



T.C. Sağlık Bakanlığı

T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 3 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-1005-T

| | | |
|------------------------------------|-------------------------|-----------|
| İlgi Yazı Tarih ve Sayısı | 25.07.2018 / | AB-1005-T |
| Numunenin Alındığı Tarih/Saat | 25.07.2018 / 13:40 | |
| Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati | 25.07.2018 / 14:41 | |
| Protokol No / Örnek No | 2018-2212 - 1 / 3090953 | |
| Entegrasyon No | 85731 | |

| | | | |
|---|---|--|-----------------|
| Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş | İSTANBUL İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ - ÇEVRE SAĞLIĞI | | |
| Numune Sahibi | ÇELİK KARDEŞLER SU TESİSLERİ NAKLİYE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. | | |
| Numunenin Alındığı Adres | Büyükbakkalköy Mah. Çiftlik Yolu Cad. Alim Sok. No:5 Maltepe/İstanbul | | |
| Numune İzleme Noktası | KUVARS İMLAHANE DAMACANA | | |
| Numunenin Geliş Sebebi | KONTROL İZLEMESİ | *KİM+MİK (Yüzeysel suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde) | |
| Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni | 25.07.2018 / 14:46 | İmlahane - Ozonlu | |
| Numune Grubu | SU ANALİZLERİ | | |
| Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı | KAYNAK SUYU | KUVARS | KUVARS |
| Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı | Orjinal Damacana | ETİKETLİ | 19L. + 3X500ML. |
| Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri | 25.07.2018 | 23.10.2018 | 206 |
| Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No | MÜHÜRLÜ | --- | --- |
| Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş | ÇELİK KARDEŞLER SU TESİSLERİ NAKLİYE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. | | |
| Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No | --- | --- | |
| Beyan Tarih Sayı/ İthal ön İzin Belge Tarih Sayı | | | |
| Numunenin Durumu | Analize Uygun | | |
| Numune Bilgileri | --- | MÜH:53453 - 53432 | |
| Analize Başlama/Bitiş Tarihi | 25.07.2018 | 31.07.2018 | |
| Raporlama Tarihi | 01.08.2018 15:30 | | |

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

| Çalışılan Analizler | Birim | Metod/Cihaz | Ölçüm Belirsizliği | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu |
|-----------------------------|-----------|------------------|--------------------|----------------|---------------|
| *Koliform Bakteri | kob/250mL | TS EN ISO 9308-1 | | 0 | 0 |
| *Escherichia coli | kob/250mL | TS EN ISO 9308-1 | | 0 | 0 |
| *37°C'de Toplam Jerm Sayımı | kob/mL | TS EN ISO 6222 | | 20 | 0 |
| *22°C'de Toplam jerm Sayımı | kob/mL | TS EN ISO 6222 | | 100 | 0 |
| *Pseudomonas aeruginosa | kob/250mL | TS EN ISO 16266 | | 0 | 0 |

KİMYASAL ANALİZLER

| Çalışılan Analizler | Birim | Metod/Cihaz | Ölçüm Belirsizliği | Tayin Limiti (LOQ) | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu |
|---------------------|----------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|
| Amonyum | mg/L | Spektrofotometrik | | 0,05 | 0,5 | < 0.05 |
| *İletkenlik | 20° C'de µS/cm | TS 9748 EN 27888 | | | 2500 | 87 |

FR40-KYB/Rev.02/09.01.2018

Rapor Baskı Tarihi : 01.08.2018

Sayfa No: 1/2

Adres : Bağlarbaşı Mah. Atatürk cad. No:138 Maltepe/İSTANBUL Tel/Fax:0216 317 89 62 www.istanbulsaglik.gov.tr E-Posta:istanbul3.hsl@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://lby.s.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 2009d8c1-7412-47b1-bf30-b14a32dc5b3f kodu ile erişebilirsiniz.