



T.C.  
İSTANBUL VALİLİĞİ  
Halk Sağlığı Müdürlüğü  
Halk Sağlığı Laboratuvarı  
(Mülga İstanbul Hıfzıssıhha Enstitüsü Müdürlüğü)

Sayfa No: 1/1

Sayı : B.10.1.RSH.1.05.09.00-(120-140)/4416

Tarih: 15.08.2012

Konu : Analiz Raporu


HENDEK TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ

HENDEK SAKARYA

İlgi : 09.08.2012 tarih ve 269 sayılı yazınız

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

Bilgilerinize arz/rica ederim.

  
Dr. Saygımaşar KARTAL  
İstanbul Halk Sağlığı Müdür Yardımcısı

Eki: 1) 7822 Protokol Nolu Analiz Raporu 3 Sayfa.



Adres: 10.Yıl Cad. Cinoğlu Çıkmaçı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL  
Tel:0212 679 93 13 (4Haf) Fax:0212 679 93 20 - 21  
Elektronik Ağ: www.istanbul.rshm.gov.tr Elektronik Posta: istanbulbhe@saglik.gov.tr

Form No: F35/KYB/00



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

T.C.  
İSTANBUL VALİLİĞİ  
Halk Sağlığı Müdürlüğü  
Halk Sağlığı Laboratuvarı  
(Mülga İstanbul Hıfzıssıhha Enstitüsü Müdürlüğü)  
ANALİZ RAPORU

Sayı : B.10.1.RSH.1.05.09.00-(120-140)/3326  
Konu : DOĞAL MİNERALLİ SU ANALİZİ  
Protokol No : 7822

Sayfa 1/3

15.08.2012 Rev. No: 0 0

Numunenin Geliş Sebebi	Kontrol İzemesi
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	HENDEK TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ HENDEK SAKARYA
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.08.2012 269
Numunenin Alındığı Adres-Yer ve Tarih	IMLAHANE
Numunenin Sahibi	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TURİZM SAN VE TİC. A.Ş. ÇAMLICA BELDESİ YEŞİLLER MAH. İSTIKLAL CAD. NO:20 HENDEK/SAKARYA
Numunenin Adı-Cinsi-Markası-Üretici Firma	DOĞAL MİNERALLİ KAYNAK SUYU ELMACIK
Numunenin Ambalaj Şekli ve Etiket-Miktarı	19 L PC DAMACANA ORJİNAL AMBALAJINDA VE SOĞUK ZİNCİRDE.
Numune Üretim Tarih ve Son Kullanma Tarihi	09.08.2012 09.02.2013
Tutanak/Sözleşme Tarih ve No-Mühür Durumu	09.08.2012 MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarih ve No.	22574
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati	09.08.2012 14:43
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi	09.08.2012 15.08.2012

İncelenen Parametreler	Birim	Metod / Cihaz	Tayin Limiti (LOQ)	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat (1) Değeri	Analiz Sonuçları
<b>MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER</b>						
Toplam Koloni Sayısı (22 °C'de 72 Saat)	kob/mL	DÖKME PLAK TS EN ISO 6222		09.08.2012	100	0
Toplam Koloni Sayısı (37 °C'de 24 Saat)	kob/mL	DÖKME PLAK TS EN ISO 6222	---	09.08.2012	20	0
(*) Koliform Bakteri	kob/250 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS EN ISO 9308-1	---	09.08.2012	0	0
(*) <i>Escherichia coli</i>	kob/250 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS EN ISO 9308-1	---	09.08.2012	0	0
Patojen Mikroorganizmalar	kob/100 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS ISO 6340; Fransız Standardı	---	09.08.2012	0	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	kob/250 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS EN ISO 16266	---	09.08.2012	0	0
Parazitler	sayı/100 mL	YOĞLŞT.FİLT.VE ÇÖKTÜRME	---	09.08.2012	0	0
Anaerob Sporlu Sülfat Redükte Eden Bakteriler	kob/50 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS 8020 EN 26461-2	---	09.08.2012	0	0
Fekal Streptokok	kob/250 mL	MEMBRAN FİLTASYON TS EN ISO 7899-2	---	09.08.2012	0	0

İmza Mühür

İmza



Adres: 10.Yıl Cad. Cinoğlu Çıkmaçı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL  
Tel:0212 679 93 13 (4Hat) Fax:0212 679 93 20 - 21

Elektronik Ağ: www.istanbul.rsh.gov.tr Elektronik Posta: istanbulbne@saglik.gov.tr - istanbul@rsh.gov.tr





T.C.  
İSTANBUL VALİLİĞİ  
Halk Sağlığı Müdürlüğü  
Halk Sağlığı Laboratuvarı  
(Mülga İstanbul Hıfzıssıhha Enstitüsü Müdürlüğü)  
ANALİZ RAPORU

