



T.C.
AYDIN VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü

AYDIN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ - AYDIN ÇEVRE
SAĞLIĞI BİRİMİ
25/10/2022 11:28 - E-58612703 - 115.02.04 - 1751



Sayı : E-58612703-115.02.04
Konu : Sırma Kontrol İzlem Analiz Sonucu

SIRMA GRUP İÇECEK SAN. VE TİC. A.Ş.
Yenice Mah.Atatürk Cad.No:191 Karacasu/AYDIN)

İşletmeniz İmlahanesinden "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik" doğrultusunda 21.09.2022 tarihinde İl Sağlık Müdürlüğü elemanları tarafından alınan ve numune kodu 26382 olan su numunesinin, Aydın Halk Sağlığı Laboratuvarında yaptırılan analizi sonucu düzenlenen raporun bir örneği yazımız ekinde gönderilmiştir.

Bilgilerinizi rica ederim.

Uzm.Dr.Gülnur SARUHAN
Halk Sağlığı Hizmetleri Başkan
Yardımcısı

Ek: Sırma(21.09.2022)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 1ed07017-c22a-4a57-9a8b-b0383b31b3c2 Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-ebys>

Zeybek Mah. İzmir Bulvarı No:118 Oda No:327 Efeler/AYDIN

Telefon: Faks No: 02562147532

e-Posta: orhan.dursun@saglik.gov.tr İnternet Adresi:

Bilgi için: Orhan DURSUN

Çevre Sağ. Tekn.

Telefon No: (0 256) 213 50 00





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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.09.2022 / 12:03
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.09.2022 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2022-2635 - 1 / 2077648103
CSBYS No	26382
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1225-T
2022-2635-1
10-22

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	AYDIN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yenice Mahallesi Atatürk Caddesi No:191 Karacasu/AYDIN		
Numune İzleme Noktası	5-10 L PET ŞİŞE DOLUM HATTI		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	Ek 2/A (RUTİN KONTROL İZLEMESİ-YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMESİ)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	21.09.2022 - 14:56	İmlahane	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	SIRMA	SIRMA ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet Şişe	ETİKETLİ	2x5 L pet şişe-1x5 L şahit L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	21.09.2022 00:00:00	21.03.2024 00:00:00	P2K 1157
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	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	21.09.2022 15:12	17.10.2022 16:39	
Raporlama Tarihi	19.10.2022 13:09		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266	0	0
Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi	0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	100	0
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222	200	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*İletkenlik	25° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888	0 - 20000	2500	144

F:181/KYB/03

Rapor Baskı Tarihi :

19.10.2022

1/3

Hasanefendi Mah. Hastane Cad. No 38/1 Efeler/Aydın Tel : 0256 214 6944 Fax : 0256 2149877 E-Posta : aydin.hsl@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı Elektronik Belge Kanunu ile 08.09.2022 tarihinde yayımlanan 4459 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile değiştirilmiştir. Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-cbys>
Raporun elektronik imzalı kopyasını <https://www.turkiye.gov.tr/inf/6924e-ba25-4e38-a5d3-b4e324d85874> kodu ile erişebilirsiniz.
Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.09.2022 / 12:03
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.09.2022 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2022-2635 - 1 / 2077648103
CSBYS No	26382
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1225-T
2022-2635-1
10-22

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
onyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,2	0,5	Tespit Edilemedi
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	2	3	Tespit Edilemedi
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bromoform	µg/L	EPA 8260	0,5	1	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523	0 - 14	4,5 - 9,5	6,52
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.09.2022 / 12:03
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.09.2022 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2022-2635 - 1 / 2077648103
CSBYS No	26382
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1225-T

2022-2635-1

10-22

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî 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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- 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 AYDIN 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.
- pH ölçümü laboratuvarında yapılmıştır
- Müşteri talebi olmadığı ve yasal mevzuatların zorunlu kıldığı durumlarda analitik sonuçlar x olarak raporlanır. 'X' analitik sonucu gösterir.
- Müşteri ölçüm belirsizliği talebinde bulunursa analitik sonuçlar $x \pm U_x$ olarak raporlanır. Burada x analitik sonucu, büyük U ise genişletilmiş ölçüm belirsizliğini ifade eder.
- TGHS.LDB Karar Kuralı:
- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında ($k=2$, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç:
- Sonuca ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınırın üstünde ise, veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırın altında ise, ?uygun değil? olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise ?uygun? olarak değerlendirilir.
- Deneç Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Aydın Halk Sağlığı Laboratuvarı, TÜRKAK tarafından AB-1225-T akreditasyon numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına göre akredite edilmiştir. Aydın Public Health Laboratory accredited by TÜRKAK under registration number AB-1225-T for TS EN ISO/IEC 17025/2017 as test laboratory.
- Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deneç raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.
- pH tayini ve iletkenlik ölçümü laboratuvarında 20°C'de analiz edilmiştir.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
GÜLNAZ KIRTEKE

19.10.2022

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ZAFER ZEYBEK
Dr. Kimya Müh.

