




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

<b>Analiz №</b> <b>Analysis №</b>	592202		Daxilolma tarixi	07.11.2023	<b>Tarix:</b> <b>Date:</b>	22.11.2023
--------------------------------------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------	------------	-------------------------------	------------

**Dərman formasının adı:**  
**Product:** NATRIUM XLORİD 9 mq/ml İnyeksiya üçün məhlul N 10

**Seriya №**  
**Batch №** 2150723

**Daxil olma mənbəyi:**  
**Customer:** AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**  
**Manufacturer:** BORISOV DƏRMAN  
PREPARATLARI  
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

**Analiz metodu:**  
**Method of analysis:** İstehsalçı NS-i 711-19

Son istifadə tarixi  
**Exp.date** 01.07.2028

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi	5.0ml (min. 5.0 ml) (0.0217791*)
pH	5.80 (5.0 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini	natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini	natrium xlorid --9.11 mq/ml (8.7 -- 9.3 mq/ml) (0.0217791*)
Standart nümunəyə uyğun qablaşdırılması və markalanması	uyğundur
Qeyd	*-ölçmələrdə hesablanmış genişləndirilmiş qeyri-müəyyənliliyi ifadə edir
Sterillik	sterildir

Qərar: Təqdim olunan nümunələr Normativ Sənədə

Analitik

V.A.K.

Mikrobioloq

M.F.B. 



Laboratoriya müdiri



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

**Analiz №**

**Analysis №** 592201



**Daxilolma tarixi** 07.11.2023

**Tarix:**

21.11.2023

**Date:**

**Dərman formasının adı:**

**Product:**

NATRIUM XLORİD 9 mq/ml İnyeksiya üçün məhlul N 10

**Seriya №**

**Batch №**

2210723

**Daxil olma mənbəyi:**

**Customer:**

AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**

**Manufacturer:**

BORISOV DƏRMAN  
PREPARATLARI  
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

**Analiz metodu:**

**Method of analysis:** İstehsalçı NS-i 711-19

**Son istifadə tarixi**

**Exp.date**

01.07.2028

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi	5.0 ml (min. 5.0 ml) (0.0217791*)
pH	5.34 (5.0 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini	natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini	natrium xlorid -- 9.058 mq/ml (8.7 -- 9.3 mq/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

M.Q.E.

Mikrobioloq

M.F.B.



Laboratoriya müdiri





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

**Analiz №**

**Analysis №** 592200



**Daxilolma tarixi** 07.11.2023

**Tarix:**

**Date:** 21.11.2023

**Dərman formasının adı:**

**Product:**

NATRIUM XLORİD 9 mq/ml İnyeksiya üçün məhlul N 10

**Seriya №**

**Batch №**

2160723

**Daxil olma mənbəyi:**

**Customer:**

AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**

**Manufacturer:**

BORISOV DƏRMAN  
PREPARATLARI  
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

**Analiz metodu:**

**Method of analysis** İstehsalçı NS-i 711-19

**Son istifadə tarixi**

**Exp.date**

01.07.2028

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi	5.0 ml (min. 5.0 ml) (0.0217791*)
pH	5.37 (5.0 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini	natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini	natrium xlorid -- 9.116 mq/ml (8.7 -- 9.3 mq/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**

