



T.C.  
ANTALYA VALİLİĞİ  
Halk Sağlığı Müdürlüğü

ANTALYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ - ANTALYA  
HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
10.05.2017 16.15 - 36134735 - 602.04.02 - E.345



ANTALYA  
ORGANİZE  
SANAYİ  
BÖLGE  
MÜDÜRLÜĞÜ

15.05.2017



1132

Sayı : 36134735-602.04.02  
Konu : Analiz Raporu Hk.

ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
ANTALYA

İlgi : a) 03.05.2017 tarihli ve 814 sayılı yazınız  
b) 11.04.2017 tarihli ve 695 sayılı yazınız

Müdürlüğümüz Halk Sağlığı Laboratuvarına ilgi yazınızla göndermiş olduğunuz içme- kullanma sularına ait numunelerin analizleri yapılmış olup, analiz raporları yazımız ekinde gönderilmiştir.

Bilgilerinize rica ederim.

*e-imzalıdır.*

Ünal BAŞ

Müdür a.

Halk Sağlığı Müdür Yardımcısı

**EKLER:**

Analiz Raporu 2 adet(8 sayfa)

Soğuksu Mah. Kazım Karabekir Cad. Defterdarlık Arkası Muratpaşa/ ANTALYA

Bilgi için:Hülya BAYKAL

Faks No:

Unvan:Veri Hazırlama ve Kontrol İşlt.

e-Posta:hulya.baykal@saglik.gov.tr İnt.Adresi: Hülya BAYKAL Telefon No: (0

242) 237 96 00 - 237 03 90 Fax: (0 242) 237 04 10

Dahili: 4450

e-posta: Telefon No:02422379600/2028-2033

Hulya.Baykal@saglik.gov.tr web: www.antalyahsm.gov.tr

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 28ac7425-f2e6-4fa3-b04d-6f2eb64faab9 kodu ile erişebilirsiniz.

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



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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	03.05.2017 / 814
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.05.2017 / :
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	04.05.2017 / 14:38
Protokol No / Numune Barkod No	2017-659 - 1 / 2386987
CSBYS No	---

AB-0791-T
2017-659
09.05.2017

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	ŞEBEKEDEN/DÖŞEMEALTI/ANTALYA		
Numune İzleme Noktası	---		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLER	İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Seçimli Arıtım)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	04.05.2017 - 14:43	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	Kurum Numune Kabı	ETİKETSİZ	1L-500cc
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	04.05.2017- CH/ 668521	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---		---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	04.05.2017 15:35	09.05.2017 00:00	
Raporlama Tarihi	09.05.2017 00:00		

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
*Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik	0,06		< 0,06
*İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	772
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	7,00
*Nitrit	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,0061	0,5	0,024
Toplam Sertlik	mg/L CaCO3	TİTRİMETRİK			380
Alüminyum	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,479	200	8,006
Demir	µg/L	Laboratuvar içi metot		200	5,076

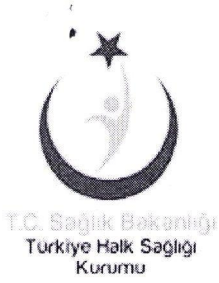
Form No:F108/AHSL/02

Rapor Baskı Tarihi : 10.05.2017

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://bys.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 5fa5753c-3fa3-452f-9944-49afc100ef48 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	03.05.2017 / 814	AB-0791-T  2017-659  09.05.2017
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.05.2017 / :	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	04.05.2017 / 14:38	
Protokol No / Numune Barkod No	2017-659 - 1 / 2386987	
CSBYS No	---	

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem		Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
*Escherichia coli	kob/100 mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Koliiform Bakteri	kob/100 mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

**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 Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına 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 talebi 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  
**MEVLÜT KARA**  
Kimya Mühendisi

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**VİLDAN GÖRGÜLÜ**  
Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

Laboratuvar Sorumlusu  
**HATİCE NEVGÜN ÖZEN**  
Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

Form No:F108/AHSL/02

Rapor Baskı Tarihi : 10.05.2017

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://bys.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 5fa5753c-3fa3-452f-9944-49afc100ef48 kodu ile erişebilirsiniz.

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.04.2017 / 695
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.04.2017 / 14:03
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.04.2017 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2017-516 - 1 / 2347726
CSBYS No	---

AB-0791-T
2017-516
26.04.2017

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	ŞEBEKEDEN/DÖŞEMEALTI/ANTALYA		
Numune İzleme Noktası	---		
Numunenin Geliş Sebebi	DENETİM İZLEMESİ	EK-1 / A. B' YE GÖRE ANALİZ KALINTI(KALINTI DAHİL)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	11.04.2017 - 14:23	Denetim İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1L-500ccx10
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	11.04.2017- CH/ 668482	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	11.04.2017 14:41	26.04.2017 00:00	
Raporlama Tarihi	26.04.2017 00:00		

**Fungusitler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Metalaxyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Tebuconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Diniconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

**Herbisitler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Simazin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Atrazin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

**Karbamatlar**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
---------------------	-------	--------	--------------------	----------------	---------------