19.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu
SELMA GÜLMEZ SOR

Uzm. Dr.
19.10.2022

F:181/KYB/03

Rapor Baskı Tarihi : 19.10.2022

3/3

Hasanefendi Mah. Hastane Cad. No 38/1 Efeler/Aydın Tel : 0256 214 6944 Fax : 0256 2149877 E-Posta : aydin.hsl@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı Elektronik Kanununa göre 19.10.2022 tarihinde elektronik ortamda imzalanmıştır. Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-cbys>
Raporun elektronik imzalı konvasiyonunu <https://hys.saglik.gov.tr/131af692de-ba25-4e38-a5d3-b4e324d85874> kodu ile erişebilirsiniz.
Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



T.C.

AYDIN VALİLİĞİ

İl Sağlık Müdürlüğü

AMBALAJLI SU NUMUNE ALMA TUTANAĞI

Numune Alma Tarih ve Saati	21/09/2022 12:03	Numune Kodu	26382
----------------------------	------------------	-------------	-------

BÖLÜM 1 : ÜRETİCİYE AİT BİLGİLER

Suyun Adı	SIRMA	İzleme Noktası Adı	5-10 L PET ŞİŞE DOLUM HATTI
İşletici Adı (Ticari Ünvanı)	SIRMAGRUP İÇECEK SAN. VE TİC. A. Ş.		
Su Üretim Yeri Tel No	2564456660		
Suyun Cinsi	Kaynak Suyu	Ozon Kullanılıyor Mu?	EVET
Ruhsat Tarihi ve Numarası	19/09/2014 - KS.09.024	Aktif Alüminyum Kullanılıyor Mu?	HAYIR
Üretim Yeri Adresi	Yenice Mahallesi Atatürk Caddesi No:191 Karacasu/AYDIN		
İşletici Vergi Numarası	4110187737	İşletici Vergi Dairesi	ANADOLU KURUMLAR

BÖLÜM 3 : NUMUNEYE AİT BİLGİLER

Numunenin Alındığı Yer (İzleme Noktası)	İmlahane	✓	Depo	
	Piyasa		Diğer	
	Kaynak			
Numune Alma Amacı	Piyasa Denetimi		Yıkama Durulama Suyu	
	Denetim		Şikayet	
	Takip Numunesi		Rutin	✓
	Ruhsata Esas		Diğer	
	İthalat			
Numune Miktarı / Numune Ambalaj Türü	2x5 L pet şişe-1x5 L şahitL / Pet Şişe		Mühür Numarası	09.22.0215-09.22.0216
Numune Üretim tarihi	21/09/2022		Şahit Numune Mühür Numarası	09.22.0217
Numune Parti No	P2K		Numune Son Kullanma Tarihi	21/03/2024
Orijinal Ambalaj	HAYIR		Numune Seri No	1157

BÖLÜM 4: TALEP EDİLEN ANALİZ TÜRÜ VE GÖNDERİLDİĞİ LABORATUVAR

Kaynak ve İçme Suları (İnsani Tük. Amaç. Sul. Hak. Yön.)	EK-1	a		b		c		d
		Tablo A	Bromat	Bromoform	Arsenik	Florür	Alüminyum	
	EK-2	✓	✓	✓				
Ölçülen Ozon Değeri	30	(ppb)						
Numunenin Gönderildiği Laboratuvar 1	AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI							
Numunenin Gönderildiği Laboratuvar 2	2. LABORATUVARA GÖNDERİLMEYECEK							

Mevzuat hükümleri doğrultusunda alınan su numuneleri, kapağı açılmayacak şekilde mühürlenerek Aydın Halk Sağlığı Laboratuvarı'na teslim edilmek üzere tarafımızca alınmış olup 1 adet 5 L pet şişe orijinal ambalajında diğer mühürlü olarak işletme yetkilisine şahit numune olarak bırakılmıştır. 5996 sayılı Kanununun 31. maddesine göre mikrobiyolojik uygunsuzluklar için şahit numune ile itiraz hakkı olmadığı hususunda bilgi verilmiş olup iş bu tutanak numune alım mahalinde doldurularak imza altına alınmıştır. 21/09/ 2022, Saat 12/08

Denetçi
Cennet DAŞ AKTAŞ
Çevre Sağlığı Teknisyeni

Denetçi
Orhan DÜRSÜN
Çevre Sağlığı Teknisyeni

İşyeri Yetkilisi
Kaşe ve İmza
Fulya Dilara SONGÜN