



Azərbaycan Respublikası  
Səhiyyə Nazirliyi  
ANALİTİK EKSPERTİZA  
MƏRKƏZİ  
Azerbaijan Republic  
Ministry of Health  
ANALYTICAL EXPERTISE CENTER

**AzAK**  
AZS ISO/IEC 17025:2020 (sınaq)  
Az 01.0715.01.22

Bakı AZ1065, Cəfər Cabbarlı küç., 34, Tel. (+994 12) 596 05 20  
e-mail: aem@pharma.az  
www.pharma.az

34 Jafar Jabbarli str., Baku AZ1065, Tel. (+994 12) 596 05 20  
e-mail: aem@pharma.az  
www.pharma.az

**Analiz sertifikatı**  
**Certificate of analysis**

**Analiz №**  
**Analysis No** 597776



**Daxilolma tarixi** 08.01.2024

**Tarix:** 23.01.2024  
**Date:**

**Dərman formasının adı:**

**Product:** POLİFLEKS % 0.9 İZOTONİK NATRIUM XLORİD MƏHLULU İV  
İNFUZIYA ÜÇÜN 9 mq/ml İnfuziya üçün məhlul N 1

**Seriya №**

**Batch №**

D40840029A

**Daxil olma mənbəyi:**

**Customer:**

AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**

**Manufacturer:**

POLİFARMA İLAÇ SAN VE  
TİC AŞ, Türkiyə

**Analiz metodu:**

**Method of analysis:**

İstehsalçı NS-i 701-21

**Son istifadə tarixi**

**Exp.date**

01.09.2026

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi	1000.0 ml (min. 1000.0 ml) (0.0501095*)
pH	5.48 (4.5 -- 7.0) (0.017069*)
Eyniliyin təyini	natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini	natrium xlorid -- 0.8999 q/100 ml (0.855 -- 0.945 q/100 ml) (0.0217791*)
Standart nümunəyə uyğun qablaşdırılması və markalanması	uyğundur
Qeyd	*-ölçmələrdə hesablanmış genişləndirilmiş qeyri-müəyyənliyi ifadə edir
Sterillik	sterildir

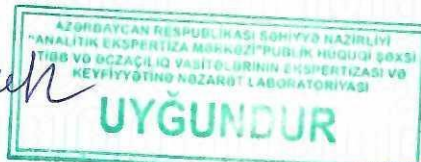
Qərar: Təqdim olunan nümunələr Normativ Sənədə

**Analitik**

N.K.T.

**Mikrobioloq**

M.F.B.



**Laboratoriya müdiri**



Analiz sertifikatı  
Certificate of analysis

Analiz №  
Analysis № 597777



00597777

Daxilolma tarixi 08.01.2024

Tarix:  
Date: 23.01.2024

Dərman formasının adı:

Product: POLİFLEKS % 0.9 İZOTONİK NATRIUM XLORİD MƏHLULU İV  
İNFUZIYA ÜÇÜN 9 mq/ml İnfuziya üçün məhlul N 1

Seriya №

Batch №

D28870023A

Daxil olma mənbəyi:

Customer: AZƏRİ MED QSC

İstehsalçı:

Manufacturer:

POLİFARMA İLAÇ SAN VE  
TİC AŞ, Türkiyə

Analiz metodu:

Method of analysis: İstehsalçı NS-i 701-21

Son istifadə tarixi

Exp.date

01.07.2026

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi	1000.0 ml (min. 1000.0 ml) (0.0501095*)
pH	5.45 (4.5 -- 7.0) (0.017069*)
Eyniliyin təyini	natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini	natrium xlorid -- 0.8882 q/100 ml (0.855 -- 0.945 q/100 ml) (0.0217791*)
Standart nümunəyə uyğun qablaşdırılması və markalanması	uyğundur
Qeyd	*-ölçmələrdə hesablanmış genişləndirilmiş qeyri-müəyyənliyi ifadə edir
Sterillik	sterildir

Qərar: Təqdim olunan nümunələr Normativ Sənədə

Analitik

S.N.R.

Mikrobioloq

M.F.B.

Laboratoriya müdiri

