



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.04.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.04.2020 / :
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2020 / 12:19
Protokol No / Numune Barkod No	2020-1422 - 1 / 4177732
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	DSLGRUP İÇECEK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.		
Numunenin Alındığı Adres	İZMİT CAD. ÇAYIÇI MAH. NO:158/SAPANCA/SAKARYA		
Numune İzleme Noktası	---		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLERİ	SEÇİMLİ ANALİZLER	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	01.04.2020 - 12:22	Özel İstek	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	SIRMA SAPANCA MARKALI SU	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Pet Bardak	ETİKETLİ	250 ML PET BARDAK
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	01/04/2020	01/10/2021	PN01
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	DSLGRUP İÇECEK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	01/04/2020- 8130318-	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	01.04.2020 13:45	06.04.2020 12:33	
Raporlama Tarihi	06.04.2020 12:33		

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		0 - 20	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		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
pH	pH Birimi	pH Metre	1	4,5 - 9,5	6,92
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15081	1	3	1,05
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	normal

Rapor Baskı Tarihi :

06.04.2020



T.C.
SAKARYA VALİLİğİ
İL SAğLIK MÜDÜRLÜğÜ
SAKARYA HALK SAğLIğI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	01.04.2020 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	01.04.2020 / :
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	01.04.2020 / 13:19
Protokol No / Numune Barkod No	2020-00000000000000000000 / 4177732
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Taahhüt Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	normal
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	normal
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	normal
Amonyum / Amonyak	mg/L	TS EN ISO 14911	0,05	0,5	Tespit Edilemedi

Deęerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelięi'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelięi'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 alınması zorunludur. Analiz sonuçları değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deney yapılan numunenin teslimatı için geçerlidir. Analiz sonuçları için bçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve SAKARYA HALK SAğLIğI LABORATUVARının izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek amaçlı analizler sadece idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Geniřletilmiř ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal deęiřim yok.
- kob (cfu): Koloni oluřturan birim (colony forming unit)
- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
DURDU TOPKARA
Yük. Kimyager
06.04.2020

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
MUSTAFA ÇELİK
Uzman Biyolog
06.04.2020

Laboratuvar Sorumlusu
MUAMMER TÖRE
Uzm. Dr.
06.04.2020

Rapor Başlı Tarih : 06.04.2020