

AB-0091-T
R-2023-3865
12-23

Çevtest Çevre Laboratuvarı "ÇEVTEST ÖLÇÜM LAB. TİC. LTD. ŞTİ." kuruluşudur.

Teklif No	DW-2022-9640-01-1		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.12.2023		
Numunenin Kabul Tarihi	12.12.2023		
Numune Alınan Kurum/Kuruluş/Kişi	İzmir Pancar Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü 2. Etap		
Numunenin Alındığı Adres	İzmir Pancar Organize Sanayi Bölgesi 7.Cad. No:12 Torbalı / İZMİR		
Numune Alma Noktası	Bahçe Musluk		
Numunenin Alınış Amacı	Özel İstek Analizler - İçme Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik)		
Numune Grubu	Su Analizleri		
Numunenin Cinsi/Adı/Markası/Üret. Firma Adı	İçme Kullanma Suyu	-	-
Numunenin Ambalaj Şekli/Etiketi/Miktarı	Steril Pet Şişe	Etiketsiz	1L + 1L
Numunenin Üretim Tarihi/Son Kullanma Tarihi	-	-	-
Mühür Durumu/Tutanak No	-	-	-
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Numarası	DW-12122023-08		
Analiz Başlama/Bitiş Tarihi	12.12.2023	15.12.2023	
Rapor Tarihi	29.12.2023		
Rapor Numarası	R-2023-3865		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Parametre	Birim	Metot	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Enterekok / Fekal Streptococ*	KOB/100 ml	TS EN ISO 7899-2	0	0
Koliform Bakteri*	KOB/100 ml	TS EN ISO 9308-1:2014	0	0
Escherichia Coli*	KOB/100 ml	TS EN ISO 9308-1:2014	0	0

FİZİKSEL ANALİZLER

Parametre	Birim	Metot	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık	NTU	TS EN ISO 7027-1	TKEDY	Uygun
Renk	Pt-Co	SM 2120 C	TKEDY	Uygun

Çevtest Çevre Laboratuvarı "ÇEVTEST ÖLÇÜM LAB. TİC. LTD. ŞTİ." kuruluşudur.

KİMYASAL ANALİZLER

Parametre	Birim	Metot	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Alüminyum (Al)	µg/lit	EPA 200.7	200	<100
Amonyum	mg/lit	SM 4500-NH ₃ B, F	0,5	<0,13
Demir (Fe)	µg/lit	EPA 200.7	200	<100
Nitrit	mg/lit	SM 4500-NO ₂ ⁻ B	0,5	<0,03
İletkenlik	µS/cm	SM 2510 B	2.500	773
pH	pH Birimi	SM 4500 H ⁺ B	6,5-9,5	6,93

Analiz Metotları, NAAMT: Numune Alma ve Analiz Metotları Tebliği, KOB: Koloni Oluşturan Birim. TKEDY: Tüketicilerle Kabul Edilebilir veya Herhangi Bir Değişim Yok.

*İlgili parametrelerin analizi Manisa Halk Sağlığı tarafından gerçekleştirilmiştir.

NOT: Analiz tablosunda koyu punto ile yazılan parametreler mevzuat limitine uygun değildir.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Çevtest Ölçüm Laboratuvarı Tic. Ltd. Şti., TÜRKAK'tan AB-0091-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

Mühür

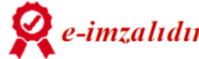


Yayımlandığı Tarih

29.12.2023

Rapor Sorumlusu

Eda Aycan ARAS



Analiz Laboratuvar Sorumlusu

Murat YILMAZ

