



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024 / 09:18
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024 / 14:32
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130 - 3 / 2085761823
CSBYS No	I-202404150025
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ÇANKIRI		
Numune İzleme Noktası	Çankırı Şehit Korhan Kuruçay Mesleki Ve Teknik Anadolu Lisesi (Ticaret) / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 11 İçme- Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Var)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	15.04.2024 - 14:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	---
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI 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	15.04.2024 14:35	17.04.2024 09:42	
Raporlama Tarihi	17.04.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi		0	0
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
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	0.01	0.5	0,08

Rapor Baskı Tarihi : 17.04.2024 1/2



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024 / 09:18
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024 / 14:32
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130 - 3 / 2085761823
CSBYS No	I-202404150025
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH		TS EN ISO 10523		6.5 - 9.5	7,09
Alüminyum	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	20	200	< 20
Demir	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	50	200	< 50
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	128

**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:**  
- 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.  
- Renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.  
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ÇANKIRI 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 ÇANKIRI 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)

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
17.04.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**NURAY AĞA**  
Biyolog  
17.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
17.04.2024

Rapor Baskı Tarihi : 17.04.2024 2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 36626205-5423-43b1-96d6-65831966e682 kodu ile erişebilirsiniz.

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 245fb2db-6114-4637-8824-5f8f9ac7575b kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024	/ 08:46	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024	/ 10:52	
Protokol No / Numune Barkod No	2024-141	- 2	/ 2085797371
CSBYS No	I-202404170237		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuncyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ÇANKIRI		
Numune İzleme Noktası	Küçük Sanayi Sitesi Cami / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat-8 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek1/a) Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	17.04.2024	- 10:52	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI 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	---		---
İzleme Başlama/Bitiş Tarihi	17.04.2024	13:31	19.04.2024 11:08
Raporlama Tarihi	19.04.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

19.04.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 08:46
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 10:52
Protokol No / Numune Barkod No	2024-141 - 2 / 2085797371
CSBYS No	I-202404170237
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, ÇANKIRI 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 ÇANKIRI 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)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**NURAY AĞA**

Biyolog

19.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**BURAK GÜZELER**

Laboratuvar Teknisyeni

19.04.2024

Rapor Baskı Tarihi : 19.04.2024

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024 / 14:30
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130 - 1 / 2085761794
CSBYS No	I-202404150017
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ÇANKIRI		
Numune İzleme Noktası	Gazi Mesleki Ve Anadolu Lisesi Yurt / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 11 İçme- Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzeysel suyundan alınması ya da yüzeysel suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Var)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	15.04.2024 - 14:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	---	ETİKETSİZ	---
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI 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	15.04.2024 14:34	17.04.2024 09:41	
Raporlama Tarihi	17.04.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi		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	Fotometrik (Hazır Kit)	0.01	0.5	0,08
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 17.04.2024 1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbyvs2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 3f651866-bf92-462e-b2da-cdf0a217bada

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbyvs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 0c06108e-9b75-4bdf-880e-4fd45a43a8e0 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024 / 14:30
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130 - 1 / 2085761794
CSBYS No	I-202404150017
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Demir	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	50	200	50
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	144
Alüminyum	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	20	200	20
pH		TS EN ISO 10523		6.5 - 9.5	6,83
Koku(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.

<b>Açıklamalar:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.</li><li>- Renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>- 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 ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li></ul>
--

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
17.04.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**NURAY AĞA**  
Biyolog  
17.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
17.04.2024

Rapor Baskı Tarihi : 17.04.2024

2/2

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 3f651866-bf92-462e-b2da-edf0a217bada

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 0c06108e-9b75-4bdf-880e-4fd45a43a8e0 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024 / 09:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024 / 14:31
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130 - 2 / 2085761811
CSBYS No	I-202404150022
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ÇANKIRI		
Numunenin İzleme Noktası	Mehmet Akif Ersoy İlk Okulu / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 11 İçme- Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Var)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	15.04.2024 - 14:38		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	---
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI 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	15.04.2024 14:35	17.04.2024 09:42	
Raporlama Tarihi	17.04.2024		

#### MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi		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
Alüminyum	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	20	200	< 20
Demir	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	50	200	< 50

Rapor Baskı Tarihi :

17.04.2024

1/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbyvs2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 220ca9d7-9286-4c62-9978-d0fbff2a27b4

kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbyvs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden d16e507f-33dd-464c-877f-c817bc9d10be kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024 / 09:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024 / 14:31
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130 - 2 / 2085761811
CSBYS No	I-202404150022
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		2500	130
pH		TS EN ISO 10523		6.5 - 9.5	6,95
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	0.01	0.5	0,09
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Tat(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.
- Koku ve renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ÇANKIRI 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 ÇANKIRI 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)

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
17.04.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**NURAY AĞA**  
Biyolog  
17.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
17.04.2024

Rapor Baskı Tarihi : 17.04.2024 2/2

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 220ca9d7-9286-4c62-9978-d0fbff2a27b4 kodu ile erişebilirsiniz.

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 d16e507f-33dd-464c-8f7f-c817bc9d10be kodu ile erişebilirsiniz.