Sayı : B.10.1.RSH.1.05.09.00-(120-140)/3326  
Konu : DOĞAL MINERALLİ SU ANALİZİ  
Protokol No : 7822

Sayfa 2/3

15.08.2012 Rev. No: 0 0

İncelenen Parametreler	Birim	Metod / Cihaz	Tayin Limiti (LOQ)	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat (°) Değeri	Analiz Sonuçları
<b>FİZİKSEL VE ORGANOLEPTİK PARAMETRELER</b>						
Görünüş	---	ORGANOLEPTİK	---	09.08.2012	Kusursuz Olmalı	Uygun, Kendine Has
Renk	---	ORGANOLEPTİK	---	09.08.2012	Kusursuz Olmalı	Uygun
Bulanıklık	---	ORGANOLEPTİK	---	09.08.2012	Kusursuz Olmalı	Uygun
Koku	---	ORGANOLEPTİK	---	09.08.2012	Kusursuz Olmalı	Uygun
Tat	---	ORGANOLEPTİK	---	09.08.2012	Kusursuz Olmalı	UYGUN
<b>KİMYASAL PARAMETRELER</b>						
Arsenik (As)	mg/L	ICP - MS EPA 200.8	0,0004	09.08.2012	0,01	Tespit Edilmedi
Florür (F <sup>-</sup> )	mg/L	İYON KROMATOĞRAFI EPA 300.1	0,01	09.08.2012	5	0,03
Mangan (Mn)	mg/L	ICP - MS EPA 200.8	0,0006	09.08.2012	0,5	Tespit Edilmedi
Nitrat (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	mg/L	İYON KROMATOĞRAFI EPA 300.1	0,1	09.08.2012	50	1,88
Nitrit (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	mg/L	İYON KROMATOĞRAFI EPA 300.1	0,1	09.08.2012	0,1	Tespit Edilmedi
Siyanür (CN <sup>-</sup> )	mg/L	SPEKTROFOTOMETRİK SM 4500 CN E	0,002	09.08.2012	0,07	Tespit Edilmedi



İmza/Mühür



Adres: 10.Yıl Cad. Cinoğlu Çıkması No:10 34020 Zeytinburnu-İSTANBUL  
Tel:0212 679 93 13 (4Hat) Fax:0212 679 93 20 - 21

Elektronik Ağ: www.istanbul.rsh.gov.tr Elektronik Posta: istanbulbhc@saglik.gov.tr- istanbul@rsh.gov.tr



T.C.  
İSTANBUL VALİLİĞİ  
Halk Sağlığı Müdürlüğü  
Halk Sağlığı Laboratuvarı  
(Mülga İstanbul Hıfzıssıhha Enstitüsü Müdürlüğü)  
ANALİZ RAPORU

Sayı : B.10.1.RSH.1.05.09.00-(120-140)/3326  
Konu : DOĞAL MINERALLİ SU ANALİZİ  
Protokol No : 7822

Sayfa 3/3

15.08.2012

Rev. No: 0 0


İncelenen Parametreler	Birim	Metod / Cihaz	Tayin Limiti (LOQ)	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat (*) Değeri	Analiz Sonuçları
------------------------	-------	---------------	--------------------	------------------------	--------------------	------------------


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

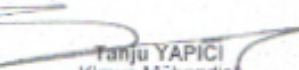
Açıklamalar

- Numune tarafımızca alınmamış olup İstanbul Hıfzıssıhha Enstitüsü Müdürlüğü Numune Kabul Kriterleri Talimatı'na uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Bu raporun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz ve İŞHEM'in yazılı izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.

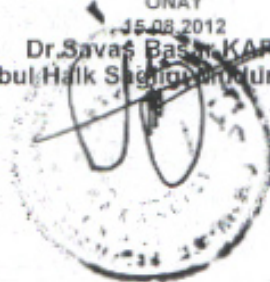
(1) : 01.12.2004/25657 Tarih ve Sayılı Resmi Gazetede Yayımlana "Doğal Mineralli Sular Hakkında Yönetmelik"

  
Dilek ULUS  
Kimya Mühendisi  
Kimya Laboratuvar Sorumlusu

  
Uzm.Dr.Osman ERTÖR  
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik  
Mikrobiyoloji Uzmanı  
Mikrobiyoloji Laboratuvar Sorumlusu

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

ONAY  
15.08.2012  
Dr.Savaş Başar KARTAL  
İstanbul Halk Sağlığı Müdür Yardımcısı



Adres: 10.Yıl Cad. Cinoğlu Çıkması No:10. 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL  
Tel:0212 679 93 13 (4Hat) Fax:0212 679 93 20 - 21  
Elektronik Ağ: www.istanbul.rshm.gov.tr Elektronik Posta: istanbulbhe@saglik.gov.tr - istanbul@rshm.gov.tr