



Deneyin Yapıldığı Bölüm : Mikrobiyoloji Şubesi

Department

Numunenin Alındığı Tarih: 27.04.2026

Sample Receipt Date

İlgi : 27.04.2026 tarihli deney talep formu

Reference No

Mühür : Mühürsüz

Seal

DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

DLD No	Etiket	Koliform Bakteri sayı/100 ml	E.coli sayı/100 ml	Enterokok sayı/250 ml	TAMB* 22 °C sayı/ml	TAMB* 37 °C sayı/ml
5498/26	İcy 19 lt Damacana Su ÜRT: 24/04/26 SKT: 24/07/26 1 ad.	0	0	0	0	0

*TAMB:Toplam aerobik mezofilik koloni sayısı.

KAYNAK SUYU VE İÇME SULARI İÇİN PARAMETRE(*)

Parametre	Parametrik değer
E.coli	0/250 ml
Enterokok	0/250 ml
Koliform bakteri	0/250 ml
Kaynaktan alınan numunede maksimum: 22°C'de koloni sayımı 37°C'de koloni sayımı	20/ml 5/ml
İmlahannede ambalajlandıktan sonra alınan numunede; 22°C'de koloni sayımı 37°C'de koloni sayımı	100/ml 20/ml
Piyasada satılan ambalajlı sulardan alınan numunede maksimum: 22°C'de koloni sayımı 37°C'de koloni sayımı	İmlahane için belirlenen sınır değerinin on katını geçemez.

(*) Ambalajlanmış Kaynak Suyu ve İçme Suyu Yasası (Sayı:207)

Analiz Metodları:

Parametre	Metod
E.coli	EMS
Enterokok	Membran Filtrasyon
Koliform bakteri	EMS
TAMB Analizi	TS EN ISO 6222

Deneyi Yapan
Person in charge of analysis

Hasan Üstünel
Gıda Mühendisi

Bu rapor sadece konu örnek(ler) için geçerlidir.

İş bu rapor 07.05.2026 tarihinde 2 sayfa ve 2 nüsha olarak düzenlenmiştir.

This report is valid for this sample(s).

This report was arranged as 2 pages and 2 copies at 07.05.2026

F 5.10.2/Rev.04/29.06.2017



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

DENEY RAPORU
TEST REPORT

5498

05-26

Deneysel Talep Eden : Giro Yatırım Ltd.

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

İstek No : DLD 5498/26

State Laboratory number and Order Date

Deneysel Talep Tarihi : 27.04.2026

Order Date

Numunenin Tanımı : Şişeli Su

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

Deneyslerin Yapıldığı Tarih : 04.05.2026 – 07.05.2026

Date of Test

Uygulanan Standart / Metod : EMS, TS EN ISO 6222, Membran Filtrasyon

Method used

Raporun Sayfa Sayısı : 2

Number of pages of the report

Açıklamalar : MSA 17/2026

Remarks

Deneysel 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.



DLD Müdürü
Head of laboratory

Tarık Haydar
Kimyager (MSc)

Bu rapor Devlet Laboratuvarı Dairesi Müdürlüğünün izni olmadan kopyalanamaz. İmzasız ve mührsüz 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.