



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

Higi Yazı Tarihi ve Sayısı	08.05.2017 /
Namunenin Alındığı Tarih/Saat	08.05.2017 / 13:45
Namunenin HSL'ye Gelme Tarihi/Saati	08.05.2017 / 14:41
Protokol No / Numune Barkod No	2017-132 - 1 / 2390200
CSBYS No	1327707

Namuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BULAŞICI HASTALIKLAR ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
Namunenin Alındığı Adres	/MERKEZ/ERZİNCAN		
Namune İzleme Noktası	KAZIM KARABEKİR MAH.273.SOK.NO:13 D:4		
Namunenin Gelme Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	KİM-MİK EK-2/A(YÜZEY SUYUNDAN ALINMAMASI VEYA ETKİLENMEMESİ)ARITIM YOK	
İmmüne Lab. Sevk. Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	08.05.2017 - 14:42	Kontrol İzleme	
Namune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Namunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	ERZİNCAN BELEDİYESİ
Namunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	S.N Kabı + N.Kabı	ETİKETLİ	500 ml + 250 ml -
Namunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Talep Eden Kişi/Kurum/Kuruluş	ERZİNCAN BELEDİYESİ		
Makbuz Tarihi ve No / Dekont Tarihi ve No	---	---	
Beyan / ... Sayı / İhtal Ön İzin Belge Tarihi Sayı			
Namunenin Durumu	Analize Uygun		
Namune Bilgileri	---		
Analize Başlama/Bütçe Tarihi	08.05.2017 14:52	10.05.2017 16:23	
Raporlama Tarihi	10.05.2017 16:23		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazar Kit)		0,5	< 0,04
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,120
İletkenlik	25° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	432

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



Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

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

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	08.05.2017 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.05.2017 / 13:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.05.2017 / 14:41
Protokol No / Numune Barkod No	2017-132 - 1 / 2390200
CSHYS No	1327707

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

<p>Notlar:</p> <p>- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmiştir.</p> <p>- Bu sonuçlar yalnızca ilgilili analiz sonuçları ilgili mevzuat hükümleri dâhilindedir.</p> <p>- Normlar tablosunda belirtilen analiz sonuçları ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Normları Kabul Red Kuvvetleri Tablosuna uygun olarak kabul edilmiştir.</p> <p>- Bu raporun amaçları ve yöntemleri hakkında belirtilen normlar ve detayları yapılan normlara göre geçerlidir. Bu raporun hiçbir bilimsel tek başına veya kısmen kullanılmaması ve ERZINCAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ iznini alınmadan çoğaltılmaması, imzaya geçirilmesinin gerektirir. Üstel analiz sonuçları analiz raporları adı ve diğer bilgilerinde ve etiketler amaçlı kullanılmaması.</p> <p>- Gerçekleşen ölçüm hatalarını etkileyen faktörler veya yanlış analiz sonuçları zehirlenme vakalarına sebep olabilir.</p> <p>- TSEEDY Tablosuna göre kabul edilebilir veya herhangi bir anlamda değeri yoktur.</p> <p>- Kolayca kalıplaşmış birim verileri listelenmiştir.</p>

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNAN PELEN
Kimyager

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KURTULUŞ AYDIN
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
ÖMER YURDAL MAZLUM
Kimyager