

Analiz sertifikatı
Certificate of analysis

Analiz №
Analysis №

592255



00592255

Daxilolma tarixi 07.11.2023

Tarix: 27.11.2023
Date:

Dərman formasının adı:

Product:

MANNİT 150 mq/ml infuziya üçün məhlul N 1

Seriya №

Batch №

171023A

Daxil olma mənbəyi:

Customer:

AZƏRİ MED QSC

İstehsalçı:

Manufacturer:

NESVIJSKIY DƏRMAN
PREPARATLARI
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

Analiz metodu:

Method of analysis: İstehsalçı NS-i 252-2020

Son istifadə tarixi

Exp.date

01.10.2025

Aparılan tədqiqatlar		Nəticə
Xarici görünüşü		şəffaf, rəngsiz məhlul
Rəng və şəffaflığı		uyğundur
Həcmi		205.0 ml (min. 200.0 ml) (*0.019729)
pH		5.882 (5.0 -- 7.0) (*0.02714674)
Eyniliyin təyini		mannit -- məqbul test; natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini		natrium xlorid -8.880 mq/ml (8.7 -- 9.3 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.

Mikrobioloq

M.F.B.

F. Tereh



Laboratoriya müdiri



Analiz sertifikatı
Certificate of analysis

Analiz №
Analysis №

592257



00592257

Daxilolma tarixi 07.11.2023

Tarix: 27.11.2023
Date:

Dərman formasının adı:

Product:

MANNİT 150 mq/ml İnfuziya üçün məhlul N 1

Seriya №

Batch №

231023A

Daxil olma mənbəyi:

Customer:

AZƏRİ MED QSC

İstehsalçı:

Manufacturer:

NESVİJSKIY DƏRMAN
PREPARATLARI
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

Analiz metodu:

Method of analysis İstehsalçı NS-i 252-2020

Son istifadə tarixi

Exp.date

01.10.2025

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Rəng və şəffaflığı	uyğundur
Həcmi	200.0 ml (min. 200.0 ml) (0.019729*)
pH	5.923 (5.0 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini	mannit -- məqbul test; natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini	natrium xlorid -- 9.058 mq/ml (8.7 -- 9.3 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

M.Q.E.

Mikrobioloq

M.F.B.



Laboratoriya müdiri





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

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

Analiz sertifikatı
Certificate of analysis

Analiz №
Analysis №

592256



00592256

Daxilolma tarixi 07.11.2023

Tarix: 27.11.2023
Date:

Dərman formasının adı:

Product:

MANNİT 150 mq/ml İnfuziya üçün məhlul N 1

Seriya №

Batch №

161023A

Daxil olma mənbəyi:

Customer:

AZƏRİ MED QSC

İstehsalçı:

Manufacturer:

NESVIJSKIY DƏRMAN
PREPARATLARI
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

Analiz metodu:

Method of analysis: İstehsalçı NS-i 252-2020

Son istifadə tarixi

Exp.date

01.10.2025

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Rəng və şəffaflığı	uyğundur
Həcmi	200.0 ml (min. 200.0 ml) (*0.019729)
pH	5.863 (5.0 -- 7.0) (*0.02714674)
Eyniliyin təyini	mannit -- məqbul test; natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini	natrium xlorid -- 9.058 mq/ml (8.7 -- 9.3 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

B.K.Ç.

Mikrobioloq

M.F.B.



Laboratoriya müdiri



Analiz sertifikatı
Certificate of analysis

Analiz №
Analysis №

592254



00592254

Daxilolma tarixi 07.11.2023

Tarix: 27.11.2023
Date:

Dərman formasının adı:
Product:

MANNİT 150 mq/ml İnfuziya üçün məhlul N 1

Seriya №
Batch №

181023A

Daxil olma mənbəyi:
Customer:

AZƏRİ MED QSC

İstehsalçı:
Manufacturer: NESVIJSKIY DƏRMAN
PREPARATLARI
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

Analiz metodu:

Method of analysis: İstehsalçı NS-i 252-2020

Son istifadə tarixi

Exp.date

01.10.2025

Aparılan tədqiqatlar		Nəticə
Xarici görünüşü		şəffaf, rəngsiz məhlul
Rəng və şəffaflığı		uyğundur
Həcmi		200.0 ml (min. 200.0 ml) (0.019729*)
pH		5.59 (5.0 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini		mannit -- məqbul test; natrium xlorid -- məqbul test
Miqdarı təyini		natrium xlorid -- 9.11 mq/ml (8.7 -- 9.3 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

B.V.A.

Mikrobiolog

M.F.B.





Laboratoriya müdiri





Analiz sertifikatı
Certificate of analysis

Analiz №
Analysis № 592253



Daxilolma tarixi 07.11.2023

Tarix: 27.11.2023
Date:

Dərman formasının adı:

Product:

MANNİT 150 mq/ml İnfuziya üçün məhlul N 1

Seriya №

Batch №

191023A

Daxil olma mənbəyi:

Customer:

AZƏRİ MED QSC

İstehsalçı:

Manufacturer:

NESVIJSKIY DƏRMAN
PREPARATLARI
MÜƏSSİSƏSİ ASC,

Analiz metodu:

Method of analysis istehsalçı NS-i 252-2020

Son istifadə tarixi

Exp.date

01.10.2025

Aparılan tədqiqatlar	Nəticə
Xarici görünüşü	şəffaf, rəngsiz məhlul
Rəng və şəffaflığı	uyğundur
Həcmi	200.0 ml (min. 200.0 ml) (0.019729*)
pH	5.75 (5.0 -- 7.0) (0.02714674*)
Eyniliyin təyini	mannit -- məqbul test; natrium xlorid -- məqbul test
Miqdari təyini	natrium xlorid -- 9.058 mq/ml (8.7 -- 9.3 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

Y.O.M.

Mikrobiolog

M.F.B.



Laboratoriya müdiri

