

Rokovac Neo Plus

Zugelassen

- Escherichia coli, serotype O101:K99 (fimbrial adhesin F5), Inactivated
- Escherichia coli, serotype K85:987P (fimbrial adhesin F6), Inactivated
- Escherichia coli, serotype O101:K99 (fimbrial adhesin F5), Inactivated
- Escherichia coli, serotype O147:K88 (fimbrial adhesin F4), Inactivated
- Porcine rotavirus A, strain OSU 6, Inactivated

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Rokovac Neo Plus

Роковак Нео Плюс

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Sau, tragend

Sau, jung

Art der Anwendung:

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch
1.00 relative potency / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
1.00 relative potency / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
1.00 relative potency / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
1.00 relative potency / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
1.00 relative potency / 1.00 Dose

Darreichungsform:

Emulsion zur Injektion

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinärkode (ATCvet-Code):

QI07AL02

Abgaberegelung:

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch
portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Bulgarien

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in bulgarisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in englisch französisch kroatisch italienisch lettisch finnisch schwedisch
isländisch Norwegian

Zulassungsinhaber:

Bioveta a.s.

Zulassungsdatum:

14/10/2020

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Bioveta a.s.

Zuständige Behörde:

Bulgarian Food Safety Authority

Zulassungsnummer:

0022-3016

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

28/05/2023

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.

Package Leaflet and Labelling

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.