



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



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-1073-T

AB-1073-T

2025-214-1

01-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2025 / 2
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2025 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2025-214 - 1 / 2087617096
CSBYS No	I-202501082080
Rapor Sayfa Sayısı	7

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SİVAS/ŞARKIŞLA İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yıldırım Mahallesi Gençlik Caddesi No:3 Şarkışla/sivas/ŞARKIŞLA/SİVAS		
Numune İzleme Noktası	Muhsin Yazıcıoğlu Kyk Yurdu / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat-3 İçme -Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek1/b) Kimyasal Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	09.01.2025 - 15:15		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	3
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ŞARKIŞLA BELEDİYE BAŞKANLIĞI		
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	09.01.2025 15:22	21.01.2025 15:29	
Raporlama Tarihi	22.01.2025		

Fungusitler (Y)

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Triadimenol	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Thiabendazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Penconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Propiconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Myclobutanil	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Pyraclostrobin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Boscalid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Carboxin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi

P.10-FR.01 Rev.01

Rapor Baskı Tarihi :

22.01.2025

1/7

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](mailto: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 ef25ef4e-7e55-4244-909d-edbbeb1a4341 kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-1073-T

2025-214-1

01-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2025 / 2
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2025 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2025-214 - 1 / 2087617096
CSBYS No	I-202501082080
Rapor Sayfa Sayısı	7

**Fungusitler (Y)**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Imazalil	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Carbendazim	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Spiroxamine	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Fenpropimorph	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Fluazifop-P-Butyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Tribenuronmethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Terbutryn	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Metolachlor	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Linuron	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Diuron	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Triasulfuron	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Pendimethalin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Propyzamide	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Chloridazon	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Ethoprophos	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Imidachloprid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Thiamethoxam	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Thiacloprid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Pyriproxyfen	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Diflubenzuron	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Pirimicarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Cyromazine	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Methoxyfenozide	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Clothianidin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi

P.10-FR.01 Rev.01

Rapor Baskı Tarihi : 22.01.2025

2/7

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](mailto: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 ef25ef4e-7e55-4244-909d-edbbe1a4341 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

KAYSERİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-1073-T

2025-214-1

01-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2025 / 2
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2025 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2025-214 - 1 / 2087617096
CSBYS No	I-202501082080
Rapor Sayfa Sayısı	7

## İnsektisitler (Y)

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Acetamidrid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Etofenprox	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Pyridaben	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Dimethoate	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Bifenthrin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Serbest Siyanür (fotometrik)	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	2	50	Tespit Edilemedi
Toplam Pestisit	µg/L	Laboratuvar içi metot		0 - 0.5	Tespit Edilemedi

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Nitrit	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012	0.1	0.5	Tespit Edilemedi
*Nitrat	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012	0.7	50	1,457
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012	0.1	1.5	0,17
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1.3	10	Tespit Edilemedi
*Selenyum	µg/L	EPA 200.8-1994	0.4	10	Tespit Edilemedi
*Kurşun	µg/L	EPA 200.8-1994	0.3	10	Tespit Edilemedi
*Kadmiyum	µg/L	EPA 200.8-1994	0.2	5	Tespit Edilemedi
*Civa	µg/L	EPA 200.8-1994	0.3	1	Tespit Edilemedi
*Antimon	µg/L	EPA 200.8-1994	0.2	5	0,356
*Bor	mg/L	EPA 200.8-1994	0.01	1	0,068
*Arsenik	µg/L	EPA 200.8-1994	0.4	10	3,014
*Nikel	µg/L	EPA 200.8-1994	0.5	20	1,196
*Krom	µg/L	EPA 200.8-1994	1.8	50	Tespit Edilemedi
*Bakır	mg/L	EPA 200.8-1994	0.01	2	Tespit Edilemedi

P.10-FR.01 Rev.01

Rapor Baskı Tarihi :

22.01.2025

3/7

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](mailto: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 ef25ef4e-7e55-4244-909d-edbbeb1a4341 kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-1073-T

2025-214-1

01-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2025 / 2
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2025 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2025-214 - 1 / 2087617096
CSBYS No	I-202501082080
Rapor Sayfa Sayısı	7

