



T.C.
ERZİNCAN VALİLİĞİ
Halk Sağlığı Müdürlüğü

ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ - ERZİNCAN
ÇEVRE SAĞLIĞI BİRDİMİ
2010/2016 31 45 - 19417997 - 115.01.01 - E 771



Sayı : 19417997/115.01.01
Konu : Analiz Sonuçları

ERZİNCAN BELEDİYE BAŞKANLIĞINA

17/10/2016 tarihinde içme kullanma suyu şebekesinden kontrol izlemesi amaçlı alınan su numunelerinin analizleri yaptırılmış, analiz sonuçları ekte gönderilmiştir.
Bilgilerinize arz ederim.

Dr.Taner KÖSETÜRK
Halk Sağlığı Müdürü V.

EKLER:
Su Analiz Sonuçları (14 Sayfa)

Suat BAYRACI
Memur
Güvenli Elektronik İmzalı
Aslı ile Aynıdır
20...10.../2016..



Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

1/2

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 1 / 2111651
CSBYS No	1212759

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	ERSEVENLER MAH. ERSEVENLER CAMİİ ÇEŞMESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzeý Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Nedeni	17.10.2016 - 10:43		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETLİ	250 ml + 250 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	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	17.10.2016 11:09	19.10.2016 14:19	
Raporlama Tarihi	19.10.2016 14:19		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,207
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,04
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,099
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktivite		2500	405

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



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 3 / 2111654
CSBYS No	1212779

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	YOK/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	KARAAĞAÇ MAHALİ NOLU ASM		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Nedeni	17.10.2016 - 10:43		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Serisi	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜR SÜZ	---	---
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	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	17.10.2016 11:09	19.10.2016 14:19	
Raporlama Tarihi	19.10.2016 14:19		

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hızır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hızır Kit)		0 - 0,5	0,244
Bulanklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,09
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,324
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	405

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



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

İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 5 / 2111656
CSBYS No	1212809

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	BAHÇELİEVLER MAH. BELEDİYE BİNASI		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etiklenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Nedeni	17.10.2016 - 10:43		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜR SÜZ	---	---
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	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	17.10.2016 11:09	19.10.2016 14:19	
Raporlama Tarihi	19.10.2016 14:19		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,204
Bulanklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,07
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,337
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	398

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



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 1 / 2111651
CSBYS No	1212759

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yöntmlerinden 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. - Kuyu emekte yapılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat kriterleri dışındadır. - Numune tarafımızca alınmış olup, ERZINCAN 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 kullanılmaz ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın imi olmadan çoğaltılamaz. İnceleme raporları geçersizdir. Örneği öteki numune analiz raporları adı ve olan işlemlerle ve reklam amaçlı kullanılamaz. - Çiğirtilmiş ölçüm belirsizlikleri materyal kalitesi veya yataf mevzuatlar açısından kâğıdı durumunda belirtilir. - KEDY: Tüketicilere kabul edilebilir veya herhangi bir anomalî değişim yok. - Uygunluk değerlendirilmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlarımızdır. - Kol-çiftli: Kalori ölçümleri birim (zincir forming arıtı)
--

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 3 / 2111654
CSBYS No	1212779

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 örnekte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat kriterleri dışındadır. - Numune tarafımıza alınmamış olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Ref. 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 kullanılmaz ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Örnek su tek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz. - Nitelikli ölçüm belirsizlikleri ölçümleri talebi veya yazılı mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir. - ÜDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok. - Uygunluk değerlendirilmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır. - Kolü (çift), Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protok. No / Numune Barkod No	2016-263 - 5 / 2111656
CSBYS No	1212809

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 hükümleri dışındadır. - Numune tarafımıza alınmamış 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 numune için geçerlidir. Bu raporun İçişleri Bakanlığı veya başka kurumlar tarafından kullanılmaması ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılmaması, imzasız raporlar geçersizdir. Örnek usulü numune analiz raporları adı ve idari sınıflandırmaları ve reklam amaçlı kullanılmaması. - Müşterinin ölçüm belirsizlikleri müşteri talimatı veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir. - EDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anomalî değeri yoktur. - Uygunsuzluk değerlendirilmesi ölçüm belirsizliği çıktılarından sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır. - Kolayca (kolay) okunabilir birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 2 / 2111653
CSBYS No	1212774

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	İNÖNÜ MAH. ASKERLİK ŞUBESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Nedeni	17.10.2016 - 10:43		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETLİ	250 ml + 250 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	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	17.10.2016 11:09	19.10.2016 14:19	
Raporlama Tarihi	19.10.2016 14:19		

