



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.05.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.05.2022 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.05.2022 / 11:16
Protokol No / Numune Barkod No	2022-746 - 1 / 2069673764
CSBYS No	2383632
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE		
Numune İzleme Noktası	FEVZİÇAKMAK MAHALLESİ UMUT EKMEK FIRINI		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	11.05.2022 - 11:19	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	11.05.2022 11:27	13.05.2022 10:48	
Raporlama Tarihi	13.05.2022 16:08		

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
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,6
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Amonyum(fotometrik)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,06
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	590
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 13.05.2022

1/2

Şükrupaşa 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 790a4e9c-c4b2-4285-a6cd-8a119d75a6a7 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.05.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.05.2022 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.05.2022 / 11:16
Protokol No / Numune Barkod No	2022-746 - 1 / 2069673764
CSBYS No	2383632
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.

Çıktılar:

- 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

13.05.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MEDİNE TOPALFAKIOĞLU

Kimyager

13.05.2022

Laboratuvar Sorumlusu

DUYGU AKBAŞAK

Dr.

13.05.2022

Rapor Baskı Tarihi : 13.05.2022

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://lby.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 790a4e9c-c4b2-4285-a6cd-8a119d75a6a7 kodu ile erişebilirsiniz.

T.C

EDİRNE VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

EDİRNE HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.05.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.05.2022 / 10:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.05.2022 / 11:19
Protokol No / Numune Barkod No	2022-747 - 1 / 2069673942
CSBYS No	2383640
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	UZUNKÖPRÜ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/UZUNKÖPRÜ/EDİRNE		
Numune İzleme Noktası	MURADIYE MAHALLESİ SALIM ISBASARAN'TIN KAHVESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	11.05.2022 - 11:20	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	11.05.2022 11:27	13.05.2022 10:48	
Raporlama Tarihi	13.05.2022 16:08		

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	590
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	< 7,6
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 13.05.2022

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 404db4f7-37a6-410e-8f96-dcfc9d37c629 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.05.2022	/	
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.05.2022	/	10:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.05.2022	/	11:19
Protokol No / Numune Barkod No	2022-747	- 1	/ 2069673942
CSBYS No	2383640		
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, 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 hali 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
MEDİNE TOPALFAKIOĞLU
Kimyager
13.05.2022

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
MÜJDAT ÖZGÜR
Biyolog
13.05.2022

Laboratuvar Sorumlusu
DUYGU AKBAŞAK
Dr.
13.05.2022

Rapor Baskı Tarihi : 13.05.2022

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://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 404db4f7-37a6-410e-8f96-dcfc9d37c629 kodu ile erişebilirsiniz.