



ÇEVRE
ENDÜSTRİYEL ANALİZ
LABORATUVARI

ÇEVRE ENDÜSTRİYEL ANALİZ LABORATUVAR HİZM. TİC. A.Ş.



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0363-T

ANALİZ RAPORU

AB-0363-T

G-12407

27/05/2019

Rapor No. : **G-12407** Tarih: 27/05/2019

Firma : AŞKUR YEMEK ÜRETİM HİZMET A.Ş.

Adres : FERAHEVLER MAH. ADNAN KAHVECİ CAD. ÇELİK SOK.
NO:14
SARIYER İSTANBUL

Numune : Kullanma Suyu

Numune Ambalajı : Steril kilitli poşet

Numune Miktarı : 1 L

Numunenin Alındığı Yer : Enka Okulları / Mutfak

Numune Alma Tarihi : 23/05/2019 Saat:10:25

Numuneye Uygulanan İşlemler : Koruma yöntemi standarda uygun olarak ilgili parametrenin görüş kısmında belirtilmiştir

Numune Taşıma Şartları : 4±1 °C

Numune Geliş Tarihi : 23/05/2019 Saat: 16:00

Analiz Başlangıç Tarihi : 23/05/2019 Saat: 16:15

Analiz Bitiş Tarihi : 27/05/2019

Müşterimizden alınan numunede yapılan analiz sonuçları:

Parametreler	Birim	Bulgu	Limit Değer	LD Kaynağı	U/UD	Metot	Bilgi
Escherichia coli	kob/250mL	Tespit Edilemedi Ürememeli	1	U	SM 9222:H	✓	1
Toplam koliform bakteri sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi Ürememeli	1	U	SM 9222:B	✓	1
Enterekok	kob/250mL	Tespit Edilemedi Ürememeli	1	U	SM 9230:C	✓	1

Limit Değer (LD) Kaynağı 1 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete - İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik - Ek 1: Parametreler ve Parametrik Değerler. (98/83/EC) Limit değerler Müşteri isteği üzerine bilgi amaçlı verilmiştir.

U/UD U : Uygun UD : Uygun Değil

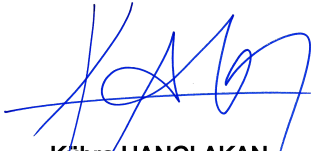
Metot SM : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (APHA, AWWA, WEF) 21st Ed.


✓ İşaretli parametre akreditasyon kapsamımızda yer almaktadır.

Bilgi 1) ISO 19458 standardına uygun olarak Sodyum Tiyosülfat ilave edilmiştir.

Not 1. Uygunluk Değerlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlara uygun olarak veya müşteri ile mutabık kalınan karar kuralına göre uygulanmıştır.

Rapor Sonu


Kübra HANCI AKAN
Laboratuvar Sorumlusu


Tasdik Olunur
27/05/2019
Ömer Yasin BALIK
Laboratuvar Müdürü

Bulgularımız raporun ilk sayfasında özellikleri belirtilen test örnekleri için geçerli olup, ait olduğu partiyi temsil etmeyebilir. Test örnekleri ilgili standartlarda belirtilen muhafaza tekniğinin uygulanmasını takiben numune alımından sonra maksimum 30 gün süre ile saklanır. Bu süre içinde kimyasal, mikrobiyolojik ve fiziksel açıdan bozunan veya tehlike arz eden örnekler, örnek saklama süresinin bitimi beklenmeden imha edilirler. 1593 Sayılı Kanun ve ilgili mevzuat kapsamında resmi işlemlerde kullanılamaz.

Sayfa 1 / 1

Çevre Endüstriyel Analiz Laboratuvar Hiz. Tic. A. . Merkez Mahallesi Tatlıpınar Sokak No:13 Mart Plaza Kat:2/A Ka ithane / İstanbul

Tel: (0212) 321 09 00 (pbx) Faks: (0212) 321 09 75 e-mail: info@cevreanaliz.com www.cevreanaliz.com