



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.07.2025 / 09:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2025 / 10:19
Protokol No / Numune Barkod No	2025-896 - 1 / 5392427277
CSBYS No	I-202507083507
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	Aksaray İl Sağlık Müdürlüğü		
Numunenin Alındığı Adres	Gülağaç İlçesi Demirci Belediyesi Aile Sağlığı Merkezi/GÜLAĞAÇ/AKSARAY		
Numune İzleme Noktası	Demirci Belediyesi Aile Sağlığı Merkezi / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	DENETİM İZLEMESİ	*EK 1 /A.C SADECE MİKROBİYOLOJİK ANALİZ	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	09.07.2025 - 10:20		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	DEMİRCİ BELEDİYESİ		
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	11.07.2025 10:44	14.07.2025 11:36	
Raporlama Tarihi	16.07.2025		

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

Rapor Baskı Tarihi :

16.07.2025

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.07.2025 / 09:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.07.2025 / 10:19
Protokol No / Numune Barkod No	2025-896 - 1 / 5392427277
CSBYS No	I-202507083507
Rapor Sayfa Sayısı	2

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.

<p>Açıklamalar: - Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî 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, AKSARAY 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 AKSARAY 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>
--

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ŞAHİN EMEKLİ
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
BEKİR YİĞİT
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
BAHADIR AKINCI
Klinik BiyoKimya
Uzmanı