



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ**İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI**
ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	24.08.2020 / 2783
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.08.2020 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.08.2020 / 14:06
Protokol No / Numune Barkod No	2020-3588 - 1 / 11261772
CSBYS No	118811
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0828-T
2020-3588-1
08.20

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	İSTANBUL İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ - ÇEVRE SAĞLIĞI BİRİMİ		
Numunenin Alındığı Adres	Barbaros Hayrettin Paşa Mah. 1032/1 Sok. No:12/A Gaziosmanpaşa İstanbul		
Numune İzleme Noktası	(Sakarya) - 34.1336.23247 - YETKİNLER PAZARLAMA (NAİM YETKİN)		
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	21.08.2020 - 14:10	PGD Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	---	KARDELEN ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	19 L PC ODA SICAKLIĞINDA
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	08/08/2020	06/11/2020	PN:2 ---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	TUTANAKLI	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KAR-SU ÇAMLICA KÖYÜ SU İŞLETMELERİ A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.	MÜHÜR NO:34085462	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	21.08.2020 15:55	27.08.2020 11:11	
Raporlama Tarihi	27.08.2020 14:03		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Görünüş		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		1000	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	0
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
*Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0

FR40-KYB/Rev. 09/28.12.18

Rapor Baskı Tarihi :

27.08.2020

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkamazı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web

Adresi:http://www.istanbul saglik.gov.tr Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 11e57709-2752-477b-8b69-f4b29b603cca kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	24.08.2020 / 2783
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.08.2020 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.08.2020 / 14:06
Protokol No / Numune Barkod No	2020-3588 - 1 / 11261772
CSBYS No	118811
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0828-T
2020-3588-1
08.20

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi
*Florür	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,04	5	Tespit Edilemedi
*Arsenik	mg/L	EPA 200.8	0,001	0,01	Tespit Edilemedi
*Alüminyum	µg/L	EPA 200.8	2	200	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	GC-MS (Purge and Trap)	0,6	1	Tespit Edilemedi

FR40-KYB/Rev. 09/28.12.18

Rapor Baskı Tarihi : 27.08.2020

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkmaızı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web Adresi:<http://www.istanbulsaglik.gov.tr> Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr



T.C
İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	24.08.2020 / 2783
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.08.2020 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.08.2020 / 14:06
Protokol No / Numune Barkod No	2020-3588 - 1 / 11261772
CSBYS No	118811
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0828-T

2020-3588-1

08.20

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:
- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
-Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ESRA GÜVENGEZ YİĞİT
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
AYLA ÖZDEMİR
Kimya Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu
ÇAĞRI ÖZALP
Kimyager