



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

10762

09-24

Deneysel Talep Eden : Giro Yatırım Ltd.

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

İstek No : DLD 10762/24

State Laboratory number and Order Date

Deney Talep Tarihi : 19.09.2024

Order Date

Numunenin Tanımı : Şişeli Su

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

Deneylerin Yapıldığı Tarih : 19.09.2024 – 23.09.2024

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 15/2024

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

Seal

Tarih

Date



23.09.2024

DLD Müdürü

Head of laboratory

Tarık Haydar
Kimyager (MSc)

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: -
Sample Receipt Date

İlgi : 19.9.24 tarihli deney talep formu
Reference No

Mühür : Mühürsüz
Seal

DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

DLD No	Etiket	Koliform Bakteri sayı/100 ml	<i>E.coli</i> sayı/100 ml	Enterokok sayı/250 ml	TAMB* 22 °C sayı/ml	TAMB* 37 °C sayı/ml
10762/24	Icy Su 0,5 LTe URT: 06.09.2024 SKT: 06.09.2025 (12 adet)	0	0	0	0	0

*TAMB:Toplam aerobik mezofilik koloni sayısı.

Analiz Metodları:

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

Deneyi Yapan

Person in charge of analysis

Müjdenur İslamoğlu
Biyolog