



### Analiz Raporu

<b>Analizin Amacı:</b> Özel İstek	<b>Rapor (Revizyon No):</b> BLM-21-10311
	<b>Rapor Tarihi ve Saati:</b> 26/08/2021 17:27:20
<b>Numuneyi Gönderen:</b> Arıköy Çevre Gönüllüleri Derneği	<b>Numune Adı:</b> Deniz Suyu
<b>Adresi:</b> Uskumruköy Mah. Arıköy Sitesi Maçka Cad. /Sarıyer/ İstanbul/Türkiye	<b>Miktar - Sıcaklığı (°C):</b> 500 ml 5 °C
<b>Yetkili Adı:</b> Aykut DOLGUN	<b>Ambalaj / Marka:</b> Steril Plastik Kap / -
<b>Telefon/Faks:</b> +90 (212) 203 04 04	<b>Ü.T: - S.K.T:</b> -
<b>Üretici Firma:</b> -	<b>Parti – Seri No/ Lot No:</b> -
<b>Teklif No:</b> TKL-2108-00427	<b>Geliştirme ekli:</b> Yerinden Alma Soğuk Zincir
	<b>Numune Kabul Tarihi:</b> 24/08/2021 10:03:10
	<b>Bağlama – Biti Tarihi:</b> 24/08/2021 26/08/2021

### SONUÇ

Muayene ve Analizler	Sonuç	Birim	Ö.L	Metot	G.K	Ö.B	Limit	LDK	K.K	D
Fekal Koliform Aranması ve Sayımı	180	kob/100 ml	-	FDA/BAM CHAPTER 3	-	±-	-	-	3	DY
Escherichia coli Tespiti ve Sayımı	0	kob/100 ml	-	TS EN ISO 9308-1	-	±-	0	0017	3	U
Toplam Koliform Bakterilerin Sayımı	400	kob/100 ml	-	TS EN ISO 9308-1	-	±-	0	0017	3	UD
Fekal Enterokokların Tespiti ve Sayımı	280	kob/100 ml	-	TS EN ISO 7899-2	-	±-	0	0017	3	UD

### AÇIKLAMA

- 1) Sonuçlar  $k=2$  % 95 güven aralığında hesaplanmıştır.
- 2) Kısaltmalar; KK: Karar Kuralı, D: Değerlendirme, U: Uygun, UD: Uygun Değil, DY: Değerlendirme Yapılamadı, Ö.L: Ölçüm Limiti, GK: Geri Kazanım, Ö.B: Ölçüm Belirsizliği
- 3) Karar Kuralı ve Uygunluk Beyanı: Analiz sonucu, ölçüm belirsizliği hesaplanarak değerlendirilmiştir.

### Limit Değer Kaynağı (LDK)

0017 "25730 sayılı İnsan Tüketim Amaçlı Sular Yönetmeliği" in Ek-1 ve Ek-2' sinde belirtilen parametrik değerler olup, uygunluk değerlendirmesi bu değerlere göre yapılmıştır.

Elif PENDİK

Biyolog

Mikrobiyoloji Bölüm Sorumlusu

Elif KELE

Gıda Teknikeri

Numune Kabul ve Raporlama Bölüm Sorumlusu

26/08/2021

Tuğba YILMAZ

Kimyager

Laboratuvar Müdürü

\*\*\* İstatistiksel Analizler akreditasyon kapsamındadır.

1. Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıdaki değerler tespit edilmiştir ve laboratuvara firma/kurum/ şahıs tarafından gönderilen yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
2. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
3. Bu rapor adli ve idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz, ıslak imzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

Sayfa 1 / 1

16.09.2019/14

P15-NK-F01.5