

KAYSERİ VALİLİĞİ
 KAYSERİ HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
 KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
 ANALİZ RAPORU

Protokol No : 2016/1981 1883208

Sayfa : 1/2

Rapor Tarih : 14.04.2016

Numunenin Geliş Sebebi	İÇME KULLANMA SUYU	ÖZEL İSTEK ANALİZLERİ SEÇİMLİ	SEÇİMLİ ANALİZLER
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KAYSERİ MİMARŞINAN ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	12.04.2016		
Numunenin Alındığı Adres-Yer / İl / İlçe / Tarih / Saat	OCAK GRUP İÇ VE DIŞ TİCARET İNŞ. ORM. ÜRÜNLERİ	KAYSERİ	MELİKGA Zİ 12.04.2016 14:03
Numunenin İzleme Noktası	---		
Numunenin Sahibi	KAYSERİ MİMARŞINAN ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Adı-Cinsi-Markası/Üret.Firma Adı	---	İÇME KULLANMA SUYU	---
Numunenin Ambalaj Şekli ve Etiketi / Miktarı	STERİL PET ŞİŞE + PET ŞİŞE	ETİKETSİZ	250+500 ML
Numunenin Üret.Tarihi ve Son Kul.Tarihi	---		
Numunenin Parti - Seri No	---		
Tutanak/Sözleşme tarihi ve No-Mühür Durumu	---		
Makbuz Dekont Tarih ve No.	---		
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati	12.04.2016	14:03	
Numunenin Durumu	---		
KİMYASAL ANALİZLER	2016 / 1098	Başlama Tarihi: 13.04.2016	Bitiş Tarihi: 13.04.2016
Çalışılan Analiz	Birim	Yöntem	Tayin Limiti
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523	Analize Alındığı Tarih
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel	13.04.2016
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel	13.04.2016
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel	13.04.2016
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel	13.04.2016
Serbest Klor	mg/L	TS 6229 EN ISO 7393 -2	0,02
Amonyum(fotometrik)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	0,02
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888	13.04.2016
MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	2016 / 1950	Başlama Tarihi: 13.04.2016	Bitiş Tarihi: 13.04.2016
Çalışılan Analiz	Birim	Yöntem	Tayin Limiti
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1	Analize Alındığı Tarih
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1	13.04.2016
			Mevzuat Limiti
			Analiz Sonucu
			0
			0

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

Protokol No : 2016/1981 1883208


Sayfa : 2/2

Rapor Tarih : 14.04.2016

Değerlendirme : Yukardaki Analiz Sonuçları Bulunmuştur.

Açıklamalar:

- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok
 - # ile işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.
 - Numune tarafımızca alınmamış olup, KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul 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 kullanılamaz ve KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
 - Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.


Laboratuvar Sorumlusu

NAFİ NEVREZ DEMİREL

Uzman Gıda Mühendisi