



T.C

ADANA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0653-T

AB-0653-T

2024-89-1

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.01.2024 / 233480518
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.01.2024 / 10:07
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.01.2024 / 14:42
Protokol No / Numune Barkod No	2024-89 - 1 / 2084998351
CSBYS No	45278
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ADANA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Alpu Mahallesi Akköprü Küme Evleri No:1 Pozantı/ADANA			
Numune İzleme Noktası	PET 1			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	RUTİN KONTROL İZLEMESİ EK-3 MADDE 7		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	05.01.2024 - 14:47	İmlahane - Ozonlu		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	HAYAT	HAYAT	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	1.5Lx12=18 L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	05.01.2024 00:00:00	05.01.2025 00:00:00	PIP	10:07
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	SIRMAGRUP İÇECEK 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	05.01.2024 14:51	08.01.2024 14:24		
Raporlama Tarihi	08.01.2024 14:51			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0

Rapor Baskı Tarihi : 08.01.2024

1/3

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.adanahsl.saglik.gov.tr



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

AB-0653-T

2024-89-1

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.01.2024 / 233480518
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.01.2024 / 10:07
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.01.2024 / 14:42
Protokol No / Numune Barkod No	2024-89 - 1 / 2084998351
CSBYS No	45278
Rapor Sayfa Sayısı	3

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*37°C de toplam jerm sayısı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260D	0,15	1	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi : 08.01.2024

2/3

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.adanahsl.saglik.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 4078b31a-37d5-4f3c-973d-eef0cb93d2bc kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-0653-T

2024-89-1

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.01.2024 / 233480518
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.01.2024 / 10:07
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.01.2024 / 14:42
Protokol No / Numune Barkod No	2024-89 - 1 / 2084998351
CSBYS No	45278
Rapor Sayfa Sayısı	3

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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analiz edilmiş ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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)
- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- '(-)' İle işaretli parametrelerin mevzuat limitleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.2.Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır
- 3.Numune tarafımızca alınmamış olup, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri Talimatlarına uygun olarak kabul edilmiştir.
- 4.Numuneler, Numune Kabul Kriterleri Talimatı'nda belirtilen şartlara uygun getirilmediği durumlarda numune kabul edilmez. Ancak müşteri talebi olması durumunda, Laboratuvarın da onayı ile şartlı kabul işlemi yapılır.
- 5.Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir
- 6.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI' nın izni olmadan çoğaltılamaz.
- 7.Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- 8.Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve karar kuralı müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- 9.TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.
- 10.Uygunluk değerlendirilmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.
- 11.kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- 12.*' ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- 13.Adana Halk Sağlığı Laboratuvarı Karar Kuralı:
Basit Kabul Kuralı (Paylaşılan Risk)
Uygun-ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) altındadır.
Uygun Değil - ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) üstündedir.
- 14.Numune ile ilgili verilen bilgiler müşteri beyanına dayanmaktadır. Verilen bilgiler doğrultusunda doğabilecek uygunsuzluk durumlarında, müşteri yasal haklarından feragat etmiş sayılır
- 15.Laboratuvar; müşteri bilgilerinin gizliliği ve güvenliğinden sorumludur.
- 16.Yasal otorite müşterinin haberi olmadan müşteriye dair bilgilere ulaşmak isterlerse, bilgilerin paylaşıldığı ile ilgili hususta müşteriye bilgi verilmiz.

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MURAT TOPÇU

Kimyager

08.01.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ÖZNUR UYANIK

Bilim Uzmanı Biyolog

08.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr. DENİZ PEKMEZCİ

Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

08.01.2024

Rapor Baskı Tarihi : 08.01.2024

3/3

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.adanahsl.saglik.gov.tr