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.04.2017 / 695	AB-0791-T  2017-516  26.04.2017
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.04.2017 / 14:03	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	11.04.2017 / 14:03	
Protokol No / Numune Barkod No	2017-516 - 1 / 2347726	
CSBYS No	---	

Karbamatlar					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Propoxur	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Oxamyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Methomyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Methiocarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Carbofuran-3-hydroxy	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Carbofuran	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Carbaryl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Aldicarb-sulfoxide	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Aldicarb-sulfane	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Aldicarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
1-Naphtol	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Siyanür	µg/L	ASTM D 7511-09e2		50	< 5
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	0,877	10	Tespit Edilemedi
Bor	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,004	1	0,118
*Nikel	µg/L	TS EN ISO 17294-2	0,02	20	2,321
*Kurşun	µg/L	TS EN ISO 17294-2	0,026	10	0,674
*Bakır	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,002	2	0,024
*Krom	µg/L	TS EN ISO 17294-2	0,023	50	0,711
*Kadmiyum	µg/L	TS EN ISO 17294-2	0,013	5	0,017
*Arsenik	µg/L	TS EN ISO 17294-2	0,039	10	5,079
*Antimon	µg/L	TS EN ISO 17294-2	0,114	5	0,179
Nitrat	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,0028	50	3.097

Form No:FI08/AHSL/02

Rapor Baskı Tarihi : 10.05.2017

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://lbys.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden d9fb80af-ee98-4210-9d0d-fd53947f6a4a kodu ile erişebilirsiniz.

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.04.2017 / 695	AB-0791-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.04.2017 / 14:03	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	11.04.2017 / 14:03	
Protokol No / Numune Barkod No	2017-516 - 1 / 2347726	
CSBYS No	---	
		2017-516
		26.04.2017

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Florür	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,004	1,5	0,096
*Nitrit	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,0061	0,5	Tespit Edilemedi
Demir	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,162	200	19,434
Civa	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,022	1	Tespit Edilemedi
Alüminyum	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,479	200	2,000
Selenyum	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,136	10	0,326

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-1		0	0
*Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Koliiform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

## Monomer Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Akrilamid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Vinil Klorür	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1	0,5	Tespit Edilemedi
Epikloridin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

## Organofosforular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Chlorpyriphos-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Methamidophos	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Malathion	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Ethion	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Disulfoton	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Diazinon	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

Form No:F108/AHSL/02

Rapor Baskı Tarihi : 10.05.2017

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://bys.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden d9fb80af-ee98-4210-9d0d-fd53947f6a4a kodu ile erişebilirsiniz.

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.04.2017 / 695	AB-0791-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.04.2017 / 14:03	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	11.04.2017 / 14:03	
Protokol No / Numune Barkod No	2017-516 - 1 / 2347726	
CSBYS No	---	
		2017-516
		26.04.2017

**Organofosforlar**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Azinphos-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Azinphos-methyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Parathion-methyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Parathion-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Demethon(O+S)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

**Organoklorlular**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Pestisit	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,5	Tespit Edilemedi
Toplam DDT (op-DDT, pp-DDT, pp-DDD, pp-DDE)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0,1	Tespit Edilemedi
Beta- Endosülfan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Alfa-Endosülfan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Dieldrin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Aldrin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Heptachlorepoksit(Endo)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Heptachlor	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,01	0,03	Tespit Edilemedi
Gamma - HCH (Lindan)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Alfa- HCH (BHC)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
HCB	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

**Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam PAH	µg/L	İşletme İçi Metod	0,04	0,1	Tespit Edilemedi

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.04.2017 / 695	AB-0791-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.04.2017 / 14:03	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	11.04.2017 / 14:03	
Protokol No / Numune Barkod No	2017-516 - 1 / 2347726	
CSBYS No	---	
		2017-516
		26.04.2017

Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İndeno (1,2,3 -cd) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Benzo (ghi) perylene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Benzo (k) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Benzo (b) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,04	0,1	Tespit Edilemedi
Benzo (a) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,008	0,01	Tespit Edilemedi

Uçucu Organik Bileşikler					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bromodiklorometan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1		Tespit Edilemedi
Dibromoklorometan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1		Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1		Tespit Edilemedi
Kloroform	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1		Tespit Edilemedi
Toplam Trihalometanlar	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1	100	Tespit Edilemedi
1,2 - Dikloretan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,3	3	Tespit Edilemedi
Benzen	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,1	1	Tespit Edilemedi
Tetrakloreten ve trikloreten	µg/L	Laboratuvar içi metot	1	10	Tespit Edilemedi



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.04.2017 / 695
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.04.2017 / 14:03
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	11.04.2017 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2017-516 - 1 / 2347726
CSBYS No	---

AB-0791-T

2017-516

26.04.2017

**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 Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına 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 talebi 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 Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ŞENAY TUĞLU ATAMAN**

Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEVLÜT KARA**

Kimya Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu

**HATİCE NEVGÜN ÖZEN**

Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

Form No:F108/AHSL/02

Rapor Baskı Tarihi : 10.05.2017

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://lbs.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden d9fb80af-ee98-4210-9d0d-fd53947f6a4a kodu ile erişebilirsiniz.