



T.C

AYDIN VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/	AB-1225-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.05.2023 / 11:57	2023-833-1
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	03.05.2023 / 14:19	05-23
Protokol No / Örnek No	2023-833 - 1 / 2082816806	
Entegrasyon No	35241	
Rapor Sayfa Sayısı	3	

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	AYDIN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numune Sahibi	SIRMA İÇECEK SAN. VE TİC. A. Ş.		
Numunenin Alındığı Adres	Yenice Mahallesi Atatürk Caddesi No:191 Karacasu/AYDIN		
Numune İzleme Noktası	19 L'lik PC Damacana Dolu Hattı		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	Ek 2/A (RUTİN KONTROL İZLEMESİ-YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMESİ)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	03.05.2023 / 14:20	İmlahane	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	SIRMA	SIRMA ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	2x19 L PC L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	03.05.2023 00:00:00	03.07.2023 00:00:00	P4K 11:45
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	SIRMA 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	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	03.05.2023 14:42:00	10.05.2023	
Raporlama Tarihi	---		

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	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
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266			0	0
Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi			0	0
*37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002			20	0
22°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002			100	0



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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.05.2023 / 11:57
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	03.05.2023 / 14:19
Protokol No / Örnek No	2023-833 - 1 / 2082816806
Entegrasyon No	35241
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1225-T
2023-833-1
05-23

KİMYASAL ANALİZLER						
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*İletkenlik	25° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		0 - 20000	2500	136
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061		2	3	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		0 - 14	4,5 - 9,5	7,01
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Bromoform	µg/L	EPA 8260		0,5	1	Tespit Edilemedi
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911		0,2	0,5	Tespit Edilemedi



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



İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.05.2023 / 11:57
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	03.05.2023 / 14:19
Protokol No / Örnek No	2023-833 - 1 / 2082816806
Entegrasyon No	35241
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1225-T
2023-833-1
05-23

**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.

<b>Açıklamalar:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir.</li><li>- # İle işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.</li><li>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>- Numune tarafımızca alınmamış olup, AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve karar kuralı müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>- Uygunluk değerlendirmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.</li><li>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li><li>- * ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</li></ul>
--