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazar Kit)		0 - 0,5	< 0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazar Kit)		0 - 0,5	0,246
Bulanklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,13
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,247
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	416

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

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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 4 / 2111655
CSBYS No	1212804

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	YAVUZ SELİM MAH. MİLLİ PİYANGO ANADOLU LİSESİ		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Nedeni	17.10.2016 - 10:43		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktar	---	ETİKETLİ	250 ml + 250 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	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	17.10.2016 11:09	19.10.2016 14:19	
Raporlama Tarihi	19.10.2016 14:19		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,280
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,11
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,335
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktif		2500	400

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

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

İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 6 / 2111657
CSBYS No	1212820

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN		
Numune İzleme Noktası	ARSLANLI MAH. GAZI İLKÖĞRETİM OKULU		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzev Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Nedeni	17.10.2016 - 10:43		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETLİ	250 ml + 250 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÖZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makluz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	17.10.2016 11:09	19.10.2016 14:19	
Raporlama Tarihi	19.10.2016 14:19		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazar Kit)		0 - 0,5	< 0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazar Kit)		0 - 0,5	0,245
Bulanklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,05
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,334
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktif		2500	398

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



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kurama Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 2 / 2111653
CSBYS No	1212774

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 Yönetmeliği'ne göre değerlendirilmiştir.
- Kopya halinde yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat hükümleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmıştır olup, ERZINCAN 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 kullanılmaz ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İhtisari raporlar geçersizdir. Özet batak numune analiz raporları adlı ve diğer işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılmaz.
- Ölçümlerimiz ölçüm belirsizlikleri misleri safetsiz veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- İZDY, Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- Uygunluk değerlendirmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.
- Koli (koli): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Kimyası Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager



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

İlgili Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 4 / 2111655
CSBYS No	1212804

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

Açıklamalar:
 - Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
 - Kuyu teneke yardımı olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
 - Numune tarafımıza alınmamış olup, ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
 - Bu rapordaki sonuçlar ve sonuçlar yakarında belirlenen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmaz ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ İSİMİ OLMAKLAZ ÇÖZÜLEMEZ. İmzalı raporlar geçerlidir. Özel istek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklama amaçlı kullanılmaz.
 - Belirlenmiş ölçülen belirsizlikler müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
 - KEDY: Tüketilmeden kabul edilebilir veya herhangi bir anormül değişim yok.
 - Uygunluk değerlendirilmesi ölçülen belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçülen belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.
 - Kol (tefe): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 6 / 2111657
CSBYS No	1212820

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 Yönetmeliği'ne göre değerlendirilmektedir. - Koyu renk yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır. - Numune tarafımızca 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 numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmamalı ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılmamalıdır. İnternet raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılmamalıdır. - Ölçümün ölçüm belirsizlikleri oranlarını tabelası veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtiriz. - ZEDBY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok. - Uyarı etiket değerlendirilmezse ölçüm belirsizliği çıkarıldıkten sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır. - Kekiçli: Kofon olmayan birim (colony forming unit)
--

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 7 / 2111658
CSBYS No	1212812

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 Yönetmeliği'ne göre değerlendirilmiştir. - Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat hükümleri dışındadır. - Numune tarafımızca alınmamış olup, ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Tablosuna uygun olarak kabul edilmiştir. - Bu rapordaki sonuçlar ve değerler yukarıda belirtilen numune ve dersevi yapıları numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılmaz ve ERZİNCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İzinsiz raporlar geçerlidir. Özel işlek numune analiz raporları adlı ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz. - İşletmenin ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir. - KEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok. - Uygunsuzluk değerlendirilmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır. - Kol: (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
--

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	17.10.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	17.10.2016 / 10:42
Protokol No / Numune Barkod No	2016-263 - 7 / 2111658
CSBYS No	1212812

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZINCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZINCAN		
Numune İzleme Noktası	KAZIM KARABEKİR MAH. FEVZİ EFENDİ İLKÖĞRETİM OKULU		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etikilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Nedeni	17.10.2016 - 10:43		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZINCAN BELEDİYESİ
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	---	ETİKETLİ	250 ml + 250 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	---	
Analiz Başlama/Bitiş Tarihi	17.10.2016 11:09	19.10.2016 14:19	
Raporlama Tarihi	19.10.2016 14:19		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	< 0,04
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0,5	0,286
Bulanıklık (Kimyasal)	NTU	Türbidimetrik		0 - 1	0,04
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,366
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktif		2500	408

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