



Ekosistem Ege  
Çevre Ölçüm Analiz Laboratuvarı Tic.Ltd.Şti.  
Karamahmet Mh. 11 Sk. No.21/B/4 Mentеше / MUĞLA  
Tel : 0252 818 02 00  
Web: www.ekosistemcevre.com

AB-1146-T

N-911/21

09 - 21

Deney Raporu  
Test Report

|   |  |
|---|--|
| Numunenin Alındığı Yerini / Müşterinin Adı ve Adresi<br>Customer / The name and the address of the location of the sampling | SINIRLI SORUMLU GÜM-SAN SİTE İŞLETME KOOPERATİFİ - KOYUNBABA MAH.<br>KAZIM KARABEKİR CAD. NO:33-1 BODRUM/MUĞLA   |
| Barkod ve Numune Numarası (Barcode and Sample Number)   | T289/21-911/21, N-911/21   |
| Numune Cinsi, Kabı ve Miktarı (Type of Sample and Container)  | DENİZ SUYU, SŞ ve 500ml  |
| Numunenin Müşteri Tanımlaması<br>(Customer identification of the sample)  |  |
| Numune Alma Yöntemi / Numunenin Alındığı Nokta<br>Sampling method / The location of the sampling point                      | ANLIK / DENİZ  |
| Numunenin Teslim Koşulları<br>Delivery Conditions of the Sample   | Numune, Ekosistem Ege Çevre Ölçüm Ve Analiz Laboratuvarı Personeli Tarafından TS/ISO 5667-9 Deniz Sularından Numune Alma, GT - 05 Numune Alma Talimatına Göre Alınmış Olup; TS EN ISO 5667 -3- Su Kalitesi Numune Alma - Bölüm3: Numunelerin Muhafaza Ve Taşınma Kuralları Standardı, GT - 06 Numunelerin Muhafaza Ve Laboratuvara Taşınma Talimatına Göre Laboratuvarımıza Getirilmiştir. |
| Rapor Tarihi (Report Date)  | 01.09.2021   |
| Numunenin Alım-Kabul Tarihi / Kabul Durumu<br>Sampling and Acceptance Date / Acceptance Status                              | 25.08.2021 - 25.08.2021 / UYGUN  |
| Deneyin Yapıldığı Tarihi (Date of Test)   | 25.08.2021 - 31.08.2021  |
| Açıklamalar<br>Remarks  | Fekal Koliform, Fekal Enterokok, Toplam Koliform Bakteri, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa analiz talebi.<br>NOT: Numune Alınış Amacı; Bilgi Amaçlı  |
| Raporun Sayfa Sayısı (Number of Page of the Report)   | 2  |

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren laboratuvarımız, TÜRKAK'tan AB-1146-T akreditasyon numarası 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. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, k=2 ve %95 güven aralığındaki genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu raporda verilmiştir.

Our laboratory accredited by TÜRKAK under AB-1146-T registration number for TS EN ISO/IEC 17025-2017 as test laboratory. Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test report. The testing and/or measurement results, k=2 and %95 confidence interval uncertainties (if applicable) and test methods are given on the this report.

Raporu Hazırlayan  
Prepared Name

EBRU SAHİN  
Biyokimyager

Onaylayan

Subscriber

AYŞİN YELDİZ AVŞAR  
LABORATUVAR MÜDÜRÜ

Bu rapor EKOSİSTEM EGE ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARI'nın izni olmadan ticari ve reklam amaçlı olarak çoğaltılamaz veya yayımlanamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir. Rapor revizyon durumu 'Açıklamalar' kısmında belirtilir.

This report cannot be reproduced or published fully or partly for commercial or advertisement purposes without written permission of EKOSİSTEM EGE ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVAR. Reports without signature and seal are not valid. The revision status of the report is indicated in the 'Remarks' section.