



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 2 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.10.2022 / 4640
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.10.2022 / 11:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.10.2022 / 14:33
Protokol No / Numune Barkod No	2022-3367 - 1 / 2078208359
CSBYS No	27042
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1167-T
2022-3367-1
10-22

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	İSTANBUL İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	FİRÜZKÖY MH. FİRÜZKÖY BULVARI APT. NO:208/1/1 AVCILAR/İSTANBUL		
Numune İzleme Noktası	ÖZ BEREKET GIDA İNŞ. OTOM. OTO YEDEK PARÇA VE AKSESUAR SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ. (FİRÜZKÖY ŞB)		
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	05.10.2022 - 14:34	PGD Ozonsuz	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	---	KIZILAY ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	12x100 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	07.09.2022 00:00:00	07.07.2023 00:00:00	P4250 BELİRTİLMEMİŞ
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	TUTANAKLI	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIZILAY İÇECEK SAN. ve TİC. A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	MÜH.NO: 34065670	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	05.10.2022 14:46	11.10.2022 13:51	
Raporlama Tarihi	11.10.2022 15:59		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
*Salmonella Spp.	/lL	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		1000	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

11.10.2022

1/3

Beylikdüzü OSB Mahallesi Açelya Caddesi No:1 Kat:1 Posta Kodu:34524 Beylikdüzü / İstanbul Tel/Faks : 0212 570 00 51 Elektronik Ağ:
www.istanbul saglik.gov.tr E-posta: istanbul2hsl@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 0cae876a-ff07-451a-b4c0-52eea248a5db kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 2 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.10.2022 / 4640
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.10.2022 / 11:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.10.2022 / 14:33
Protokol No / Numune Barkod No	2022-3367 - 1 / 2078208359
CSBYS No	27042
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1167-T

2022-3367-1

10-22

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Aeromonas spp.	/1L	SM 9260 L		0	BULUNMADI
*Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
Shigella spp.	/1L	SM 9260E		0	BULUNMADI

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromoform	µg/L	EPA 524.2	0,25	0	Tespit Edilemedi
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	0	Tespit Edilemedi
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,06	5	0,28
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Arsenik	mg/L	EPA 200.8	0,0015	0,01	Tespit Edilemedi
*Alüminyum	µg/L	EPA 200.8	0,007	200	0,023

Rapor Baskı Tarihi :

11.10.2022

2/3

Beylikdüzü OSB Mahallesi Açelya Caddesi No:1 Kat:1 Posta Kodu:34524 Beylikdüzü / İstanbul Tel/Faks : 0212 570 00 51 Elektronik Ağ:
www.istanbulsaglik.gov.tr E-posta: istanbul2hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 0cae876a-ff07-451a-b4c0-52eea248a5db kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 2 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.10.2022 / 4640
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	05.10.2022 / 11:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	05.10.2022 / 14:33
Protokol No / Numune Barkod No	2022-3367 - 1 / 2078208359
CSBYS No	27042
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1167-T
2022-3367-1
10-22

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.-# İle işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.-Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.-Numune tarafımızca alınmamış olup, İSTANBUL 2 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.-Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analiz edilip ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılacaktır-Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve İSTANBUL 2 NO' LU 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 ve karar kuralı müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.-İHSL-2 Karar Kuralı-Basit Kabul Kuralı (paylaşılan risk)-Uygun: Ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) altındadır.-Uygun Değil: Ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) üstündedir.-TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.-kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)-* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.-Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren İstanbul 2 No'lu Halk Sağlığı Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-1167-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir.-Numune ile ilgili verilen bilgiler müşteri beyanına dayanmaktadır. Verilen bilgiler doğrultusunda doğabilecek uygunsuzluk durumlarından laboratuvarımız sorumlu değildir. <p>Not: 22 °C ve 37 °C'deki koloni sayımı için izin verilen maksimum sınır değer olmayıp rehber değerdir.</p> <p>Analiz aşamasında oluşabilecek aksaklıklarda eksik parametreler İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü'ne bağlı 1 No'lu veya 3 No'lu Halk Sağlığı Laboratuvarları'nda çalışılabilir. Bu durum analiz raporunda belirtilir.</p>

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ERMAN CANER BULUT
Bil.Uzm.Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
FİLİZ GENÇ
Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu
NURAN GÜLGÜN
Uzman Biyolog

Rapor Baskı Tarihi : 11.10.2022 3/3

Beylikdüzü OSB Mahallesi Açelya Caddesi No:1 Kat:1 Posta Kodu:34524 Beylikdüzü / İstanbul Tel/Faks : 0212 570 00 51 Elektronik Ağ:
www.istanbul saglik.gov.tr E-posta: istanbul2hsl@saglik.gov.tr