



KKTC
SAĞLIK BAKANLIĞI
DEVLET LABORATUVARI DAİRESİ
MÜDÜRLÜĞÜ

TRNC - MINISTRY OF HEALTH - DIRECTORATE OF THE STATE
LABORATORY

Lefkoşa KKTC
Tel: (0392)2253075-76 Fax: (0392)2253686

11175

10 - 23

DENEY RAPORU
TEST REPORT

Deneyi Talep Eden : Giro Yatırım Ltd.

(Adı, Adresi, Tel. v.b.)
Customer (Name, Address, Tel. etc.)

İstek No : DLD 11175 /2023

State Laboratory number and Order Date

Deney Talep Tarihi : 25.10.2023

Order Date

Numunenin Tanımı : Su

(Cins, Marka, Tip, Tür)
Sample Description (Type, Mark, etc.)

Deneylerin Yapıldığı Tarih : 25.10.2023 – 30.10.2023

Date of Test

Uygulanan Standart / Metod : EMS,TS EN ISO 6222

Method used

Raporun Sayfa Sayısı : 2

Number of pages of the report

Açıklamalar : MSA 14/2023

Remarks

Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (talep halinde) bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir .

The test and/or measurement results, the uncertainties (if requested) with confidence probability and are given on the following pages which are part of this report.

Mühür



Tarih

Date

30.10.2023

DLD Müdürü

Head of laboratory

Alsev Müderriszade
Uzm. Biyolog

Bu rapor Devlet Laboratuvarı Dairesi Müdürlüğünün izni olmadan kopyalanamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir. Bu rapor yalnızca konu numune için geçerlidir.

This report shall not be reproduced except with the permission of Directorate of the State Laboratory. Tests reports without seal or signature are not valid. This report is only valid for the mentioned test item.



Deneyin Yapıldığı Bölüm : Mikrobiyoloji Şubesi

Department

Numunenin Alındığı Tarih: 25.10.2023

Sample Receipt Date

İlgi : 25.10.2023 tarihli deney talep formu

Reference No

Mühür : Mühürsüz

Seal

DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

DLD No	Etiket	Koliform Bakteri sayı/100 ml	TAMB* (22 °C) sayı/ml	TAMB* (37 °C) sayı/ml
11175/23	İcy 0.5 Lte (12 adet) Purified Water URT: 25.10.2023 SKT: 25.10.2023	0	0	0

*TAMB:Toplam aerobik mezofilik koloni sayısı.

Analiz Metodları:

Parametre	Metod
Koliform bakteri	EMS
TAMB Analizi	TS EN ISO 6222

Deneyi Yapan

Person in charge of analysis


Müjdenur İşlamoğlu
Biyolog