

T.C

SAKARYA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	07.01.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2019 / 10:58
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2019 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2019-75 - 1 / 3331739
CSBYS No	93100

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	NECETİPAŞA MAH. 4545 SOKAK NO:66			
Numune İzleme Noktası	SAKA İMLAHANE DAMACANA 19 LUK DOLUM HATTI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*Kimyasal + Mikrobiyolojik Analiz (İmlahane)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	07.01.2019 - 15:16	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	SAKA DOĞAL MİNERALLİ SU	SAKA	DELLA GIDA SAN. TİC. VE A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	2X19 LT PC	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	07,01,2019	07,03,2019	B1	10,01
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	DELLA GIDA SAN. TİC. VE A.Ş.			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	07.01.2019- 000652127-		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---		---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	07.01.2019 15:33		11.01.2019 12:56	
Raporlama Tarihi	11.01.2019 12:56			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	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	Bulunmadı
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2	0	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	0 - 100	0
37°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	0 - 20	0

Rapor Baskı Tarihi :

11.01.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 4db03ee9-1834-4b53-9b5e-0129ee73c1cf kodu ile eri ebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden bf577e2e-1ea7-498f-a3e5-e985f774dc9f kodu ile eri ebilirsiniz.

T.C

SAKARYA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	07.01.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2019 / 10:58
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2019 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2019-75 - 1 / 3331739
CSBYS No	93100

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
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	Tespit Edilemedi
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

11.01.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 4db03ee9-1834-4b53-9b5e-0129ee73c1cf kodu ile eri ebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden bf577e2e-1ea7-498f-a3e5-e985f774dc9f kodu ile eri ebilirsiniz.

T.C

SAKARYA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	07.01.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2019 / 10:58
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2019 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2019-75 - 1 / 3331739
CSBYS No	93100

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.
- 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)
- '*' ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MUSTAFA ÇELİK

Uzman Biyolog

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

DURDU TOPKARA

Yük. Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu

MUAMMER TÖRE

Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi :

11.01.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 4db03ee9-1834-4b53-9b5e-0129ee73c1cf kodu ile eri ebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden bf577e2e-1ea7-498f-a3e5-e985f774dc9f kodu ile eri ebilirsiniz.