



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

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.12.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.12.2019 / 12:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.12.2019 / 15:34
Protokol No / Numune Barkod No	2019-5936 - 1 / 3894473
CSBYS No	109000
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	MAHMUDİYE MAH. CEYLAN SOK. NO:50/A SAPANCA/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	19 L DAMACANA DOLUM HATTI (MAHMUDİYE-2)			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*Kimyasal + Mikrobiyolojik Analiz (İmlahane)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	16.12.2019 - 15:35	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	SIRMA DOĞAL MİNERALLİ SU	SIRMA	SIRMAGRUP İÇECEK SAN.VE TİC.A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	2X19 LT PC	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	16,12,2019	16,02,2020	P7BSM	10,48
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	SIRMAGRUP İÇECEK SAN.VE TİC.A.Ş.			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	13.12.2019- 103059-		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	16.12.2019 15:57	20.12.2019 10:24		
Raporlama Tarihi	20.12.2019 10:24			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koagülaz Pozitif Stafilokoklar	kob/100mL	NF T90 412:2016		0	0

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
37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0

Rapor Baskı Tarihi : 20.12.2019



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

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.12.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.12.2019 / 12:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.12.2019 / 15:34
Protokol No / Numune Barkod No	2019-5936 - 1 / 3894473
CSBYS No	109000
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
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		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	2,55
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

20.12.2019



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

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.12.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.12.2019 / 12:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.12.2019 / 15:34
Protokol No / Numune Barkod No	2019-5936 - 1 / 3894473
CSBYS No	109000
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, SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne 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 numune ve deneyi yapılan numune 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)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu
MUSTAFA ÇELİK
Uzman Biyolog
20.12.2019

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu
AYNUR DOĞAN
Kimyager
20.12.2019

Laboratuvar Sorumlusu
MUAMMER TÖRE
Uzm. Dr.
20.12.2019

Rapor Baskı Tarihi : 20.12.2019