



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 14:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 1 / 2078367363
CSBYS No	2482217
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	YUNUS EMRE MAH. MİMAR SİNAN CAMİİ ÇEŞMESİ			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:25		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

#### 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	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,75
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

1/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 14:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 1 / 2078367363
CSBYS No	2482217
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	324

**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, ERZİNCAN 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 ERZİNCAN 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 Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**EYÜP EFE PAMUK**

Biyolog

12.10.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ÖMER YURDAL MAZLUM**

Kimyager

12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**SEÇİL YALÇIN**

Uzman Biyolog

12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

2/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 14:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 2 / 2078367386
CSBYS No	2482261
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	TAKSİM MAH. SEBZE HALİ MÜD.BİNASI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:25		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

#### 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
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	323
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

3/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 14:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 2 / 2078367386
CSBYS No	2482261
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,74

**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> - 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, ERZİNCAN 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 ERZİNCAN 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

**ÖMER YURDAL MAZLUM**

Kimyager

12.10.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**EYÜP EFE PAMUK**

Biyolog

12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**SEÇİL YALÇIN**

Uzman Biyolog

12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

4/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 3 / 2078367388
CSBYS No	2482247
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	İZZETPAŞA MAH. MAREŞAL FEVZİ PAŞA CAMİİ			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:25		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

#### 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	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,73
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

5/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 3 / 2078367388
CSBYS No	2482247
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	322

**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>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>-Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ERZINCAN 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 ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ 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 Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**EYÜP EFE PAMUK**

Biyolog

12.10.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ÖMER YURDAL MAZLUM**

Kimyager

12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**SEÇİL YALÇIN**

Uzman Biyolog

12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

6/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 4 / 2078367389
CSBYS No	2482252
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	GÜLABİBEY MAH. GÜLABİBEY CAMII			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:25		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

#### 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)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	325
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

7/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 4 / 2078367389
CSBYS No	2482252
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,76

**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> - 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, ERZINCAN 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 ERZINCAN 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

**ÖMER YURDAL MAZLUM**

Kimyager

12.10.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**EYÜP EFE PAMUK**

Biyolog

12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**SEÇİL YALÇIN**

Uzman Biyolog

12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

8/16





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 5 / 2078367391
CSBYS No	2482333
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	ERZİNCAN BELEDİYESİ E.B.Y.Ü SOSYAL TESİSLERİ			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:25		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

#### 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	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,88
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

9/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 5 / 2078367391
CSBYS No	2482333
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	297

**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>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>-Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ERZINCAN 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 ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ 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

**ÖMER YURDAL MAZLUM**

Kimyager

12.10.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**EYÜP EFE PAMUK**

Biyolog

12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**SEÇİL YALÇIN**

Uzman Biyolog

12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

10/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 6 / 2078367392
CSBYS No	2482200
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	BARBAROS MAH. OSMANGAZI İLKÖĞRETİM OKULU			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:26		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

#### 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
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	310
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

11/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 6 / 2078367392
CSBYS No	2482200
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,84

**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> - 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, ERZİNCAN 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 ERZİNCAN 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  
**ÖMER YURDAL MAZLUM**  
Kimyager  
12.10.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**EYÜP EFE PAMUK**  
Biyolog  
12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu  
**SEÇİL YALÇIN**  
Uzman Biyolog  
12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

12/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 7 / 2078367393
CSBYS No	2482195
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	BAHÇELİEVLER MAH. BELEDİYE BİNASI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:26		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

#### 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	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,83
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

13/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 7 / 2078367393
CSBYS No	2482195
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	309

**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>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>-Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ERZİNCAN 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 ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ 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

**ÖMER YURDAL MAZLUM**

Kimyager

12.10.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**EYÜP EFE PAMUK**

Biyolog

12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**SEÇİL YALÇIN**

Uzman Biyolog

12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

14/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 8 / 2078367394
CSBYS No	2482180
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ HALK SAĞLIĞI HİZMETLERİ BİRİMİ			
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	BAŞBAĞLAR MAH. KIRKLAR CAMİİ			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	10.10.2022 - 15:01	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
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	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN 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	10.10.2022 15:03	12.10.2022 14:26		
Raporlama Tarihi	12.10.2022 15:55			

**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)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	SM 2510 B		2500	457
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	< 0,04

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

15/16



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.10.2022 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	10.10.2022 / 13:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	10.10.2022 / 14:56
Protokol No / Numune Barkod No	2022-323 - 8 / 2078367394
CSBYS No	2482180
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,56

**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>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>-Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ERZINCAN 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 ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ 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

**ÖMER YURDAL MAZLUM**

Kimyager

12.10.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**EYÜP EFE PAMUK**

Biyolog

12.10.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**SEÇİL YALÇIN**

Uzman Biyolog

12.10.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.10.2022

16/16