



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 6 / 2901475
CSBYS No	1526419

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 değerlendirilmiştir.
- Koyu renkte yanlış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımıza alınmamış olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüntüler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adı 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.
- kolü (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ELİF KÜÇÜKER
Biyokimya Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 7 / 2901476
CSBYS No	1526413

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	İNÖNÜ MAH. ERZİNCAN VALİLİK BİNASI ESKİ ADLIYE/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	İNÖNÜ MAH. ERZİNCAN VALİLİK BİNASI ESKİ ADLIYE		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	04.04.2018 - 10:43	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	MÜHÜRSÖZ	---	---
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	04.04.2018 11:29	06.04.2018 14:20	
Raporlama Tarihi	06.04.2018 14:20		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem		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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	551
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	8,262
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 3 / 2901472
CSBYS No	1526433

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 değerlendirilmiştir.
- Kuyu rekte yapılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmış olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve girişler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmaması ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARİNE izni olmadan çoğaltılması, imzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adı ve idari işlemlerde ve reklamlar amaçlı kullanılmaması.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormallik değişimi yok.
- kob (cob): Koloni olmayan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ELİF KÜÇÜKER
Biyokimya Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 4 / 2901473
CSBYS No	1526422

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.

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir. - Kayıtlara yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır. - Numune tarafımıza alınmış olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir. - Bu rapordaki sonuçlar ve görüntüler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İznanlı raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz. - Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu olduğu durumlarda belirtilir. - TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormallik değişim yok. - kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ELİF KÜÇÜKER
Biyokimya Uzmanı



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 5 / 2901474
CSBYS No	1526416

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	ARSLANLI MAH. GAZİ İLKÖĞRETİM OKULU/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	ARSLANLI MAH. GAZİ İLKÖĞRETİM OKULU			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	04.04.2018 - 10:43	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	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
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	04.04.2018 11:29	06.04.2018 14:19		
Raporlama Tarihi	06.04.2018 14:19			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	545
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	8,271
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 7 / 2901476
CSBYS No	1526413

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 değerlendirilmiştir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımıza alınması olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmaz ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İzinsiz raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Geçiştirilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY Tabericilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değeri yok.
- Lab.(çh): Kulanı eleştiren birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ELİF KÜÇÜKER
Biyokimya Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 1 / 2901468
CSBYS No	1526454

Numaneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZINCAN BULAĞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	GÜLABİBEY MAH. GÜLABİBEY CAMII/MERKEZ/ERZINCAN			
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 Nedeni	04.04.2018 - 10:43	Kontrol İzleme		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---	ERZINCAN 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	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZINCAN 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	04.04.2018 11:29	06.04.2018 14:19		
Raporlama Tarihi	06.04.2018 14:19			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	561
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	8,250
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



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

T.C. Sağlık Bakanlığı

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Namunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Namunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 1 / 2901468
CSBYS No	1526454

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.

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmiştir. - Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır. - Numune taraflarınca alınmış olup, ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir. - Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan suya göre içindir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmamalı ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılmamalı. İzinsiz raporlar geçersizdir. Özet istek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklamlar amaçlı kullanılmamalı. - Genişletilmiş ölçüm birtarifi/ölçüm şartları farklı veya sosyal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir. - T.K.E.D.Y. Takvimiyle kabul edilmiş veya herhangi bir anormül değişim yok. - kab (çft): Koloru dışıtaran bıran (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ELİF KÜÇÜKER
Biyokimya Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numane Barkod No	2018-89 - 2 / 2901471
CSBYS No	1526436

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	ÇARŞI MAH. KANDILLI CAMİİ/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	ÇARŞI MAH. KANDILLI CAMİİ		
Numunenin Geliş Sebepi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	04.04.2018 - 10:43	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	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	04.04.2018 11:29	06.04.2018 14:19	
Raporlama Tarihi	06.04.2018 14:19		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem		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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	554
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	8,265
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 2 / 2901471
CSBYS No	1526436

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre uygundur.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Kayıt rektre yanlış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarifimuzca durumunuy olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu raporla sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmaz ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARından izin alınmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel satış numune analiz raporları adı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri enjeksiyon talafis veya yasal mevzuatlar zorunlu olduğu durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketilemeye kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değışı yok.
- kob (cilt): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ELİF KÜÇÜKER
Biyokimya Uzmanı



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

T.C. Sağlık Bakanlığı

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 5 / 2901474
CSBYS No	1526416

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.

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir. - Kuyu zeminde yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır. - Numune teslimatında şikâyetler olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir. - Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deney yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmamalı ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılmamalı. İzinsiz raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılmamalıdır. - Gözlemlenmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir. - TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anomalî deşeyim yok. - kolon (foto): Koloni olguların birim (colony forming unit)
--

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ELİF KÜÇÜKER
Biyokimya Uzmanı

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



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

T.C. Sağlık Bakanlığı

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 3 / 2901472
CSBYS No	1526433

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAĞIÇI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	KARAAĞAÇ MAH.1 NOLU ASM/MERKEZ/ERZİNCAN			
Numune İzleme Noktası	KARAAĞAÇ MAH.1 NOLU ASM			
Numunenin Geliş Sebehi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK		
Numune Lab. Sevk. Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	04.04.2018 - 10:43	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	MÜHÜRSÜZ	---	---	---
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	04.04.2018 11:29	06.04.2018 14:19		
Raporlama Tarihi	06.04.2018 14:19			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem		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 (Hızır Kit)		0,5	< 0,04
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	544
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	8,272
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	04.04.2018 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	04.04.2018 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	04.04.2018 / 10:36
Protokol No / Numune Barkod No	2018-89 - 6 / 2901475
CSBYS No	1526419

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAĞIÇI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	CUMHURİYET MAH. CEMEVİ/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	CUMHURİYET MAH. CEMEVİ		
Numunenin Geliş Sebehi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	04.04.2018 - 10:43	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	MÜHÜR SÖZ	---	---
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	04.04.2018 11:29	06.04.2018 14:20	
Raporlama Tarihi	06.04.2018 14:20		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	550
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	8,260
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun

Rapor Baskı Tarihi : 09.04.2018