



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	13.08.2018 /	AB-1005-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.08.2018 / 13:10	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	13.08.2018 / 13:59	2018-2382-1
Protokol No / Örnek No	2018-2382 - 1 / 3124002	
Entegrasyon No	86675	17.08.2018

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 (Yüzey suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	13.08.2018 / 14:19	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	KUVARS	KUVARS ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Pet/PC Orjinal Damacana	ETİKETLİ	19 LT +3 X 500 ML
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	13,08,2018	11,11,2018	225 0
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	---	MÜHÜRLÜ:53438-53423	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	13.08.2018	17.08.2018	
Raporlama Tarihi	20.08.2018 15:30		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Metod/Cihaz	Ölçüm Belirsizliği	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliiform 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	88

FR40-KYB/Rev.02/09.01.2018

Rapor Baskı Tarihi : 27.08.2018

Sayfa No: 1/2

Adres : Bağlarbaşı Mah. Atatürk cad. No:138 Maltepe/İSTANBULTel/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 <https://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 394cbbba-6adc-4210-9878-166581a110af kodu ile erişebilirsiniz.