



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.10.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.10.2020 / 11:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.10.2020 / 14:38
Protokol No / Numune Barkod No	2020-4446 - 1 / 17734102
CSBYS No	121229
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	NECATİPAŞA MAH.BALSU CAD NO:13 HENDEK SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	0.5-1.5 LİK DOLUM HATTI KARDELEN İMLAHANE			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*Kimyasal + Mikrobiyolojik Analiz (İmlahane)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	12.10.2020 - 14:41	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	KARDELEN DOĞAL MİNERALLİ SU	KARDELEN	KAR-SU ÇAMLICA KÖYÜ SU İŞLETMESİ A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	24 X 0,5 L PET	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	12/10/2020	12/10/2021	2	10.34
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KAR-SU ÇAMLICA KÖYÜ SU İŞLETMESİ A.Ş.			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	12/10/2020- 9088418-		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---			---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	12.10.2020 14:42		16.10.2020 10:17	
Raporlama Tarihi	16.10.2020 10:34			

**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
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

16.10.2020

1/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.10.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.10.2020 / 11:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.10.2020 / 14:38
Protokol No / Numune Barkod No	2020-4446 - 1 / 17734102
CSBYS No	121229
Rapor Sayfa Sayısı	3

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
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
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Renk (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	12.10.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.10.2020 / 11:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.10.2020 / 14:38
Protokol No / Numune Barkod No	2020-4446 - 1 / 17734102
CSBYS No	121229
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.

**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, SAKARYA 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 SAKARYA 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.

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**DURDU TOPKARA**  
Yük. Kimyager  
16.10.2020

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MUSTAFA ÇELİK**  
Uzman Biyolog  
16.10.2020

Laboratuvar Sorumlusu  
**MUAMMER TÖRE**  
Uzm. Dr.  
16.10.2020