



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



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0653-T

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.01.2021 / 49
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.01.2021 / 13:11
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.01.2021 / 15:25
Protokol No / Numune Barkod No	2021-9749 - 1 / 34511151
CSBYS No	816
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0653-T
2021-9749-1
01-21

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ADANA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Alpu Mahallesi Akköprü Küme Evleri No:1 Pozantı/ADANA			
Numune İzleme Noktası	0,33-0.5-1.5-3-5-6-8 L dolum hattı			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN KONTROL Yeni	KONTROL İZLEMESİ EK-3 MADDE 7		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	12.01.2021 - 15:41	İmlahane - Ozonlu		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	HAYAT	HAYAT	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	2X8L=16L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	12.01.2021 00:00:00	14.07.2022 00:00:00	P3P	13:09
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	DANONE HAYAT İÇECEK VE GIDA 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	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.		---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	12.01.2021 15:44		15.01.2021 09:25	
Raporlama Tarihi	15.01.2021 16:37			

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR, XP T 90-412		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
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

Rapor Baskı Tarihi : 15.01.2021

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsm.gov.tr



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

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.01.2021 / 49
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.01.2021 / 13:11
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.01.2021 / 15:25
Protokol No / Numune Barkod No	2021-9749 - 1 / 34511151
CSBYS No	816
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0653-T
2021-9749-1
01-21

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260B	0,5	1	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi : 15.01.2021

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsm.gov.tr



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

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.01.2021 / 49
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	12.01.2021 / 13:11
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	12.01.2021 / 15:25
Protokol No / Numune Barkod No	2021-9749 - 1 / 34511151
CSBYS No	816
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0653-T
2021-9749-1
01-21

**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, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri talimatlarına göre kabul edilmiştir.  
-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.  
-Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ADANA HALKSAĞLIĞI LABORATUVARInın 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  
(-)İle işaretli parametrelerin mevzuat limitleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.  
-Adana Halk Sağlığı karar kuralı: Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında (k=2, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç: Sonuca ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta belirtilen üst sınırdan üstünde ise veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırdan altında ise "uygun değil" olarak değerlendirilir.  
Belirlenen mevzuat değeri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir  
-Numune ile ilgili verilen bilgiler müşteri beyanına dayanmaktadır. Verilen bilgiler doğrultusunda doğabilecek uygunsuzluk durumlarında, müşteri yasal haklarından feragat etmiş sayılır.  
-Analiz raporları uygunluk beyanını, ölçüm belirsizliği (karar kuralı) ile talep eden müşteriler, taleplerini belirtirler ve Numune Kabul Formunda işaretlenir.  
-Laboratuvar; müşteri bilgilerinin gizliliği ve güvenliğinden sorumludur.  
-Yasal otorite müşterinin haberi olmadan müşteriye dair bilgilere ulaşmak isterse, bilgilerin paylaşıldığı ile ilgili hususta müşteriye bilgi verilmez.

Su Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MURAT TOPÇU**  
Kimyager  
15.01.2021

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**ÖZNUR UYANIK**  
BİLİM UZMANI BIYOLOG  
15.01.2021

Laboratuvar Sorumlusu  
**DENİZ PEKMEZCİ**  
Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı  
15.01.2021

Rapor Baskı Tarihi : 15.01.2021

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsm.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 3b676fe2-9389-460e-9ab7-75fc89cf0891 kodu ile erişebilirsiniz.