



Sağlık Bakanlığı
İstanbul Halk Sağlığı
Müdürlüğü

T.C.
İSTANBUL VALİLİĞİ
Halk Sağlığı Müdürlüğü
İstanbul 1 Nolu Halk Sağlığı Laboratuvarı

Sayfa No: 1/1

Sayı : B.10.1.HSK.4.34.L.01-(120-140)/11932

Tarih: 11.12.2013

Konu : Analiz Raporu

MÜDÜRLÜK MAKAMINA ÇEVRE SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

ZEYTİNBURNU İSTANBUL

İlgi : 04.12.2013 tarih ve bila sayı

İlgi yazınıza istinaden analizi yapılan numune/numunelere ait analiz raporu/raporları ekte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.

Anil Çağla ÖZKILIÇ

İstanbul 1 Nolu Halk Sağlığı Laboratuvar Sorumlusu

Eki: 1) 13100 Protokol Nolu Analiz Raporu 3 Sayfa.



Sağlık Bakanlığı
İstanbul Halk Sağlığı
Müdürlüğü

İSTANBUL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 1 NO'LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Konu : KAYNAK SUYU ANALİZİ
Protokol No : 13100
Tarih : 11.12.2013

Sayfa 1/3

Rev. No. 0 0

MÜŞTERİ VE NUMUNE BİLGİLERİ	
Numunenin Geliş Sebəbi	Kontrol İzlemesi
Numuneyi Gönderen Kurum/Kuruluş/Kişi	MÜDÜRLÜK MAKAMINA ÇEVRE SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ ZEYTİNBURNU İSTANBUL
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.12.2013 bİla sayı
Numunenin Alındığı Adres-Yer ve Tarih	İMLAHANE Şişe no:7488
Numunenin Sahibi	AKDUMAN SU MEŞRUBAT GIDA MAD. SAN. VE TİC. A.Ş MURTAZA AKDUMAN CAD.NO:1 9 PAFTA 1214 PARSEL BEYCİLER SİLİVRİ/İSTANBUL
Numunenin Adı/Cinsi-Markası/Üretici Firma	KAYNAK SUYU OCALİPTUS
Numunenin Geliş Şekli ve Etiket-Miktarı	1x19 L ORJİNAL PC DAMACANADA (ODA SICAKLIĞINDA)
Numune Üretim Tarih ve Son Kullanma Tarihi	04.12.2013 04.03.2014
Numune Parti-Seri No	109
Tutanak/Sözleşme Tarih ve No-Mühür Durumu	04.12.2013 MÜHÜRLÜ-9447
Makbuz / Dekont Tarih ve No.	185791
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati	04.12.2013 14:33
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi	04.12.2013 11.12.2013

ANALİZ SONUÇLARI						
İncelenen Parametreler	Birim	Metod / Cihaz	Tespit/Tayin Limiti (LOD/LOQ)	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat (') Değeri	Analiz Sonuçları
MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER						
Toplam Koloni Sayısı (22 °C'de)	kob/mL	DÖKME PLAK TS EN ISO 6222	---	04.12.2013	100	0
Toplam Koloni Sayısı (37 °C'de)	kob/mL	DÖKME PLAK TS EN ISO 6222	---	04.12.2013	20	0
Koliform-Bakteri	kob/250 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS EN ISO 9308-1	---	04.12.2013	0	0
<i>Escherichia coli</i>	kob/250 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS EN ISO 9308-1	---	04.12.2013	0	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	kob/250 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS EN ISO 16266	---	04.12.2013	0	0
<i>Clostridium perfringens</i> (sporiular dahil)	kob/50 mL	MEMBRAN FİLTASYON 1: İLGİLİ YÖNETMELİK	---	04.12.2013	0	0
FİZİKSEL VE ORGANOLEPTİK PARAMETRELER						
Renk	---	ORGANOLEPTİK	---	04.12.2013	Tüketicilerce kabul edilebilir olmalı	Uygun
Bulanıklık	---	ORGANOLEPTİK	---	04.12.2013	Tüketicilerce kabul edilebilir olmalı	Uygun

İmza/Mühür

Adres: 10. Yıl Cad. Cinoğlu Çıkmaızı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:0212 679 93 13 (4Hat) Fax:0212 679 93 20 - 21
Web Adresi: http:// www.istanbulhalksagligi.gov.tr Elektronik Posta: istanbul1.hsl@thsk.gov.tr

FR40-KYB/Rev.01/04.12.13



Sağlık Bakanlığı
İstanbul Halk Sağlığı
Müdürlüğü

İSTANBUL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 1 NO'LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Konu : KAYNAK SUYU ANALIZI
Protokol No : 13100
Tarih : 11.12.2013

