



T.C

SAKARYA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.05.2023 / 11:10
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	02.05.2023 / 13:14
Protokol No / Örnek No	2023-1805 - 1 / 2082793730
Entegrasyon No	35165
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numune Sahibi	COCA COLA İÇECEK A.Ş.		
Numunenin Alındığı Adres	HASANPAŞA MAHALLESİ SEGMAN YOLU NO:12 SAPANCA/SAKARYA		
Numune İzleme Noktası	19 L PC		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	Ek 2/A (RUTİN KONTROL İZLEMESİ-YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	02.05.2023 / 13:14	İmlahane	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	DAMLA	DAMLA ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	2x19 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	02.05.2023 00:00:00	02.07.2023 00:00:00	SPNEHP3 09:14
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	COCA COLA İÇECEK A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	11/04/2023- 6822908-	
Beyan Tarih Sayı/ İthal ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	02.05.2023 13:49:00	08.05.2023	
Raporlama Tarihi	---		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266			0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1			0	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1			0	0
22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222			100	0
37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222			20	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum / Amonyak	mg/L	TS EN ISO 14911		0,05	0,5	Tespit Edilemedi

Yayımlandığı Tarih: 08.05.2023

Sayfa No: 1/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.05.2023 / 11:10
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	02.05.2023 / 13:14
Protokol No / Örnek No	2023-1805 - 1 / 2082793730
Entegrasyon No	35165
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLER						
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		1	4,5 - 9,5	7,58
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	Normal
Koku(Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	Normal
Renk (Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	Normal
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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		10	2500	138



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.05.2023 / 11:10
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	02.05.2023 / 13:14
Protokol No / Örnek No	2023-1805 - 1 / 2082793730
Entegrasyon No	35165
Rapor Sayfa Sayısı	3

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.
- # İle işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- 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 ve karar kuralı müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.
- Uygunluk değerlendirmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)