



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	14.02.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2023 / 09:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2023 / 17:18
Protokol No / Numune Barkod No	2023-290 - 1 / 2081691295
CSBYS No	2544915
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE			
Numune İzleme Noktası	CAMI MURADIYE MAHALLESİ TELLİ ÇESME			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	14.02.2023 - 17:20	Kontrol İzleme		
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	---	---
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ 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	14.02.2023 17:25	17.02.2023 14:04		
Raporlama Tarihi	17.02.2023 15:19			

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum(fotometrik)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,06
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	623
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,5

Rapor Baskı Tarihi :

17.02.2023

1/2

Şükrüpaşa mah. Atatürk Cad. No 10/12 Merkez/Edirne

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 2172cc8c-7fdf-49bf-a93a-f557e0baa4ba kodu ile erişebilirsiniz.





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	14.02.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2023 / 09:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2023 / 17:18
Protokol No / Numune Barkod No	2023-290 - 1 / 2081691295
CSBYS No	2544915
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	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, EDİRNE 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 EDİRNE HALK SAĞLIĞI LABORATUVARının izni olmadan çoğaltılamaz. İzinsiz 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)

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MÜJDAT ÖZGÜR**

Biyolog

17.02.2023

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GÜLİZAR YILMAZ ÇİÇEK**

Kimyager

17.02.2023

Laboratuvar Sorumlusu

**BAHAR MARANGOZ**

Uzm. Dr.

17.02.2023

Rapor Baskı Tarihi :

17.02.2023

2/2

Şükrüpaşa mah. Atatürk Cad. No 10/12 Merkez/Edirne

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 2172cc8c-7fdf-49bf-a93a-f557e0baa4ba kodu ile erişebilirsiniz.





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	14.02.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2023 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2023 / 17:20
Protokol No / Numune Barkod No	2023-291 - 1 / 2081691298
CSBYS No	2544890
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE			
Numune İzleme Noktası	MESCIT MAHALLESİ İBRAHİM ÇAMUR HAYRATI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	14.02.2023 - 17:21	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETIKETSİZ	---	
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ 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	14.02.2023 17:25	17.02.2023 14:04		
Raporlama Tarihi	17.02.2023 15:19			

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	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	Konduktiv		2500	627
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi :

17.02.2023

1/2

Şükrüpaşa mah. Atatürk Cad. No 10/12 Merkez/Edirne

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsy.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 79c88081-99ff-41c0-8f3d-2735feb9f004 kodu ile erişebilirsiniz.





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	14.02.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2023 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2023 / 17:20
Protokol No / Numune Barkod No	2023-291 - 1 / 2081691298
CSBYS No	2544890
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Amonyum(fotometrik)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,06
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,5

**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, EDİRNE 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 EDİRNE 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)

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**GÜLİZAR YILMAZ ÇİÇEK**  
Kimyager  
17.02.2023

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MÜJDAT ÖZGÜR**  
Biyolog  
17.02.2023

Laboratuvar Sorumlusu  
**BAHAR MARANGOZ**  
Uzm. Dr.  
17.02.2023

Rapor Baskı Tarihi : 17.02.2023

2/2

Şükrüpaşa mah. Atatürk Cad. No 10/12 Merkez/Edirne





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	14.02.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2023 / 09:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2023 / 17:22
Protokol No / Numune Barkod No	2023-292 - 1 / 2081691313
CSBYS No	2544917
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE			
Numune İzleme Noktası	CUMHURİYET MAHALLESİÇATI KAFE			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	14.02.2023 - 17:23	Kontrol İzleme		
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	---	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ 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	14.02.2023 17:25	17.02.2023 14:05		
Raporlama Tarihi	17.02.2023 15:19			

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

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

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum(fotometrik)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,06
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	623
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,5

Rapor Baskı Tarihi :

17.02.2023

1/2

Şükrüpaşa mah. Atatürk Cad. No 10/12 Merkez/Edirne

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 8715c048-20a7-45a8-a54e-760375263e11 kodu ile erişebilirsiniz.





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

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	14.02.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.02.2023 / 09:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.02.2023 / 17:22
Protokol No / Numune Barkod No	2023-292 - 1 / 2081691313
CSBYS No	2544917
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	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, EDİRNE 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 EDİRNE 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)

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MÜJDAT ÖZGÜR**

Biyolog

17.02.2023

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**GÜLİZAR YILMAZ ÇİÇEK**

Kimyager

17.02.2023

Laboratuvar Sorumlusu

**BAHAR MARANGOZ**

Uzm. Dr.

17.02.2023

Rapor Baskı Tarihi :

17.02.2023

2/2

Şükrüpaşa mah. Atatürk Cad. No 10/12 Merkez/Edirne

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 8715c048-20a7-45a8-a54e-760375263e11 kodu ile erişebilirsiniz.