



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	27.03.2024 / 240275148
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.03.2024 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.03.2024 / 14:30
Protokol No / Numune Barkod No	2024-287 - 2 / 2085686503
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KASTAMONU DEVREKANİ TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ		
Numunenin Alındığı Adres	DEVREKANİ BELEDİYESİ ARITMA TESİSİ(ARITMA ÇIKIŞI)		
Numune İzleme Noktası			
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLER	*Mikrobiyolojik Analiz (Ek 1/c)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	27.03.2024 - 14:34	Özel İstek	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	DEVREKANİ BELEDİYESİ	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Pet Şişe	ETİKETLİ	500ML
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	İNFAK YAPI MÜŞAVİRLİK MAKİNE İMALAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ		
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	27.03.2024 00:00	29.03.2024 10:14	
Raporlama Tarihi	29.03.2024 10:40		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	27.03.2024 / 240275148
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.03.2024 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.03.2024 / 14:30
Protokol No / Numune Barkod No	2024-287 - 2 / 2085686503
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

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.

<p>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, KASTAMONU 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 KASTAMONU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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)</p>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MESUT BAŞALI

Biyolog

29.03.2024

Laboratuvar Sorumlusu

KIM.ZEYNEP ÇELİK

LABORATUVAR SORUMLUSU

29.03.2024

Rapor Baskı Tarihi :

29.03.2024

2/2