



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.01.2025 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.01.2025 / 14:52
Protokol No / Numune Barkod No	2025-288 - 1 / 2087642672
CSBYS No	60817
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü			
Numunenin Alındığı Adres	İKRAMİYE MAHALLESİ MERKEZ_255 SOKAK NO:25 HENDEK/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	15 L CAM - 19 L PC			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	KİM+MİK (EK-3 İMLAHANE OZONSUZ)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	14.01.2025 - 14:53	İmlahane		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK	ELMACIK	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	Orjinal Damacana	ETIKETLİ	1x19 L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	14.01.2025	15.03.2025	P003	10:51
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN.VE TİC.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	14.01.2025 15:44		20.01.2025 09:25	
Raporlama Tarihi	20.01.2025			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Patojen Staphylococcus	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
Suda parazit ve parazit yumurtası aranması	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0

Rapor Baskı Tarihi :

20.01.2025

1/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.01.2025 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.01.2025 / 14:52
Protokol No / Numune Barkod No	2025-288 - 1 / 2087642672
CSBYS No	60817
Rapor Sayfa Sayısı	3

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Bulanıklık (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	14.01.2025 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.01.2025 / 14:52
Protokol No / Numune Barkod No	2025-288 - 1 / 2087642672
CSBYS No	60817
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
FATMA KESTANE
Biyolog
20.01.2025

Su Kimyası Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
DURDU TOPKARA
Yük. Kimyager
20.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu
MUAMMER TÖRE
Uzm. Dr.
20.01.2025



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.01.2025 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.01.2025 / 14:49
Protokol No / Numune Barkod No	2025-375 - 1 / 2087665493
CSBYS No	60965
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü			
Numunenin Alındığı Adres	İKRAMİYE MAHALLESİ MERKEZ_255 SOKAK NO:25 HENDEK/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	15 L CAM - 19 L PC			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	KİM+MİK (EK-3 İMLAHANE OZONSUZ)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	17.01.2025 - 14:49	İmlahane		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK	ELMACIK	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	1x19 L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	17.01.2025	18.03.2025	P003	10:40
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN.VE TİC.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	17.01.2025 15:42		21.01.2025 09:11	
Raporlama Tarihi	21.01.2025			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Patojen Staphylococcus	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
Suda parazit ve parazit yumurtası aranması	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0

Rapor Baskı Tarihi :

21.01.2025

1/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.01.2025 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.01.2025 / 14:49
Protokol No / Numune Barkod No	2025-375 - 1 / 2087665493
CSBYS No	60965
Rapor Sayfa Sayısı	3

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Renk (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	17.01.2025 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.01.2025 / 14:49
Protokol No / Numune Barkod No	2025-375 - 1 / 2087665493
CSBYS No	60965
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
FATMA KESTANE
Biyolog
21.01.2025

Su Kimyası Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
DURDU TOPKARA
Yük. Kimyager
21.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu
MUAMMER TÖRE
Uzm. Dr.
21.01.2025