	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	SIRMA SU-SIRMAGRUP İÇECEK SAN. VE TİC. A.Ş.			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	07.12.2018- 44077-		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---			
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	07.12.2018 15:55		12.12.2018 00:00	
Raporlama Tarihi	12.12.2018 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
*37°C'de Toplam Jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	200	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	229
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	0,724	3	Tespit Edilemedi

Form No:F108/AHSL/03

Rapor Baskı Tarihi : 18.12.2018

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

T.C. Sağlık Bakanlığı

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	03.12.2018 / E 4414	AB-0791-T 2018-2530-1 12.12.2018
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.12.2018 / 11:47	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.12.2018 / 14:02	
Protokol No / Numune Barkod No	2018-2530 - 1 / 3299018	
CSBYS No	92007	

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	7.97
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,023	0,5	Tespit Edilemedi

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 Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- 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 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 LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talibi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- ** ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
CAN SİNANMIŞ
Kimyager

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

Laboratuvar Sorumlusu
Uzm.Dr. FAZİLA ATAKAN ERKAL
Biyokimya Uzmanı