



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜİSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORUTest  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0828-T

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.05.2020 / 627
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.05.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.05.2020 / 15:39
Protokol No / Numune Barkod No	2020-1845 - 1 / 5601988
CSBYS No	114325
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0828-T
2020-1845-1
05.20

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KOCAELİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Osman Yılmaz Mah.602 Sk.NO:20/A		
Numune İzleme Noktası	(Sakarya) - 41.1338.33968 - ÇAKIR SU (Selahattin ÇAKIR)		
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	12.05.2020 - 15:41	PGD Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	---	KARDELEN ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketleri / Miktarı	Orjinal Ambalaj	ETİKETLİ	19L PC DAMACANA ODA SICAKLIĞINDA
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	02/05/2020	31/07/2020	PN:2 14.09
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	TUTANAKLI	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KAR-SU ÇAMLICA KÖYÜ SU İŞL.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:757	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	12.05.2020 16:17	20.05.2020 00:00	
Raporlama Tarihi	20.05.2020 00:00		

## 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
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0

FR40-KYB/Rev. 09/28.12.18

Rapor Baskı Tarihi : 20.05.2020

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



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

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.05.2020 / 627
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.05.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.05.2020 / 15:39
Protokol No / Numune Barkod No	2020-1845 - 1 / 5601988
CSBYS No	114325
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0828-T
2020-1845-1
05.20

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		1000	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Alüminyum	µg/L	EPA 200.8	2	200	Tespit Edilemedi
*Arsenik	mg/L	EPA 200.8	0,001	0,01	Tespit Edilemedi
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Bromoform	µg/L	EPA 524.2	0,6	1	Tespit Edilemedi
*Florür	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,04	5	Tespit Edilemedi
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi

FR40-KYB/Rev. 09/28.12.18

Rapor Baskı Tarihi : 20.05.2020

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](mailto:istanbul1.hsl@saglik.gov.tr)

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden cd5ac2bd-d282-42d1-b858-c1eda7bc698c kodu ile erişebilirsiniz.



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

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.05.2020 / 627
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.05.2020 / 11:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.05.2020 / 15:39
Protokol No / Numune Barkod No	2020-1845 - 1 / 5601988
CSBYS No	114325
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0828-T

2020-1845-1

05.20

**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  
SERPİL AYTEMÜR  
Kimya Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu  
HÜLYA PINARCIK  
Uzman Doktor