



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	24.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	24.04.2024 / 15:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1715 - 1 / 2085849055
CSBYS No	49363
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü			
Numunenin Alındığı Adres	İKRAMİYE MAHALLESİ MERKEZ_255 SOKAK NO:25 HENDEK/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	0.20-0.33-0.5-1-1.5 L PET			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	KİM+MİK (EK-3 İMLAHANE OZONSUZ)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	24.04.2024 - 15:02	İmlahane		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK	ELMACIK	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	24X0,5 L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	24.04.2024	24.04.2025	P001	10:38
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.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	---			---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	24.04.2024 15:43		29.04.2024 10:07	
Raporlama Tarihi	29.04.2024			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
37°C'de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0
Suda parazit ve parazit yumurtası aranması	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

29.04.2024

1/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	24.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	24.04.2024 / 15:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1715 - 1 / 2085849055
CSBYS No	49363
Rapor Sayfa Sayısı	3

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	24.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	24.04.2024 / 15:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1715 - 1 / 2085849055
CSBYS No	49363
Rapor Sayfa Sayısı	3

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

Açıklamalar:
- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
FATMA KESTANE
Biyolog
29.04.2024

Su Kimyası Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
DURDU TOPKARA
Yük. Kimyager
29.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu
MUAMMER TÖRE
Uzm. Dr.
29.04.2024



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



AB-0828-T

2024-2617-1

05-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.04.2024 / 242116525
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.04.2024 / 15:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-2617 - 1 / 2085871437
CSBYS No	49496
Rapor Sayfa Sayısı	6

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü		
Numunenin Alındığı Adres	İKRAMİYE MAHALLESİ MERKEZ_255 SOKAK NO:25 HENDEK/SAKARYA		
Numune İzleme Noktası	5-8-10 L PET		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	RUTİN DENETİM MADDE 6 A+B EK-3 MADDE 7 (PESTİSİT PAHLAR DAHİL)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	26.04.2024 - 15:01	İmlahane - Ozonsuz	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETIKETLİ	4x5 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	26.04.2024	26.04.2025	P002 11:16
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.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	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	26.04.2024 15:42	09.05.2024 11:02	
Raporlama Tarihi	9.05.2024		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Fosfat	mg/L	TS EN ISO 10304-1	2		Tespit Edilemedi
Karbonat	mg/L	TİTRİMETRİK	1		Tespit Edilemedi
Silikat	mg/L	EPA 200.8	0.03		9,8

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI

FR40-KYB/Rev.11/09.05.23

Rapor Baskı Tarihi : 09.05.2024

1/6

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkamazı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web Adresi:http://www.istanbulsaglik.gov.tr Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 40ae77f0-f0e1-42dc-92eb-c26c6293f410 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2024-2617-1

05-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.04.2024 / 242116525
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.04.2024 / 15:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-2617 - 1 / 2085871437
CSBYS No	49496
Rapor Sayfa Sayısı	6

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		100	0
*Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Nitrat	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0.3	50	2,1
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0.04	5	Tespit Edilemedi
*Nitrit	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0.02	0.1	Tespit Edilemedi
*Klorür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0.3		1,1
*Sülfat	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0.3		8,5
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	0.05		Tespit Edilemedi
Bikarbonat	mg/L	TİTRİMETRİK	1		85,4
Sülfür	mg/L	Hazır kit	0.01		Tespit Edilemedi
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Oksitlenebilirlik	mg/LO2	TİTRİMETRİK	0.2	5	0,5
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Siyanür	mg/L	Fotometrik	0.002	0.07	Tespit Edilemedi
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN

FR40-KYB/Rev.11/09.05.23

Rapor Baskı Tarihi : 09.05.2024

2/6

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkamazı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web Adresi:http://www.istanbulsaglik.gov.tr Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 40ae77f0-f0e1-42dc-92eb-c26c6293f410 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2024-2617-1

05-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.04.2024 / 242116525
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.04.2024 / 15:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-2617 - 1 / 2085871437
CSBYS No	49496
Rapor Sayfa Sayısı	6

