



T.C  
SAKARYA VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.02.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.02.2024 / 14:51
Protokol No / Numune Barkod No	2024-445 - 1 / 2085245076
CSBYS No	46352
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü			
Numunenin Alındığı Adres	ÇAĞLAYAN MAHALLESİ BALSU CADDESİ NO:19HENDEK/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	0.20-0.33-0.5-1.5 L PET			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	RUTİN KONTROL İZLEMESİ EK-3 MADDE 7		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	02.02.2024 - 14:52	İmlahane		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	KARDELEN	KARDELEN	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	24x0.5 L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	2.02.2024 00:00:00	1.02.2025 00:00:00	PN:2	08:52
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
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	---	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	02.02.2024 14:55	06.02.2024 11:14		
Raporlama Tarihi	06.02.2024 11:18			

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Suda parazit ve parazit yumurtası aranması	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0
37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

06.02.2024

1/3

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr> adresi üzerinden kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden ac0d6401-c380-415e-92c9-d95be3db89a9 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C  
SAKARYA VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.02.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.02.2024 / 14:51
Protokol No / Numune Barkod No	2024-445 - 1 / 2085245076
CSBYS No	46352
Rapor Sayfa Sayısı	3

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Sülfite Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bromoform	µg/L	ISO 15680	0,1	1	Tespit Edilemedi
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN



T.C  
SAKARYA VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.02.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.02.2024 / 14:51
Protokol No / Numune Barkod No	2024-445 - 1 / 2085245076
CSBYS No	46352
Rapor Sayfa Sayısı	3

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

<b>Açıklamalar:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.</li><li>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>- 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 SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li></ul>
---

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**FATMA KESTANE**

Biyolog

06.02.2024

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**DURDU TOPKARA**

Yük. Kimyager

06.02.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**MUAMMER TÖRE**

Uzm. Dr.

06.02.2024

Rapor Baskı Tarihi :

06.02.2024

3/3

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr> adresi üzerinden kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden ac0d6401-c380-415e-92c9-d95be3db89a9 kodu ile erişebilirsiniz.