



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



1/2

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	11.02.2021 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.02.2021 / :
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.02.2021 / 13:31
Protokol No / Numune Barkod No	2021-186 - 1 / 37071807
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

AB-1073-T
2021-186-1
02-21

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KAYSERİ MIMARSINAN ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	HAKAN REKLAM/MELİKGAZİ/KAYSERİ		
Numune İzleme Noktası	HAKAN REKLAM		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLER	*İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	11.02.2021 - 13:33	Özel İstek	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETİKETSİZ	250+500 ML
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KAYSERİ MIMARSINAN 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	11.02.2021 13:34	22.02.2021 09:27	
Raporlama Tarihi	26.02.2021 09:58		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	7,86
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Serbest Klor	mg/L	TS EN ISO 7393-2		0 - 0,5	0,05
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		0 - 2500	274
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

P.10-FR.01 Rev.00

Rapor Baskı Tarihi : 26.02.2021

Eski Sanayi Mahallesi Kayseri Devlet Hastanesi Eski Acil Yarı 38010 Kocasinan/Kayseri Tel : 0352 336 3908 Fax : 0352 336 9121 Web: kayserilab.saglik.gov.tr e-posta : kayseri.hsl@saglik.gov.tr



T.C
KAYSERİ VALİLİğİ
İL SAğLIK MÜDÜRLÜğÜ
KAYSERİ HALK SAğLIğI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.02.2021 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.02.2021 / :
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.02.2021 / 13:31
Protokol No / Numune Barkod No	2021-186 - 1 / 37071807
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

AB-1073-T
2021-186-1
02-21

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911	0,15	0,5	Tespit Edilemedi

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 Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KAYSERİ 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 deney yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KAYSERİ 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)
- TGHSLSDB Karar Kuralı:
- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında (k=2, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınırdan üstünde ise veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırdan altında ise "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SAFİYE DELİCE
Mikrobiyoloji Uzmanı
26.02.2021

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
İRFAN YALDIZ
Kimyager
26.02.2021

Laboratuvar Sorumlusu
İŞİL ÇAKIR
Uzm. Dr.
26.02.2021