



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

2024-12-7

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2024 / 233594198
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.01.2024 / 13:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2024 / 13:57
Protokol No / Numune Barkod No	2024-12 - 7 / 2085030266
CSBYS No	2778769
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Selçuk Mahallesi, Mevlana Ortaokulu.		
Numunenin Geliş Sebebi	DENETİM İZLEMESİ	*EK 1/A MİKROBİYOLOJİK ANALİZ	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	09.01.2024 - 14:08	Denetim	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETLİ	500 ml
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE 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	09.01.2024 14:54	11.01.2024 16:21	
Raporlama Tarihi	11.01.2024 16:53		

**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
Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/100mL	TS EN ISO 7899-1		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

12.01.2024

13/14



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

2024-12-7

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2024 / 233594198
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.01.2024 / 13:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2024 / 13:57
Protokol No / Numune Barkod No	2024-12 - 7 / 2085030266
CSBYS No	2778769
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.

- 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, NİĞDE 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 NİĞDE 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)
  - \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HİLAL ALINAK**

Biyolog

11.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

11.01.2024

Rapor Baskı Tarihi : 12.01.2024

14/14



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

2024-12-6

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2024 / 233594198
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.01.2024 / 13:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2024 / 13:57
Protokol No / Numune Barkod No	2024-12 - 6 / 2085030265
CSBYS No	2778777
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuncyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. İlhanlı Mahallesi. Nar Sosyal Tesisleri.		
Numunenin Geliş Sebebi	DENETİM İZLEMESİ	*EK 1/A MİKROBİYOLOJİK ANALİZ	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	09.01.2024 - 14:08	Denetim	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETLİ	500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kıl.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE 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	09.01.2024 14:54	11.01.2024 16:20	
Raporlama Tarihi	11.01.2024 16:53		

**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
Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/100mL	TS EN ISO 7899-1		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

12.01.2024

11/14



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

2024-12-6
01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2024 / 233594198
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	09.01.2024 / 13:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	09.01.2024 / 13:57
Protokol No / Numune Barkod No	2024-12 - 6 / 2085030265
CSBYS No	2778777
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.

**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, NİĞDE 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 değerlendirilmiştir.
- 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 NİĞDE 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 değişimi yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HİLALALINAK**

Biyolog

11.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

11.01.2024

Rapor Baskı Tarihi : 12.01.2024

12/14



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

2024-3-3

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	03.01.2024 / 233218020
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.01.2024 / 09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.01.2024 / 11:02
Protokol No / Numune Barkod No	2024-3 - 3 / 2084971283
CSBYS No	2775855
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Selçuk Mahallesi. Mevlana Ortaokulu.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	03.01.2024 - 11:10	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
İsyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	03.01.2024 11:45	05.01.2024 10:09	
Raporlama Tarihi	05.01.2024 00:00		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0.03
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.36

Rapor Baskı Tarihi :

08.01.2024

5/6



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

2024-3-3

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	03.01.2024	/	233218020
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.01.2024	/	09:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.01.2024	/	11:02
Protokol No / Numune Barkod No	2024-3	- 3	/ 2084971283
CSBYS No	2775855		
Rapor Sayfa Sayısı	2		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de $\mu\text{S}/\text{cm}$	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	407
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, NİĞDE 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 NİĞDE 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)  
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ALİ ERMAN

Biyolog

05.01.2024

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

GAMZE FİDAN ERDEM

Kimyager

05.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

CEMAL CANDAN

Uzm. BİYOLOG

05.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

08.01.2024

6/6



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

2024-1-2
01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	02.01.2024 / 233076570
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.01.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.01.2024 / 11:17
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1 - 2 / 2084955058
CSBYS No	2775442
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. İlhanlı Mahallesi. Atasanayi Sitesi Cami.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZBY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	02.01.2024 - 12:01	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
İsyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	02.01.2024 13:34	03.01.2024 14:34	
Raporlama Tarihi	04.01.2024 13:56		

