



T.C

KAYSERİ VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İçerildi

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
T.C. İZMİR BÖLGE SAĞLIK DAİRESİ BAŞKANLIĞI
05-1073-1

AB-1073-T

2025-647-1

02-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.02.2025 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.02.2025 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2025-647 - 1 / 2087792323
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KAYSERİ MİMARŞINAN ORGANİZE SAN.BÖL.MÜTEŞ.TEŞ.BAŞKAN		
Numunenin Alındığı Adres	BONUS TEKNİK TEKSTİL SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ./MELİKGAZI/KAYSERİ		
Numune İzleme Noktası	MUTFAK		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLER	*İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	05.02.2025 - 14:57	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	750ML.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KAYSERİ MİMARŞINAN ORGANİZE SAN.BÖL.MÜTEŞ.TEŞ.BAŞKAN		
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	05.02.2025 15:17	10.02.2025 08:54	
Raporlama Tarihi	10.02.2025		

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
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		0 - 2500	242
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKDEY	NORMAL

P.10-FR.01 Rev.01

Rapor Baskı Tarihi :

11.02.2025

1/2

Kayseri Halk Sağlığı Laboratuvarı Eski Sanayi Mahallesi 6004. Cd. No:7 38010 Kocasinan/Kayseri Tel : 0352 336 3908 Web :https://kayserilab.saglik.gov.tr e-posta : kayseri.hsl@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://lbysv2.saglik.gov.tr/ adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda f9d08b4e-c877-4e84-9018-a7d75502b476 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

KAYSERİ VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜKAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

AB-1073-T

2025-647-1

02-25

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.02.2025 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.02.2025 / 14:55
Protokol No / Numune Barkod No	2025-647 - 1 / 2087792323
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6.5 - 9.5	7,98
*Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911: 2000	0.1	0.5	Tespit Edilemedi
Serbest Klor	mg/L	TS EN ISO 7393-2	0.02	0 - 0.5	Tespit Edilemedi

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, KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz, imzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizliğini müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtir.
- TGHSİDB Karar Kurul
- 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 sınırı üstünde ise veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırı altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- * ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır
- # ile işaretli parametreler ve/veya parametrik değerler ilgili yönetmelikte yer almamaktadır

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

HAŞİM KAMİL AKBAŞ

Kimyager

10.02.2025

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SEVGİ ERDOĞDU

Bil.Uzm.Biyolog

10.02.2025

Laboratuvar Sorumlusu

SEVGİ ERDOĞDU

Bil.Uzm.Biyolog

10.02.2025

P.10-FR.01 Rev.01

Rapor Baskı Tarihi :

11.02.2025

2/2

Kayseri Halk Sağlığı Laboratuvarı Eski Sanayi Mahallesi 6004. Cd. No:7 38010 Kocasinan/Kayseri Tel : 0352 336 3908 Web :<https://kayserilab.saglik.gov.tr> e-posta : kayseri.hsl@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbyss2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda f9d08b4e-c877-4c84-9018-a7d75502b476 kodu ile erişebilirsiniz.