



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

**Analiz №** 594331  
**Analysis №**



**Daxilolma tarixi** 29.11.2023

**Tarix:** 14.12.2023  
**Date:**

**Dərman formasının adı:**

**Product:** ASKORBİN TURŞUSU 50 mq/ml İnyeksiya üçün məhlul N 10

**Seriya №**

**Batch №** 311023

**Daxil olma mənbəyi:**

**Customer:** AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**

**Manufacturer:** EİM ESKOM ASC, Rusiya

**Analiz metodu:**

**Method of analysis:** İstehsalçı NS-i 641-21

**Son istifadə tarixi**

**Exp.date** 31.10.2024

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi, orta kütləs	2.0 ml (0.0217791*)
pH	6.641 (5.7 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini	askorbin turşusu -- məqbul test
Miqdari təyini	askorbin turşusu -- 48.4 mq/ml (47.5 -- 52.5 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.A.I.

**Mikrobioloq**

Ə.E.H.



Laboratoriya müdiri

*[Signature]*





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

**Analiz №**  
**Analysis №**

594332



**Daxilolma tarixi** 29.11.2023

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

14.12.2023

**Dərman formasının adı:**

**Product:** ASKORBİN TURŞUSU 50 mq/ml inyeksiya üçün məhlul N 10

**Seriya №**

**Batch №**

321023

**Daxil olma mənbəyi:**

**Customer:**

AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**

**Manufacturer:**

EİM ESKOM ASC, Rusiya

**Analiz metodu:**

**Method of analysis:**

İstehsalçı NS-i 641-22

**Son istifadə tarixi**

**Exp.date**

31.10.2024

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi, orta kütləsi	2.0 ml (0.0217791*)
pH	6.18 (5.7 -- 7.0) (0.017069*)
Eyniliyin təyini	askorbin turşusu -- məqbul test
Miqdarı təyini	askorbin turşusu -- 52.36 mq/ml (47.5 -- 52.5 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

Y.O.M.

Mikrobioloq

Ə.E.H.



Laboratoriya müdiri





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

**Analiz №**  
**Analysis №** 594329



**Daxilolma tarixi** 29.11.2023

**Tarix:**  
**Date:** 14.12.2023

**Dərman formasının adı:**

**Product:** ASKORBİN TURŞUSU 50 mq/ml İnyeksiya üçün məhlul N 10

**Seriya №**

**Batch №** 331123

**Daxil olma mənbəyi:**

**Customer:** AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**

**Manufacturer:** EİM ESKOM ASC, Rusiya

**Analiz metodu:**

**Method of analysis:** İstehsalçı NS-i 641-21

**Son istifadə tarixi**

**Exp.date** 30.11.2024

Aparılan tədqiqatlar		Nəticə
Xarici görünüşü		şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi, orta kütləsi		2.1 ml (0.0217791*)
pH		6.56 (5.7 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini		askorbin turşusu -- məqbul test
Miqdari təyini		askorbin turşusu -- 51.04 mq/ml (47.5 -- 52.5 mq/ml) (0.0217791*)
Standart nümunəyə uyğun qablaşdırılması və markalanması		uyğundur
Qeyd		*- ölçmələrdə hesablanmış genişləndirilmiş qeyri-müəyyənliyi ifadə edir
Sterillik		sterildir

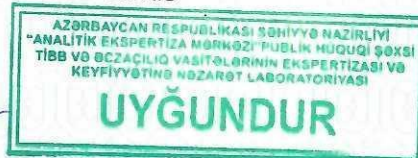
Qərar: Təqdim olunan nümunələr Normativ Sənədə

**Analitik**

N.K.T. *K. N. N. N.*

**Mikrobioloq**

Ə.E.H. *Ə.E.H.*



Laboratoriya müdiri *B. N. N.*





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

**Analiz №** 594330  
**Analysis №**



**Daxilolma tarixi** 29.11.2023

**Tarix:** 14.12.2023  
**Date:**

**Dərman formasının adı:**

**Product:** ASKORBİN TURŞUSU 50 mq/ml İnyeksiya üçün məhlul N 10

**Seriya №**

**Batch №** 341123

**Daxil olma mənbəyi:**

**Customer:** AZƏRİ MED QSC

**İstehsalçı:**

**Manufacturer:** EİM ESKOM ASC, Rusiya

**Analiz metodu:**

**Method of analysis:** İstehsalçı NS-i 641-22

**Son istifadə tarixi**

**Exp.date** 30.11.2024

Aparılan tədqiqatlar		Neticə
Xarici görünüşü		şəffaf, rəngsiz məhlul
Həcmi, orta kütləsi		2.0 ml (0.0217791*)
pH		6.47 (5.7 -- 7.0) (0.017069*)
Eyniliyin təyini		askorbin turşusu -- məqbul test
Miqdari təyini		askorbin turşusu -- 49.5 mq/ml (47.5 -- 52.5 mq/ml)
Standart nümunəyə uyğun qablaşdırılması və markalanması		uyğundur
Qeyd		*- ölçmələrdə hesablanmış genişləndirilmiş qeyri-müəyyənliyi ifadə edir
Sterillik		sterildir

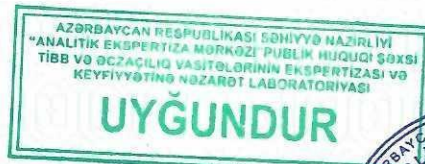
Qərar: Təqdim olunan nümunələr Normativ Sənədə

Analitik

N.M.Ş.

Mikrobiolog

Ə.E.H.



Laboratoriya müdiri