#### 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
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.1

Rapor Baskı Tarihi : 08.01.2024 3/8



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

2024-1-2

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	02.01.2024 / 233076570
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.01.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.01.2024 / 11:17
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1 - 2 / 2084955058
CSBYS No	2775442
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	513
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, NİĞDE 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 NİĞDE HALK SAĞLIĞI LABORATUVAR'ının 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)
- \* ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GAMZE FİDAN ERDEM**

Kimyager

04.01.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ALİ ERMAN**

Biyolog

04.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

04.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

08.01.2024

4/8





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

2024-7-1

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2024 / 233603570
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2024 / 11:07
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.01.2024 / 11:19
Protokol No / Numune Barkod No	2024-7 - 1 / 2085010237
CSBYS No	2777902
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Aşağı Kayabaşı Mahallesi. Sarıköprü Ulu Cami.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	08.01.2024 - 11:30	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
İsyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	08.01.2024 11:50	10.01.2024 14:29	
Raporlama Tarihi	11.01.2024 11:17		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0.02
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.24

Rapor Baskı Tarihi : 12.01.2024

1/6



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

2024-7-1

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.01.2024 / 233603570
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.01.2024 / 11:07
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.01.2024 / 11:19
Protokol No / Numune Barkod No	2024-7 - 1 / 2085010237
CSBYS No	2777902
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de $\mu\text{S}/\text{cm}$	TS.9748 EN 27888/T1:2012		2500	331
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

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, NİĞDE 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 değerlendirilmesi 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 NİĞDE 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)  
\* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**FARUK ŞAHİN**

Kimyager

11.01.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HİLAL ALINAK**

Biyolog

11.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

11.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

12.01.2024

2/6



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

2024-17-3

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.01.2024 / 233858993
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.01.2024 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.01.2024 / 11:39
Protokol No / Numune Barkod No	2024-17 - 3 / 2085040335
CSBYS No	2780285
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Efindibey Mahallesi, Zahide Sefer İlkokulu.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.01.2024 - 11:46		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
3cyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	10.01.2024 12:05	12.01.2024 09:05	
Raporlama Tarihi	12.01.2024 00:00		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik			0.02
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi :

12.01.2024

5/8



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

2024-17-3

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.01.2024 / 233858993
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.01.2024 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.01.2024 / 11:39
Protokol No / Numune Barkod No	2024-17 - 3 / 2085040335
CSBYS No	2780285
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de $\mu\text{S}/\text{cm}$	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	412
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.09

**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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, NİĞDE 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 hali için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve NİĞDE 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)  
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**FARUK ŞAHİN**

Kimyager

12.01.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HİLAL ALINAK**

Biyolog

12.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

12.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

12.01.2024

6/8



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

2024-25-2

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2024 / 234584140
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.01.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.01.2024 / 11:20
Protokol No / Numune Barkod No	2024-25 - 2 / 2085105823
CSBYS No	2784236
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Kale Mahallesi. Perşembe Pazar yeri.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	17.01.2024 - 11:26	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE 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	17.01.2024 11:29	19.01.2024 09:47	
Raporlama Tarihi	19.01.2024 00:00		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0.01

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

3/6



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

2024-25-2

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2024 / 234584140
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.01.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.01.2024 / 11:20
Protokol No / Numune Barkod No	2024-25 - 2 / 2085105823
CSBYS No	2784236
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	271
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.33

**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, NİĞDE 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 NİĞDE 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: Tüketicilere kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

**Su Kimyası Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu

**HAYATİ TOPAL**

Kimyager

19.01.2024

**Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı**

Birim Sorumlusu

**HİHAL ALINAK**

Biyolog

19.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

19.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

4/6



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

2024-21-3

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.01.2024 / 234331321
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.01.2024 / 11:01
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.01.2024 / 11:13
Protokol No / Numune Barkod No	2024-21 - 3 / 2085093612
CSBYS No	2783247
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuncyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Aşağı Kayabaşı Mahallesi. Niğde Ömer Halisdemir Eğitim ve Araştırma Hastanesi.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	16.01.2024 - 11:19	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE 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	16.01.2024 11:17	18.01.2024 15:13	
Raporlama Tarihi	18.01.2024 15:44		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulamıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0.02

