



T.C.
AYDIN VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü

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

SIRMAGRUP İÇECEK SANAYİ VE TİCARET A.Ş
(Sırma Kaynak Suyu İşletmesi)
(Yenice Mah.Atatürk Cad.No:191 Karacasu/AYDIN)

İşletmeniz İmlahanesinden "İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelik" doğrultusunda 14.02.2022 tarihinde İl Sağlık Müdürlüğü elemanları tarafından alınan ve numune kodu 16666 olan su numunesinin, Aydın Halk Sağlığı Laboratuvarında yaptırılan analiz sonucu düzenlenen raporun bir sureti yazımız ekinde gönderilmiştir.

Bilgilerinize rica ederim.

Uzm.Dr.Gülnur SARUHAN
Halk Sağlığı Hizmetleri Başkan
Yardımcısı

Ek: Sırma Kontrol İzlemesi Analiz Sonucu

Cihat AKTÜRK
V.H.K.
Güvenli Elektronik İmza
Aşılıdır
06/04/22

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 92dd3d9c-8521-4381-b216-4fa04d28334a Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-cbys>
İl Sağlık Müdürlüğü Zeybek Mahallesi, İzmir Bulvarı No:118 EFELER Bilgi için: Ramazan AYKUT

Telefon: Faks No: (0256) 215 16 11

e-Posta: ramazan.aykut@saglik.gov.tr İnternet Adresi: Ramazan AYKUT Çevre ve
Çalışan Sağlığı Birimi

Telefon No: (0 256) 213 50 00





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

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2022 / 11:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2022 / 14:09
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 1 / 2058410238
CSBYS No	16666
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1225-T

2022-323-1

04-22

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	2	3	Tespit Edilemedi
*İletkenlik	25° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888	0 - 20000	2500	225
Bromoförm	µg/L	EPA 8260	0,5	1	Tespit Edilemedi
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523	0 - 14	4,5 - 9,5	7,21
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,2	0,5	Tespit Edilemedi

F:181/KYB/03

Rapor Baskı Tarihi : 04.04.2022

2/3

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 elektronik ortamda yayımlanmış ve belge imzalaması ile dijital olarak onaylanmıştır. Bu belge elektronik ortamda yayımlanmıştır. Raporun elektronik imzalı kopyasını <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-dbys> adresi ile erişebilirsiniz. Bu belge elektronik ortamda yayımlanmıştır. Raporun elektronik imzalı kopyasını <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-dbys> adresi ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2022 / 11:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2022 / 14:09
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 1 / 2058410238
CSBYS No	16666
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1225-T

2022-323-1

04-22

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)
- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- pH ölçümü laboratuvarında yapılmıştır
- Müşteri talebi olmadıkça ve yasal mevzuatların zorunlu kılmadığı durumlarda analitik sonuçlar x olarak raporlanır. 'X' analitik sonucu gösterir
- Müşteri ölçüm belirsizliği talebinde bulunursa analitik sonuçlar x±Ux olarak raporlanır. Burada x analitik sonucu, büyük U ise genişletilmiş ölçüm belirsizliğini ifade eder.
- TGHSLDB Karar Kuralı:
- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında (k=2, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç:
- Sonuçta ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınırdan 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.
- Deney 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) deney 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 (TÜRKAK) 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 Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ZAFER ZEYBEK

Bil. Uzm. Kimya Mühendisi

01.04.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

CANDAN ÖZDEN

01.04.2022

Laboratuvar Sorumlusu

SELMA GÜLMEZ SOR

Uzm. Dr.

01.04.2022

F:181/KYB/03

Rapor Baskı Tarihi :

04.04.2022

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



T.C.

AYDIN VALİLİĞİ

İl Sağlık Müdürlüğü

AMBALAJLI SU NUMUNE ALMA TUTANAĞI

Numune Alma Tarih ve Saati	14/02/2022 11:35	Numune Kodu	16666
----------------------------	------------------	-------------	-------

BÖLÜM 1 : ÜRETİCİYE AİT BİLGİLER

Suyun Adı	SIRMA	İzleme Noktası Adı	19 L'LİK 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 2 : 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	2*19L / Damacana		Mühür Numarası	09.19.03631-09.19.03632
Numune Üretim tarihi	14/02/2022		Şahit Numune Mühür Numarası	09.19.03633
Numune Parti No	P4K		Numune Son Kullanma Tarihi	14/04/2022
Orijinal Ambalaj	EVET		Numune Seri No	11:32

BÖLÜM 4: TALEP EDİLEN ANALİZ TÜRÜ VE GÖNDERİLDİĞİ LABORATUVAR

Kaynak ve İzleme 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	40	(ppb)
---------------------	----	-------

Numunenin Gönderildiği Laboratuvar 1	AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
--------------------------------------	---------------------------------

Numunenin Gönderildiği Laboratuvar 2	2. LABORATUVARA GÖNDERİLMEMEYECEK
--------------------------------------	-----------------------------------

Mevzuat hükümleri doğrultusunda alınan su numuneleri, kapağı açılmayacak şekilde mühürlenerek Aydın Halk Sağlığı Laboratuvarı'na teslim edilmek üzere tarafımızca alınmış olup Bir adet Ondokuz L PC damacana orijinal ambalajında 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. 14/02/ 2021, Saat 11/35

Denetçi

ALİ AĞALDAY
ÇEV.SAĞ.BİRİM SORUMLUSU

Denetçi

RAMAZAN AYKUT
ÇEV.SAĞ.TEKN.

İşyeri Yetkilisi
Kaşe ve İmza

FULYA D. SONGÜN
MESUL MÜDÜR