

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu  
Antalya Halk Sağlığı Müdürlüğü  
Halk Sağlığı Laboratuvarı

SAYI : B.10.1.HSK.4.07.38.00  
KONU : Bakteriyolojik ve Kimyasal Su Analizi

ANTALYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
-->HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ (RAPORLANDIR  
MA BİRİMİ)  
<--ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ANT  
ALYA



Tarih:  
21.12.2012  
Sayı:  
014311

ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
ANTALYA.

ANTALYA

İLGİ: 14.12.2012 tarih ve 121147 sayılı yazınız.

İlgili yazınız gereğince kurumumuza gönderilen numunenin (İçme - Kullanma Suyu) analizleri yapılmış olup, raporları ekte sunulmuştur.

Bilgilerinize rica ederim.

Uzm. Dr. H.Nevgün ÖZEN  
Halk Sağlığı Lab. Sorumlusu

EK: 1-Sonuç Raporu ( 1 Rapor)

GELEN EVRAK	
TARİH	25 Aralık 2012
DOSYANO.	2644

24.12  
Cevre. Ss. Atık su Msd.

Soğuksu Mah  
Kazım Karabekir Cad  
(Defterdarlık Yanı) ANTALYA

Tel.:0 242 237 03 90 - 91 - 92  
Faks:0 242 237 04 10



Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu  
Antalya Halk Sağlığı Müdürlüğü  
Halk Sağlığı Laboratuvarı

ANALİZ RAPORU

Konu : Bakteriyolojik ve Kimyasal Su Analizi

Protokol No : 2012-5405

Sayfa No: 1 / 1

20.12.2012 U

Numunenin Geliş Sebebi : KONTROL AMAÇLI  
Numuneyi Gönderen Kişi / Kurum / Kuruluş : ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ANTALYA.  
Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih : DÖŞEMEALTI / ANTALYA - ŞEBEKEDEN - 14.12.2012  
Numunenin Sahibi : ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
Numunenin Adı - Cinsi - Markası - Üretici Firma : 1 İçme - Kullanma Suyu  
Numunenin Ambalaj Şekli ve Etiketleri - Miktarı : Kurum Numune Kabı - - 1.5L-500cc  
İlgili Yazı Tarih ve Sayısı : 14.12.2012/121147 Numunenin Üretim ve Son Kullanma Tarihi :  
Numune Parti - Seri No : Tutanak Sözleşme Tarih ve No Mühür Durumu : YOK  
Makbuz / Dekont Tarih ve No : 0 Numunenin Durumu :  
Analiz Başlama ve Bitiş Tarihi : 14.12.2012 - 20.12.2012 Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi : 14.12.2012

Analizler	Birimi	Metot-Cihaz	Tayin Limiti	Mevzuat Değeri	Analiz Sonuçları
<b>Mikrobiyolojik Parametreler</b>					
*Koliform Bakteri	cfu/100 mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	cfu/100 mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
C.perfringens(Sülfid ind.spor.anaerop)	cfu/50 mL	TS 8019 EN 26461-2		0	0
<b>Fiziksel ve Organoleptik Parametreler</b>					
Renk		Duyusal		TKEDY	Uygun
Koku		Duyusal		TKEDY	Uygun
Tat		Duyusal		TKEDY	Uygun
Bulanıklık		Duyusal		TKEDY	Uygun
<b>Kimyasal Parametreler</b>					
pH		TS 3263 ISO 10523		6,5 - 9,5	6,87
İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		<2500	792
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		<0,5	0,08
*Nitrit	mg/L	ISO 10304-1		<0,5	0,01
Toplam Sertlik (FR)		Titrimetrik			36,8
*Alüminyum	µg/L	ISO 11885		<200	20,72
*Demir	µg/L	ISO 11885		<200	<7,01

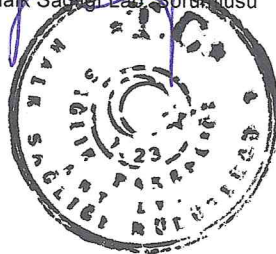
**Değerlendirme** Analizi yapılan su numunesinin, bakılan parametreler açısından "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik" kriterlerine UYGUN olduğunu bildirir rapordur.

Kimya Müh. Mevlüt KARA  
Kimya Bölüm Sorumlusu

Uzm. Dr. Şenay Tuğlu ATAMAN  
Mikrobiyoloji Bölüm Sorumlusu

Kimya Müh. Ferda ERSOY ŞİFA  
Raporlandırma Bölüm Sorumlusu

Uzm. Dr. H.Nevgin ÖZEN  
Halk Sağlığı Lab. Sorumlusu



**Açıklamalar:**

- Numune tarafımızca alınmamış olup, Antalya HSK Numune Kabul Kriterleri Talimatı'na uygun olarak kabul edilmiştir.  
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.  
- Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz ve Antalya HSK'nun yazılı izni olmadan çoğaltılamaz.

TKEDY : Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.  
kob (cfu) : Koloni oluşturan birim (colony forming unit)  
\* : Bu parametre(ler) TÜRKAK tarafından akredite edilmiştir.

Adres: Soğuksu Mah. Kazım Karabekir Cad. No: 15 (Defterdarlık Yanı) ANTALYA  
Web adresi: http://www.antalyahsm.gov.tr e-posta: antalya.hsm@saglik.gov.tr  
Tel.: 0 (242) 237 03 90-91-92 Faks: 0 (242) 237 04 10