



T.C

SAKARYA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

T.C. Sağlık Bakanlığı

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.03.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.03.2018 / 11:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.03.2018 / 14:21
Protokol No / Numune Barkod No	2018-1003 - 1 / 2871901
CSBYS No	79288

Numuncyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	ÇAMLICA MAHALLESİ İSTİKLAL (YEŞİLLER) CADDESİ NO:207 d:1 HENDEK / SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	0,20-0,33-0,5-1-1,5 L.' LİK DOLUM HATTI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	KİM+MİK(EK3 İmlahane OZONSUZ)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	15.03.2018 - 14:23	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN. VE TİC.A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orj. Amb. Pet Şişe	ETİKETLİ	6 X 1,5 LT PET	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	15,03,2018	15,03,2019	P001	11,20
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN. VE TİC.A.Ş.			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	15.03.2018- fiş/ 4	---		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---		---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	15.03.2018 14:36	19.03.2018 09:59		
Raporlama Tarihi	19.03.2018 09:59			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koagülaz Pozitif Stafilokoklar	kob/100 mL	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	BULUNMADI
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

Rapor Baskı Tarihi : 19.03.2018

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden d11ada05-3aa2-406d-8013-eff518693316 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://bys.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 7cb80494-1331-4d3e-bf64-ccce85952ded kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
SAKARYA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

T.C. Sağlık Bakanlığı

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.03.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.03.2018 / 11:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.03.2018 / 14:21
Protokol No / Numune Barkod No	2018-1003 - 1 / 2871901
CSBYS No	79288

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
37°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	0 - 20	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
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun

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/Red 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 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

İSA ŞEN

Uzman Biyolog

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

DURDU TOPKARA

Yük. Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu

MUAMMER TÖRE

Uzm. Dr.

Rapor Baskı Tarihi :

19.03.2018

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden d11ada05-3aa2-406d-8013-eff518693316 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://lbs.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 7cb80494-1331-4d3e-bf64-cccc85952ded kodu ile erişebilirsiniz.