

T.C.
ANTALYA VALİLİĞİ
HALK SAĞLIĞI KURUMU

ANTALYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
--> HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ (RAPORLANDI
A BİRİMİ)
<-- ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

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

03.08.2012 006138



ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
ANTALYA.

ANTALYA

İLGİ: 27.07.2012 tarih ve 120714 sayılı yazınız.

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

Bilgilerinize Rica ederim.

Uzm. Dr. Murat ÖZDEMİR
Halk Sağlığı Müdürü

EK: 1-Sonuç Raporu (1 Sayfa)

Görevlisi, Atılca Mdr

GELEN EVRAK	
TARİH	08 Ağustos 2012
DOSYANO.	1792

Soğuksu Mah
Kazım Karabekir Cad
(Defterdarlık Yanı) ANTALYA

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

ANALİZ RAPORU

Sayı : B.10.1.HSK.4.07.38.00 (0) / 0
Konu : Bakteriyolojik ve Kimyasal Su Analizi
Protokol No : 2012-3157

Sayfa No: 1 / 1

02.08.2012 U

Numunenin Geliş Sebebi : KONTROL AMAÇLI
Numuneyi Gönderen Kişi / Kurum / Kuruluş : ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ANTALYA.
İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı : 27.07.2012 / 120714
Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih : DÖŞEMEALTI / ANTALYA - ŞEBEKEDEN - 27.07.2012
Numunenin Sahibi : ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
Numunenin Adı - Cinsi - Markası - Üretici Firma : 1 - İçme - Kullanma Suyu - -
Numunenin Ambalaj Şekli ve Etiket - Miktarı : Kurum Numune Kabı - - 1.5L-500cc
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi : -
Numune Parti - Seri No :
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu : - - YOK
Makbuz / Dekont Tarihi ve No : - 0
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati : 27.07.2012
Numunenin Durumu :
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 27.07.2012 - 02.08.2012

Analizler	Birimi	Metot-Cihaz	Tayin Limiti	Mevzuat Değeri	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(Süfit 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	6,79
İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		<2500	948
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		<0,5	<0,06
*Nitrit	mg/L	ISO 10304-1		<0,5	0,01
Toplam Sertlik (FR)		Titrimetrik			31,3
*Alüminyum	µg/L	ISO 11885		<200	13,45
*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.

Mustafa SINAN
Kimyager

İbrahim YÖRÜMEZ
Gıda Müh.

Hayriye ERMIŞ
Gıda Müh.

Gıda Yük. Müh. Ender AKMAN
Çev. Kim. Lab. Sorumlusu

Mesut AĞIR
Gıda Müh.

Uzm. Dr. H. Nevğün ÖZEN
Mikrobiyoloji ve Klinik Mik. Uzm

Kimya Yük. Müh. Ali İhsan CENGİZ
Raporlandırma Sorumlusu

Uzm. Dr. Murat ÖZDEMİR
Halk Sağlığı Müdürü



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. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz ve Antalya HSK'nun yazılı izni olmadan çoğaltılamaz.

İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

* : Bu parametreler TÜRKAK tarafından akredite edilmiştir.

TKEDY : Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.

kob (cfu) : Koloni oluşturan birim (colony forming unit)