



T.C. Sağlık Bakanlığı



**T.C.
ANTALYA VALİLİĞİ
Halk Sağlığı Müdürlüğü**

SAYI : 36134735/
KONU : Bakteriyojik ve Kimyasal Su Analizi

ANTALYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
-->ANTALYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ (RAP
ORLANDIRMA BİRİMİ)
<--ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ANT
ALYA
Tarih: 31.10.2013
Sayı: 020663
Giden



ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

ANTALYA

İLGİ: 24.10.2013 tarih ve 130968 sayılı yazınız.

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

Bilgilerinize rica ederim.

Dr. Selahattin YÜKSEL
Halk Sağlığı Müdür Yardımcısı

EK: 1-Sonuç Raporu (1 Rapor)

GELEN EVRAK	
TARİH	1 Kasım 2013
DOSYANO.	10422



Antalya Halk Sağlığı M¼d¼rl¼ę¼
Antalya Halk Sağlığı Laboratuvarı

T.C. Sağlık Bakanlığı

ANALİZ RAPORU

Konu : Bakteriyolojik ve Kimyasal Su Analizi

Protokol No : 2013-4894

Sayfa No: 1 / 1

30.10.2013 U

Numunenin Geliş Sebebi : KONTROL AMAÇLI
Numuneyi Gönderen Kişi / Kurum / Kuruluş : ORGANİZE SANAYİ BÖLGE M¼D¼RL¼ę¼ ANTALYA
Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih : DÖŞEMEALTI / ANTALYA - ŞEBEKEDEN - 24.10.2013
Numunenin Sahibi : ORGANİZE SANAYİ BÖLGE M¼D¼RL¼ę¼(AANTALYA)
Numunenin Adı - Cinsi - Markası - Üretici Firma : 1 İçme - Kullanma Suyu
Numunenin Ambalaj Şekli ve Etiketleri - Miktarı : Kurum Numune Kabı - - 1.5L-500cc
İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı : 24.10.2013/130968 Numunenin Üretim ve Son Kullanma Tarihi :
Numune Parti - Seri No : Tutanak Sözleşme Tarihi ve No Mühür Durumu : YOK
Makbuz / Dekont Tarihi ve No : 0 Numunenin Durumu :
Analiz Başlama ve Bitiş Tarihi : 24.10.2013 - 30.10.2013 Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi : 24.10.2013

Analizler	Birimi	Metot-Cihaz	Tayin Limiti	Mevzuat Deęeri	Analiz Sonuçları
Mikrobiyolojik Parametreler					
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
Fiziksel ve Organoleptik Parametreler					
Renk		Duyusal		TKEDY	Uygun
Koku		Duyusal		TKEDY	Uygun
Tat		Duyusal		TKEDY	Uygun
Bulanıklık		Duyusal		TKEDY	Uygun
Kimyasal Parametreler					
pH		TS 3263 ISO 10523		6,5 - 9,5	6,66
İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		<2500	7,83
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		<0,5	<0,06
Nitrit	mg/L	ISO 10304-1		<0,5	0,01
Toplam Sertlik (FR)		Titrimetrik			46,4
Alüminyum	µg/L	ISO 11885		<200	7,54
Demir	µg/L	ISO 11885		<200	<7,01

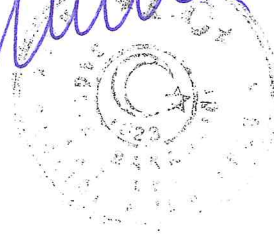
Deęerlendirme Analizi yapılan su numunesinin, bakılan parametreler açısından "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik" kriterlerine UYGUN olduğunu bildirir rapordur.

Kimya M¼h. Mevlüt KARA
Kimya Bölüm Sorumlusu

Uzm. Dr. Vildan GÖRGÜLÜ
Mikrobiyoloji Bölüm Sorumlusu

Kimya Yük. M¼h. Ali İhsan CENGİZ
Raporlandırma Bölüm Sorumlusu

Uzm. Dr. H. Melek YALÇINKAYA
Halk Sağlığı Lab. Sorumlusu



Açıklamalar:

- Numune tarafımızca alınmamış olup, Antalya HSL 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 deęişim yok.
kob (cfu) : Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Adres: Soęuksu 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