**Organoklorlular**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Heptachlor	µg/L	EPA 525,2	0.015	0.03	Tespit Edilemedi
Aldrin	µg/L	EPA 525,2	0.015	0.03	Tespit Edilemedi
Gamma - HCH (Lindan)	µg/L	EPA 525,2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Heptachlorepoksit(Endo)	µg/L	EPA 525,2	0.015	0.03	Tespit Edilemedi
Dieldrin	µg/L	EPA 525,2	0.015	0.03	Tespit Edilemedi
Toplam DDT (op-DDT, pp-DDT, pp-DDD, pp-DDE)	µg/L	EPA 525,2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Alfa-Endosülfan	µg/L	EPA 525,2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Beta-Endosülfan	µg/L	EPA 525,2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
HCB	µg/L	EPA 525,2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Alfa- HCH (BHC)	µg/L	EPA 525,2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi

**Organofosforular**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Parathion-ethyl	µg/L	EPA 525.2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Parathion-methyl	µg/L	EPA 525.2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Disulfoton	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.06	0.1	Tespit Edilemedi
Malathion	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Azinphos-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Ethion	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Methamidophos	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Demethon(O+S)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Diazinon	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.03	0.1	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-methyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Azinphos-methyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi

P.10-FR.01 Rev.01

Rapor Baskı Tarihi :

22.01.2025

4/7

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](mailto: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 ef25ef4e-7e55-4244-909d-edbbeb1a4341 kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-1073-T

2025-214-1

01-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2025 / 2
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2025 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2025-214 - 1 / 2087617096
CSBYS No	I-202501082080
Rapor Sayfa Sayısı	7

**Herbisitler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Simazin	µg/L	EPA 525.2	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Atrazin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.03	0.1	Tespit Edilemedi

**Fungusitler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tebuconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	0.1	Tespit Edilemedi
Diniconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Metalaxyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.03	0.1	Tespit Edilemedi

**Karbamatlar**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Aldicarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Aldicarb-sulfane	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Carbofuran-3-hydroxy	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Methomyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Oxamyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Carbaryl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Carbofuran	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Methiocarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Aldicarb-sulfoxide	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
*Propoxur	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Toplam Pestisit		EPA 8270D		0.5	Tespit Edilemedi

**Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İndeno (1.2.3 -cd) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.02	0.02	Tespit Edilemedi

P.10-FR.01 Rev.01

Rapor Baskı Tarihi :

22.01.2025

5/7

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](mailto: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 ef25ef4e-7e55-4244-909d-edbbeb1a4341 kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-1073-T

2025-214-1

01-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2025 / 2
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2025 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2025-214 - 1 / 2087617096
CSBYS No	I-202501082080
Rapor Sayfa Sayısı	7

**Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Benzo (a) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.005	0.01	Tespit Edilemedi
Toplam PAH	µg/L	Laboratuvar içi metot		0.1	Tespit Edilemedi
Benzo (b) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.02		Tespit Edilemedi
Benzo (ghi) perylene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.02	0.02	Tespit Edilemedi
Benzo (k) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.02		Tespit Edilemedi

**Uçucu Organik Bileşikler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Benzen	µg/L	EPA 8260C	0.2	1	Tespit Edilemedi
Bromodiklorometan	µg/L	EPA 8260C	0.2		6,667
Toplam Trihalometanlar	µg/L	EPA 8260C		100	23,19
1,2 - Dikloretan	µg/L	EPA 8260C	0.3	3	Tespit Edilemedi
Tetrakloreten ve trikloreten	µg/L	EPA 8260C	0.2	10	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260C	0.2		Tespit Edilemedi
Dibromoklorometan	µg/L	EPA 8260C	0.3		2,243
Kloroform	µg/L	EPA 8260C	0.3		14,28

**Monomer Bileşikler**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Vinil Klorür	µg/L	EPA 8260C	0.1	0.5	Tespit Edilemedi
Epikloridin	µg/L	EPA 8260C	0.1	0.1	Tespit Edilemedi
*Akrilamid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.03	0.1	Tespit Edilemedi



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

AB-1073-T

2025-214-1

01-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2025 / 2
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2025 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2025 / 15:15
Protokol No / Numune Barkod No	2025-214 - 1 / 2087617096
CSBYS No	I-202501082080
Rapor Sayfa Sayısı	7

**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 limitler 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 belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TGHSLED Karar Kuralı
- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında ( $k=2$ , %95), ilgili parametre için bulunan sonuç
- 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
- 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  
22.01.2025

Laboratuvar Sorumlusu  
**SEVGİ ERDOĞDU**  
Bil.Uzm.Biyolog  
22.01.2025