



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.04.2026 / 11:26
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.04.2026 / 14:17
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1740 - 1 / 5431381697
CSBYS No	A-202604081087
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA ADAPAZARI İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	ÇAĞLAYAN MAHALLESİ KONURALP CADDESİ NO:23 İÇ KAPI NO:1 HENDEK/ SAKARYA/HENDEK/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	SAKA DELLA İMLAHANE - 19 L. PC - 19 Litre Damacana / Dolum Hattı			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	RUTİN KONTROL İZLEMESİ EK-3 MADDE 7		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	08.04.2026 - 14:18	İmlahane		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	SAKA	SAKA	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Damacana	ETİKETLİ	2 x 19 lt.	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	08.04.2026	08.06.2026	B1	08:50
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	DELLA GIDA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ			
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	08.04.2026 15:22	13.04.2026 08:40		
Raporlama Tarihi	13.04.2026			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017		0	0
Patojen Staphylococcus	kob/100mL	AFNOR NF T 90-412:2016		0	0
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266:2008		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250:2013		0	BULUNMADI
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2:1997		0	0
22°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002		100	0

Rapor Baskı Tarihi :

13.04.2026

1/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.04.2026 / 11:26
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.04.2026 / 14:17
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1740 - 1 / 5431381697
CSBYS No	A-202604081087
Rapor Sayfa Sayısı	3

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002		20	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2:2002		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bromoform	µg/L	ISO 15680:2004	0.1	1	Tespit Edilemedi
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061: 2003	1	3	Tespit Edilemedi
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	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	08.04.2026 / 11:26
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.04.2026 / 14:17
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1740 - 1 / 5431381697
CSBYS No	A-202604081087
Rapor Sayfa Sayısı	3

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

Açıklamalar:
- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmî 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 yönetmeliğe 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 LABORATUVARI'nın 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)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu
MUSTAFA ÇELİK
Uzm. BİYOLOG
13.04.2026

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu
ÖZGÜR BAŞ
KİMYAGER
13.04.2026

Laboratuvar Sorumlusu
ADİL MURAT AKGÜL
Uzm. Dr.
13.04.2026

Rapor Baskı Tarihi :

13.04.2026

3/3