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Borat	mg/L	TS EN ISO 17294-1, 17294-2	0.016	30	0,03
*Antimon	µg/L	EPA 200.8	1	5	Tespit Edilemedi
*Civa	µg/L	EPA 200.8	0.3	1	Tespit Edilemedi
*Bakır	mg/L	EPA 200.8	0.001	2	Tespit Edilemedi
*Krom	µg/L	EPA 200.8	1	50	Tespit Edilemedi
*Alüminyum	µg/L	EPA 200.8	2	0.2	Tespit Edilemedi
*Kalsiyum	mg/L	EPA Metot 6020 A	1		39,2
*Baryum	mg/L	EPA 200.8		1	0,003
*Arsenik	µg/L	EPA 200.8	1	10	Tespit Edilemedi
*Kurşun	µg/L	EPA 200.8	1	10	Tespit Edilemedi
*Magnezyum	mg/L	EPA Metot 6020 A	0.5		1,4
*Mangan	µg/L	EPA 200.8	1	50	Tespit Edilemedi
*Sodyum	mg/L	EPA Metot 6020 A	1	200	5,5
*Selenyum	µg/L	EPA 200.8	1	10	Tespit Edilemedi
*Nikel	µg/L	EPA 200.8	1	20	Tespit Edilemedi
*Kadmiyum	µg/L	EPA 200.8	1	5	Tespit Edilemedi
*Potasyum	mg/L	EPA Metot 6020 A	0.5		Tespit Edilemedi
*Demir	µg/L	EPA Metot 6020 A	2	200	Tespit Edilemedi

Organoklorlular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Heptachlor	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
Beta-Endosülfan	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
Heptachlorepoksit(Endo)	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
Alfa- HCH (BHC)	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi

FR40-KYB/Rev.11/09.05.23

Rapor Baskı Tarihi : 09.05.2024

3/6

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkamazı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web Adresi:http://www.istanbulsaglik.gov.tr Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 40ae77f0-f0e1-42dc-92eb-c26c6293f410 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2024-2617-1

05-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.04.2024 / 242116525
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.04.2024 / 15:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-2617 - 1 / 2085871437
CSBYS No	49496
Rapor Sayfa Sayısı	6

Organoklorlular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Alfa-Endosülfan	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
HCB	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
Aldrin	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
Gamma - HCH (Lindan)	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
Toplam DDT (op-DDT, pp-DDT, pp-DDD, pp-DDE)	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi
Dieldrin	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00001	0.0001	Tespit Edilemedi

Organofosforular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Azinphos-methyl	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Disulfoton	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00004	0.0001	Tespit Edilemedi
Quinalphos	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Malathion	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Azinphos-ethyl	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Diazinon	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Ethion	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-ethyl	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00003	0.0001	Tespit Edilemedi

Herbisitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Atrazin	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi

Fungusitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tebuconazole	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Pencanazole	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi

FR40-KYB/Rev.11/09.05.23

Rapor Baskı Tarihi : 09.05.2024

4/6

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkmaızı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web Adresi:http://www.istanbulsaglik.gov.tr Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 40ae77f0-f0e1-42dc-92eb-c26c6293f410 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2024-2617-1

05-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.04.2024 / 242116525
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.04.2024 / 15:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-2617 - 1 / 2085871437
CSBYS No	49496
Rapor Sayfa Sayısı	6

Fungusitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Diniconazole	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00003	0.0001	Tespit Edilemedi
Metalaxyl	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi

Karbamatlar

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Aldicarb-sulfoxide	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00004	0.0001	Tespit Edilemedi
Propoxur	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Oxamyl	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Aldicarb-sulfane	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Methomyl	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Methiocarb	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Carbaryl	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Aldicarb	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Carbofuran	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00002	0.0001	Tespit Edilemedi
Carbofuran-3-hydroxy	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00003	0.0001	Tespit Edilemedi

Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Fluoranthene	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00005	0.0002	Tespit Edilemedi
*İndeno (1.2.3 -cd) pyrene	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00005	0.0002	Tespit Edilemedi
*Benzo (k) fluoranthene	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00005	0.0002	Tespit Edilemedi
*Benzo (a) pyrene	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00008	0.0002	Tespit Edilemedi
*Benzo (ghi) perylene	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00005	0.0002	Tespit Edilemedi
*Benzo (b) fluoranthene	mg/L	İşletme İçi Metod	0.00005	0.0002	Tespit Edilemedi

FR40-KYB/Rev.11/09.05.23

Rapor Baskı Tarihi : 09.05.2024

5/6

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkamazı No:10 34020 Zeytinburnu / İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web Adresi:http://www.istanbulsaglik.gov.tr Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 40ae77f0-f0e1-42dc-92eb-c26c6293f410 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2024-2617-1

05-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	25.04.2024 / 242116525
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.04.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.04.2024 / 15:00
Protokol No / Numune Barkod No	2024-2617 - 1 / 2085871437
CSBYS No	49496
Rapor Sayfa Sayısı	6

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromoform	µg/L	EPA 524.2	0.6	0	Tespit Edilemedi

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

Açıklamalar:
- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
EMİNE ÇELİK

Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
EMRE ATAN

Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu

ZUHAL YAZICI
GÖKBULUT
Dr.Biyolog