



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.09.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.09.2023 / 08:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.09.2023 / 15:17
Protokol No / Numune Barkod No	2023-1683 - 1 / 2083958704
CSBYS No	2700232
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE		
Numune İzleme Noktası	DEMIRTAS MAHALLESİ İSTASYON ÇEŞMESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	05.09.2023 - 15:20	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	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	05.09.2023 16:14	07.09.2023 13:33	
Raporlama Tarihi	07.09.2023 17:09		

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
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum(fotometrik)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,06
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 07.09.2023

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://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 8380e67b-8f98-46ef-8ff9-2ee9187abca3 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.09.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.09.2023 / 08:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.09.2023 / 15:17
Protokol No / Numune Barkod No	2023-1683 - 1 / 2083958704
CSBYS No	2700232
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,0
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	593
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 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.
- 'ob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AYSEL ŞENTEKİN

Kimyager

07.09.2023

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MÜJDAT ÖZGÜR

Biyolog

07.09.2023

Laboratuvar Sorumlusu

BAHAR MARANGOZ

Uzm. Dr.

07.09.2023

Rapor Baskı Tarihi : 07.09.2023

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://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 8380e67b-8f98-46ef-8ff9-2ee9187abca3 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.09.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.09.2023 / 09:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.09.2023 / 15:20
Protokol No / Numune Barkod No	2023-1684 - 1 / 2083958758
CSBYS No	2700317
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE		
Numune İzleme Noktası	YENİKÖY MAHALLESİ BELEDİYE ÇEŞMESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	05.09.2023 - 15:21	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	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	05.09.2023 16:14	07.09.2023 13:36	
Raporlama Tarihi	07.09.2023 17:09		

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)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	635
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 07.09.2023

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://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 905a63ce-72f7-4b4d-84ed-e838c92d25d6 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.09.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.09.2023 / 09:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.09.2023 / 15:20
Protokol No / Numune Barkod No	2023-1684 - 1 / 2083958758
CSBYS No	2700317
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(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	8,0

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
AYSEL ŞENTEKİN
Kimyager
07.09.2023

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
MÜJDAT ÖZGÜR
Biyolog
07.09.2023

Laboratuvar Sorumlusu
BAHAR MARANGOZ
Uzm. Dr.
07.09.2023

Rapor Baskı Tarihi : 07.09.2023

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	05.09.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.09.2023 / 09:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.09.2023 / 15:21
Protokol No / Numune Barkod No	2023-1685 - 1 / 2083958813
CSBYS No	2700554
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE		
Numune İzleme Noktası	ÇÖPKÖY MAHALLESİ ORHAN ENGİNİN KAHVESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	05.09.2023 - 15:23	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	05.09.2023 16:14	07.09.2023 13:37	
Raporlama Tarihi	07.09.2023 17:09		

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	1002
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,7

Rapor Baskı Tarihi : 07.09.2023

1/2

Şükriye 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://lby.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 1e8b6004-ee68-4c8f-809b-459ae585dd42 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	05.09.2023 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.09.2023 / 09:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.09.2023 / 15:21
Protokol No / Numune Barkod No	2023-1685 - 1 / 2083958813
CSBYS No	2700554
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
Amonyum(fotometrik)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,06

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, 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

07.09.2023

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AYSEL ŞENTEKİN

Kimyager

07.09.2023

Laboratuvar Sorumlusu

BAHAR MARANGOZ

Uzm. Dr.

07.09.2023

Rapor Baskı Tarihi : 07.09.2023

2/2

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