Sayfa 2/3

Rev. No: 0 0

MÜŞTERİ VE NUMUNE BİLGİLERİ

Numunenin Geliş Sebebi	Kontrol İzlemesi
Numuneyi Gönderen Kurum/Kuruluş/Kişi	MÜDÜRLÜK MAKAMINA ÇEVRE SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ ZEYTİNBURNU İSTANBUL
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.12.2013 bila sayı
Numunenin Alındığı Adres-Yer ve Tarih	İMLAHANE Şişe no:7488
Numunenin Sahibi	AKDUMAN SU MEŞRUBAT GIDA MAD. SAN. VE TİC. A.Ş MURTAZA AKDUMAN CAD.NO:1 9 PAFTA 1214 PARSEL BEYCİLER SİLİVRİ/İSTANBUL
Numunenin Adı/Cinsi-Markası/Üretici Firma	KAYNAK SUYU OCALİPTUS
Numunenin Geliş Şekli ve Etiket-Miktarı	1x19 L ORJİNAL PC DAMACANADA (ODA SICAKLIĞINDA)
Numune Üretim Tarih ve Son Kullanma Tarihi	04.12.2013 04.03.2014
Numune Parti-Seri No	109
Tutanak/Sözleşme Tarih ve No-Mühür Durumu	04.12.2013 MÜHÜRLÜ-9447
Makbuz / Dekont Tarih ve No.	185791
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati	04.12.2013 14:33
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi	04.12.2013 11.12.2013

ANALİZ SONUÇLARI

İncelenen Parametreler	Birim	Metod / Cihaz	Tespit/Tayın Limiti (LOD/LOQ)	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat (*) Değeri	Analiz Sonuçları
Koku	---	ORGANOLEPTİK	---	04.12.2013	Tüketicilerce kabul edilebilir olmalı	Uygun
Tat	---	ORGANOLEPTİK	---	04.12.2013	Tüketicilerce kabul edilebilir olmalı	UYGUN
KİMYASAL PARAMETRELER						
Gösterge Parametreleri						
Amonyum (NH ₄ ⁺)	mg/L	HAZIR KİT SM 4500 (NH ₃) C	0,05	04.12.2013	0,5	Tespit Edilmedi
İletkenlik (20°C'de)	µS/cm	KONDUKTİMETRİK TS 9748 EN 27888	10	04.12.2013	2500	73,9
pH	pH Birimi	ELEKTROMETRİK SM 4500-H(+) B	1-14	04.12.2013	4,5-9,5	7,45

İmza/Mühür

Adres: 10.Yıl Cad. Cınoğlu Çıkmazı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:0212 679 93 13 (4Hat) Fax:0212 679 93 20 - 21
Web Adresi: <http://www.istanbulhalksagligi.gov.tr> Elektronik Posta: istanbul1.hsl@thsk.gov.tr

FR40-KYB/Rev.01/04:12.13



Sağlık Bakanlığı
İstanbul Halk Sağlığı Müdürlüğü

İSTANBUL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 1 NO'LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Konu : KAYNAK SUYU ANALİZİ
Protokol No : 13100
Tarih : 11.12.2013

Sayfa 3/3

Rev. No: 0 0

MÜŞTERİ VE NUMUNE BİLGİLERİ	
Numunenin Geliş Sebebi	Kontrol İzlemesi
Numuneyi Gönderen Kurum/Kuruluş/Kişi	MÜDÜRLÜK MAKAMINA ÇEVRE SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ ZEYTİNBURNU İSTANBUL
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.12.2013 bila sayı
Numunenin Alındığı Adres-Yer ve Tarih	İMLAHANE Şişe no:7488
Numunenin Sahibi	AKDUMAN SU MEŞRUBAT GIDA MAD. SAN. VE TİC. A.Ş MURTAZA AKDUMAN CAD.NO:1 9 PAFTA 1214 PARSEL BEYCİLER SİLİVRİ/İSTANBUL
Numunenin Adı/Cinsi-Markası/Üretici Firma	KAYNAK SUYU OCALİPTUS
Numunenin Geliş Şekli ve Etiketli-Miktarı	1x19 L ORJİNAL PC DAMACANADA (ODA SICAKLIĞINDA)
Numune Üretim Tarih ve Son Kullanma Tarihi	04.12.2013 04.03.2014
Numune Parti-Seri No	109
Tutanak/Sözleşme Tarih ve No-Mühür Durumu	04.12.2013 MÜHÜRLÜ-9447
Makbuz / Dekont Tarih ve No.	185791
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati	04.12.2013 14:33
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi	04.12.2013 11.12.2013

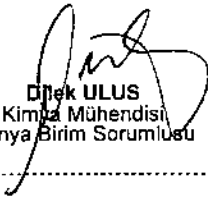
ANALİZ SONUÇLARI						
İncelenen Parametreler	Birim	Metod / Cihaz	Tespit/Tayın Limiti (LOD/LOQ)	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat (') Değeri	Analiz Sonuçları

Değerlendirme: Analiz sonuçları; mevzuat sınır değerleri bildirilen parametreler açısından, ilgili mevzuata uygundur.

Açıklamalar

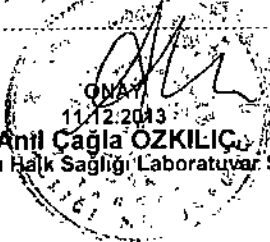
IHSL-1 de numune alma işlemi gerçekleştirilmez. Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. bu raporun herhangi bir bölümü tek başına kullanılamaz ve kısmen çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

(1) : 17.02.2005/25730 Tarih ve Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik"


Dr. ULUS
Kimya Mühendisi
Kimya Birim Sorumlusu


Uzm. Dr. Pınar BEKDEMİR
Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanı
Mikrobiyoloji Birim Sorumlusu


Tanju YAPICI
Kimya Mühendisi
Num.Kab. ve Rap.Birim Sorumlusu


ONAY
11.12.2013
Anıl Çağla ÖZKILIÇ
İstanbul 1 Nolu Halk Sağlığı Laboratuvar Sorumlusu