



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	26.10.2022 / E-1394	
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.10.2022 / 11:10	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.10.2022 / 14:18	2022-1581-2
Protokol No / Numune Barkod No	2022-1581 - 2 / 2078870455	
CSBYS No	2493703	10-22
Rapor Sayfa Sayısı	2	

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ARSIN İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	-/ARSİN/TRABZON		
Numune İzleme Noktası	Arsin Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Rutin İzlemesi Takip	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	26.10.2022 - 14:21	Kontrol İzleme Takip	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETSİZ	500 ML MİK.S.ZİNCİR
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	TUTANAKLI	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ARSIN ORGANİZE SANAYİ BÖLGE 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	26.10.2022 14:38	27.10.2022 14:44	
Raporlama Tarihi	28.10.2022 08:30		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014		0	0
*Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014		0	0



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	26.10.2022 / E-1394
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.10.2022 / 11:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.10.2022 / 14:18
Protokol No / Numune Barkod No	2022-1581 - 2 / 2078870455
CSBYS No	2493703
Rapor Sayfa Sayısı	2

2022-1581-2
10-22

**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.

**Açıklamalar:**  
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı 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, TRABZON 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 TRABZON 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.  
- THSL 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.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
SEMİHA KAHYAOĞLU  
TAŞDEMİR  
Mikrobiyoloji Uzmanı

Kimya Laboratuvarı Birim  
Sorumlusu  
ÜMİT AKYÜZ  
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu  
ENGİN PEHLİVAN  
Dr.