

T.C

KAYSERİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



T.C. Sağlık Bakanlığı

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| İlgi Yazı Tarih ve Sayısı | 14.11.2018 / |
| Numunenin Alındığı Tarih/Saat | 14.11.2018 / : |
| Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati | 14.11.2018 / 13:55 |
| Protokol No / Numune Barkod No | 2018-2465 - 1 / 3267227 |
| CSBYS No | --- |

2018-2465-1

16.11.2018

| | | | |
|--|---|---|------------|
| Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş | KAYSERİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜ | | |
| Numunenin Alındığı Adres | AMARLAR GIDA BESİCİLİK YEM SAN.TİC. LTD. ŞTİ./MELİKGAZİ/KAYSERİ | | |
| Numune İzleme Noktası | --- | | |
| Numunenin Geliş Sebebi | ÖZEL İSTEK ANALİZLER | *İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Arıtım Yok) | |
| Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni | 14.11.2018 - 13:57 | | |
| Numune Grubu | SU ANALİZLERİ | | |
| Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı | İÇME KULLANMA SUYU | --- | --- |
| Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı | Steril Pet Şişe + Pet Şişe | ETİKETSİZ | 250+500 ML |
| Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri | --- | --- | --- |
| Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No | MÜHÜRSÜZ | --- | --- |
| Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş | KAYSERİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜ (NİMARŞINAN) | | |
| 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 | 14.11.2018 13:59 | 16.11.2018 13:17 | |
| Raporlama Tarihi | 16.11.2018 13:17 | | |

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

| Çalışılan Analizler | Birim | Yöntem | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu |
|---------------------|-----------|------------------|----------------|---------------|
| *Koliiform Bakteri | kob/100mL | TS EN ISO 9308-1 | 0 | 0 |
| Escherichia coli | kob/100mL | TS EN ISO 9308-1 | 0 | 0 |

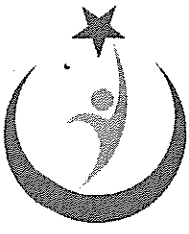
KİMYASAL ANALİZLER

| Çalışılan Analizler | Birim | Yöntem | Tayin Limiti (LOQ) | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu |
|---------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------|------------------|
| *İletkenlik | 20° C'de µS/cm | TS 9748 EN 27888 | | 0 - 2500 | 252 |
| *pH | pH Birimi | TS EN ISO 10523 | | 6,5 - 9,5 | 8,01 |
| Serbest Klor | mg/L | TS 6229 EN ISO 7393-2 | 0,02 | 0 - 0,5 | Tespit Edilemedi |
| Renk (Fiziksel) | | Fiziksel | | TKEDY | Normal |
| Tat(Fiziksel) | | Fiziksel | | TKEDY | Normal |
| Koku(Fiziksel) | | Fiziksel | | TKEDY | Normal |

P.17-FR.01

Rapor Baskı Tarihi :

16.11.2018



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

| | | |
|-------------------------------------|-------------------------|-------------|
| İlgi Yazı Tarih ve Sayısı | 14.11.2018 / | |
| Numunenin Alındığı Tarih/Saat | 14.11.2018 / : | |
| Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati | 14.11.2018 / 13:55 | 2018-2465-1 |
| Protokol No / Numune Barkod No | 2018-2465 - 1 / 3267227 | |
| CSBYS No | --- | 16.11.2018 |

KİMYASAL ANALİZLER

| Çalışılan Analizler | Birim | Yöntem | Tayin Limiti (LOQ) | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu |
|------------------------|-------|-----------------|--------------------|----------------|------------------|
| Bulanıklık (Fiziksel) | | Fiziksel | | TKDEY | Normal |
| *Amonyum | mg/L | TS EN ISO 14911 | 0,1 | 0,5 | Tespit Edilemedi |

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, KAYSERİ 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 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.
- 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)
- ** İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SAFİYE DELİCE
Mik.Uzm.Dr

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ENDER KARATEKİN
GIDA YÜKSEK MÜHENDİSİ

Laboratuvar Sorumlusu
NAFİ NEVREZ DEMİREL
Uzman Gıda Mühendisi