

T.C

ADANA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.04.2019 / 368	AB-0653-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.04.2019 / 11:20	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.04.2019 / 15:21	
Protokol No / Numune Barkod No	2019-1338 - 1 / 3472649	
CSBYS No	97112	
		2019-1338-1
		10.04.2019

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ADANA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Alpu Köyü mevki. Pozantı /ADANA		
Numune İzleme Noktası	19 L'lik dolum hattı		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	05.04.2019 - 15:38	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	SIRMA ŞEKERPİNARI ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	1*19L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	05.04.2019	04.07.2019	P4B AP 11:12
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	DANONE HAYAT İÇECEK VE GIDA SAN. VE TİC.A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.		---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.04.2019 15:50		10.04.2019 09:09
Raporlama Tarihi	10.04.2019 09:09		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
*37C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	20	0
*22C 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
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888	5	2500	248
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi : 10.04.2019

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsm.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 5d2067bc-72d4-45c0-89b3-951acddb0f3e kodu ile erişebilirsiniz.

T.C

ADANA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.04.2019 / 368	AB-0653-T 2019-1338-1 10.04.2019
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.04.2019 / 11:20	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.04.2019 / 15:21	
Protokol No / Numune Barkod No	2019-1338 - 1 / 3472649	
CSBYS No	97112	

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*pH		TS EN ISO 10523	2	6,5 - 9,5	7,84
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Renk (Fiziksel)		SM 2120 C		TKEDY	NORMAL
Bulanıklık (Fiziksel)		SM 2130 B		TKEDY	NORMAL
Amonyum	mg/L	DIN 38406-E5 - ISO 7150	0,02	0,5	Tespit Edilemedi

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bromoform	µg/L	EPA 8260B	0,5	1	Tespit Edilemedi

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, ADANA 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 ADANA 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.
- '(-)' ile işaretli parametrelerin mevzuat limitleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu
MURAT TOPÇU
Kimyager

Birim Sorumlusu
ÖZNUR UYANIK
Bilim Uzmanı Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
Uzm. Dr. DENİZ PEKMEZCİ
Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi : 10.04.2019

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsm.gov.tr