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024	/ 09:40	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024	/ 14:32	
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130	- 4	/ 2085761835
CSBYS No	I-202404150028		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ÇANKIRI		
Numunenin İzleme Noktası	Toki Cami / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 11 İçme- Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Artım Var)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	15.04.2024	- 14:38	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	---
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÇANKIRI 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	15.04.2024 14:35	17.04.2024 09:42	
Raporlama Tarihi	17.04.2024		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi		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
Alüminyum	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	20	200	< 20
Demir	µg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	50	200	< 50

Rapor Baskı Tarihi :

17.04.2024

1/2

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 79872cd7-e239-4f38-9fa5-28cc181d76c8 kodu ile erişebilirsiniz.

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 61d9325e-3396-4f29-b7bc-6972a75c74f8 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	15.04.2024 / 09:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	15.04.2024 / 14:32
Protokol No / Numune Barkod No	2024-130 - 4 / 2085761835
CSBYS No	I-202404150028
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH		TS EN ISO 10523		6.5 - 9.5	7,03
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	0.01	0.5	0,07
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	128

**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.

<b>Açıklamalar:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.</li><li>- Renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmiştir.</li><li>- 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 ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li></ul>
---

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**BURAK GÜZELER**

Laboratuvar Teknisyeni

17.04.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**NURAY AĞA**

Biyolog

17.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu

**BURAK GÜZELER**

Laboratuvar Teknisyeni

17.04.2024

Rapor Baskı Tarihi : 17.04.2024

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 79872cd7-e239-4f38-9fa5-28cc181d76c8

kodu ile erişebilirsiniz.

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 61d9325e-3396-4f29-b7bc-6972a75c74f8 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 14:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-147 - 1 / 2085801826
CSBYS No	H-202404170829
Rapor Sayfa Sayısı	3

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bakır	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		1	< 0,05
Toplam Alkalinite	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		30 - 180	53
Alüminyum	mg/L			0.2	0,03
Amonyum	mg/L			0.5	0,04
Nitrit	mg/L			0.5	0,06
Nitrat	mg/L			50	9
Renk	Pt/Co			10	0,04
Bağlı Klor				0.2	0,2

Rapor Baskı Tarihi :

19.04.2024

2/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 10:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 14:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-147 - 1 / 2085801826
CSBYS No	H-202404170829
Rapor Sayfa Sayısı	3

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 06/03/2011 tarihli ve 27866 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yüzme Havuzlarının Tabi Olacağı Sağlık Esasları Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

<b>Açıklamalar:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonuçlar 06/03/2011 tarihli ve 27866 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yüzme Havuzlarının Tabi Olacağı Sağlık Esasları Hakkında Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir.</li><li>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>- 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 ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li><li>- NOT: Hidrojen peroksit, biguanide ve serbest klor ölçümleri havuz mahallinde yapılır.</li></ul>
--

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
19.04.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**NURAY AĞA**  
Biyolog  
19.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu  
**BURAK GÜZELER**  
Laboratuvar Teknisyeni  
19.04.2024

Rapor Baskı Tarihi :

19.04.2024

3/3



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ÇANKIRI  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

T.C.  
Çankırı VALİLİĞİ  
Çankırı İl Sağlık Müdürlüğü  
MERKEZ İlçe Sağlık Müdürlüğü

### HAVUZ SUYU NUMUNE ALMA FORMU

İlçe	MERKEZ	Numune Alma Tarihi	17.04.2024	Numune Saati	10.00.00
Tesis Adı	Çankırı Belediyesi Astarlızade Sabiha Anne Kadın Eğitim Kültür Merkezi				
Ticari Unvanı (Firma)	Çankırı Belediyesi Astarlızade Sabiha Anne Kadın Eğitim Kültür Merkezi	Numune Nakil Sıcaklığı°	4,00		
Vergi No	1620049742	Numune Alma Nedeni	Rutin		
Tesis Adresi	Buğdaypazarı Mah.Şehit Uğur KOÇ Caddesi No :8 ÇANKIRI				
Tesisdeki Havuz Sayısı	Açık Havuz	0	Gönderilen Laboratuvar	ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI	
	Kapalı Havuz	1			
Tesis Türü	Resmi Kurum				

### HAVUZ VE NUMUNE BİLGİLERİ

AVUZ TÜRÜ	NUMUNE KODU	HAVUZ ADI	SICAKLIK°	SERBEST KLOR	HİDROJEN PEROKSİT	BİGUANİD	MÜHÜRLÜ MÜ	MÜHÜR NO	NUMUNE MİKTARI	DEZENFEKSİYON TÜRÜ
Havuz Suyu Analizi	H-202404170829	Çankırı Belediyesi Kadın Eğitim Kültür Merkezi Havuzu	28,00	1,50			Evet	1		Klor/Klorlu Bileşik

Yukarıda evsafı yazılı tesis havuzlarından ..... huzurunda 1 adet numune alınarak Çankırı İl Sağlık Müdürlüğü mührü ile mühürlenmiş ve numune alma formu tarafımızca imza edilmiştir.

Yukarıdaki bilgilerin doğruluğunu ve tarafıma tahakkuk edecek analiz bedelini ödemeyi kabul ve taahhüt ederim.

Teknik Eleman	İmza	Tesis Yetkilisi
---------------	------	-----------------

\*\*\*Bu formun bir nüshası denetim yapılan işletmeye verilir.