



T.C

ADANA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.06.2022 / 712
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.06.2022 / 08:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.06.2022 / 14:18
Protokol No / Numune Barkod No	2022-2421 - 1 / 2071166853
CSBYS No	22347
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0653-T
2022-2421-1
06-22

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	MERSİN AYDINCİK TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ		
Numunenin Alındığı Adres	Cumhuriyet mahallesi Gülnar cad.No:88/A Aydıncık Mersin		
Numune İzleme Noktası	Çelikler Gıda Oto.San.ve Tic.Ltd.Şti.		
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	23.06.2022 - 14:42	Piyasa Gözetimi ve Denetimi	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	KIZILAY	KIZILAY ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orijinal Ambalaj + Cam Şişe	ETİKETLİ	48 adet X 200ml L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	07.12.2021 00:00:00	07.03.2023 00:00:00	P3341-11:07 P3341-11:07
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	MERSİN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	23.06.2022 14:43	27.06.2022 10:41	
Raporlama Tarihi	27.06.2022 14:00		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	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
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		1000	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

27.06.2022

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.06.2022 / 712
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.06.2022 / 08:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.06.2022 / 14:18
Protokol No / Numune Barkod No	2022-2421 - 1 / 2071166853
CSBYS No	22347
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0653-T
2022-2421-1
06-22

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Alüminyum	µg/L	TS EN ISO 17294-2	1	200	7,07
*Arsenik	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,01	0,001
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	0	Tespit Edilemedi
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,15	5	0,83
Bromoform	µg/L	EPA 8260B	0,15	0	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi :

27.06.2022

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://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 10ff9d23-28e2-4182-baf4-09d889839186 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.06.2022 / 712
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.06.2022 / 08:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.06.2022 / 14:18
Protokol No / Numune Barkod No	2022-2421 - 1 / 2071166853
CSBYS No	22347
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0653-T
2022-2421-1
06-22

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

<p>Açıklamalar:</p> <p>- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.</p> <p>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</p> <p>- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</p> <p>- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</p> <p>- 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 LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</p> <p>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</p> <p>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</p> <p>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</p> <p>- * ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</p> <p>- '(-)' ile işaretli parametrelerin mevzuat limitleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır. 2. Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır</p> <p>3. Numune tarafımızca alınmamış olup, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri Talimatlarına uygun olarak kabul edilmiştir.</p> <p>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.</p> <p>5. Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir</p> <p>6. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz.</p> <p>7. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</p> <p>8. Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve karar kuralı müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</p> <p>9. TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.</p> <p>10. Uygunluk değerlendirmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.</p> <p>11. kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</p> <p>12. ** ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</p> <p>13. Adana Halk Sağlığı Laboratuvarı Karar Kuralı: Basit Kabul Kuralı (Paylaşılan Risk) Uygun-ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) altındadır. Uygun Değer - ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) üstündedir.</p> <p>14. Numune ile ilgili verilen bilgiler müşteri beyanına dayanmaktadır. Verilen bilgiler doğrultusunda doğabilecek uygunsuzluk durumlarında, müşteri yasal haklarından feragat etmiş sayılır</p> <p>15. Laboratuvar; müşteri bilgilerinin gizliliği ve güvenliğinden sorumludur.</p> <p>16. Yasal otorite müşterinin haberi olmadan müşteriye dair bilgilere ulaşmak isterlerse, bilgilerin paylaşıldığı ile ilgili hususta müşteriye bilgi verilmez.</p>

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ÖZNUR UYANIK

Bilim Uzmanı Biyolog

27.06.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MURAT TOPÇU

Kimyager

27.06.2022

Halk Sağlığı Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr. DENİZ PEKMEZCİ

Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

27.06.2022

Rapor Baskı Tarihi :

27.06.2022

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

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 10ff9d23-28e2-4182-baf4-09d889839186 kodu ile erişebilirsiniz.