



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	31.08.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	31.08.2020 / 12:11
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	31.08.2020 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2020-3676 - 1 / 12419140
CSBYS No	119217
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	MAHMUDIYE MAH. CEYLAN SOKAK NO:50/A SAPANCA/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	2 NOLU 19 L DAMACANA			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	31.08.2020 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	EYLÜL KS DOĞAL KAYNAK SUYU	EYLÜL KS	SIRMAGRUP İÇECEK SAN.VE TİC.A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	2 X 19 L PC	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	31/08/2020	30/10/2020	P7M	08.14
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	---	02/09/2020- 122985-		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---		---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	31.08.2020 15:35		04.09.2020 10:45	
Raporlama Tarihi	04.09.2020 11:06			

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum / Amonyak	mg/L	İyon kromatografik	0,05	0,5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv	10	2500	303

Rapor Baskı Tarihi : 04.09.2020



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	31.08.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	31.08.2020 / 12:11
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	31.08.2020 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2020-3676 - 1 / 12419140
CSBYS No	119217
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre	1	4,5 - 9,5	7,75
Bromoform	µg/L	ISO 15680	0,1	1	Tespit Edilemedi
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Normal

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne 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
NUSRET KOCAKAHYA
Yük. Kimyager
04.09.2020

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
GÖKHAN ÇAVDAR
Uzman Biyolog
04.09.2020

Laboratuvar Sorumlusu
MUAMMER TÖRE
Uzm. Dr.
04.09.2020

Rapor Baskı Tarihi : 04.09.2020