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

5/6



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

2024-21-3

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.01.2024 / 234331321
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.01.2024 / 11:01
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.01.2024 / 11:13
Protokol No / Numune Barkod No	2024-21 - 3 / 2085093612
CSBYS No	2783247
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	248
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.44

**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, NİĞDE 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 NİĞDE 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.
- Fob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HAYATİ TOPAL**

Kimyager

18.01.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HİLAL ALINAK**

Biyolog

18.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

18.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

6/6





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

2024-21-1

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.01.2024 / 234331321
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.01.2024 / 10:11
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.01.2024 / 11:13
Protokol No / Numune Barkod No	2024-21 - 1 / 2085093603
CSBYS No	2783025
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuncyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Aşağı Kayabaşı Mahallesi. Sakarya İlkokulu.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	16.01.2024 - 11:19	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE 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	16.01.2024 11:17	18.01.2024 15:11	
Raporlama Tarihi	18.01.2024 15:43		

#### 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
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0.03

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

1/6



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

2024-21-İ
01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.01.2024 / 234331321
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.01.2024 / 10:11
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.01.2024 / 11:13
Protokol No / Numune Barkod No	2024-21 - 1 / 2085093603
CSBYS No	2783025
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	335
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7,22

**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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, NİĞDE 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 hali için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve NİĞDE 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)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**HİLAL ALINAK**  
Biyolog  
18.01.2024

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**HAYATİ TOPAL**  
Kimyager  
18.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**CEMAL CANDAN**  
Uzm. BİYOLOG  
18.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

2/6



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

2024-20-3

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.01.2024 / 234208008
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.01.2024 / 09:48
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.01.2024 / 12:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-20 - 3 / 2085081013
CSBYS No	2781702
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuncyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Hamamlı Mahallesi. Hamamlı Köyü Cami.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	15.01.2024 - 12:08	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE 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	15.01.2024 13:17	17.01.2024 11:54	
Raporlama Tarihi	18.01.2024 09:20		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0.01
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

5/6



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

2024-20-3
01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.01.2024 / 234208008
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.01.2024 / 09:48
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.01.2024 / 12:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-20 - 3 / 2085081013
CSBYS No	2781702
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	262
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.61

**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, NİĞDE 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 değerlendirilmiştir.  
- 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 NİĞDE 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)  
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**HAYATİ TOPAL**  
Kimyager  
18.01.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**HİLAT ALINAK**  
Biyolog  
18.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**CEMAL CANDAN**  
Uzm. BİYOLOG  
18.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

6/6



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

2024-20-2

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.01.2024 / 234208008
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.01.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.01.2024 / 12:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-20 - 2 / 2085081012
CSBYS No	2781734
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE MERKEZ TSM		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/NİĞDE		
Numune İzleme Noktası	1. Aşağı Kayabaşı Mahallesi. Üniversite K.Y.K Öğrenci Yurtları.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	15.01.2024 - 12:08	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	NİĞDE 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	15.01.2024 13:17	17.01.2024 11:54	
Raporlama Tarihi	18.01.2024 09:18		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0.01
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

3/6



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

2024-20-2

01-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.01.2024 / 234208008
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.01.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.01.2024 / 12:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-20 - 2 / 2085081012
CSBYS No	2781734
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888/T1:2012		2500	281
pH		TS EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7.52

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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, NİĞDE 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 değerlendirilmiştir.
- 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 NİĞDE 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)
- \* He işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HAYATİ TOPAL**

Kimyager

18.01.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**HİLAL ALINAK**

Biyolog

18.01.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**CEMAL CANDAN**

Uzm. BİYOLOG

18.01.2024

Rapor Baskı Tarihi :

19.01.2024

4/6