

PROSPECT

CONJUGAT ANTIRABIC ȘI NEGATIV

Compoziție:

Conjugat antirabic: Imunoglobulină specifică izolată din ser antirabic hiperimun de oaie, cuplată chimic cu izotiocianat de fluoresceina (FITC) și stabilizată în formă liofilizată.

Conjugatul negativ: este reprezentat de imunoglobulina izolată din ser normal de oaie, cuplată chimic cu FITC și stabilizată în formă liofilizată.

Scopul utilizării: Pentru diagnosticul rabiei prin metoda imunofluorescenței directe (IF).

Metoda de utilizare: Conjugatele sunt dizolvate în solventul atașat (solvent de 1 ml) și apoi diluat cu o suspensie 20% de creiere normale de șoarece în ser fiziologic tamponat de fosfat (PBS), pH 7,4, într-o proporție de 1:7 sau mai mult (diluție de lucru). Frățiurile din materialul examinat sunt fixate la flacără (până la uscare), acoperite cu conjugatul diluat și păstrate într-un spațiu umed, la termostat pentru incubare 30 min. la 37 °C. Apoi probele sunt spălate cu PBS, de 3 ori (a câte 10 min fiecare spalare) și în final sălare cu apă distilată. După uscare probele sunt introduse în soluție de glicerină tamponată 80% (pH 7.4) și examineate cu un microscop cu fluorescentă.

Controalele specificității fluorescentei:

Conjugat pozitiv + probă negativă

Conjugat negativ + probă pozitivă

Ambalaj: 2 x 1 ml

Set: 1 ml de conjugat antirabic liofilizat

1 ml de conjugat negativ liofilizat

Perioada de valabilitate: 2 ani.

Depozitare: Într-un spațiu întunecos la 2-8 °C.

Îndepărțarea containerului: Îndepărțarea containerelor și a altor reziduuri ale produsului medicinal trebuie realizată în conformitate cu legislația în vigoare.

Notă: După dizolvare produsul se poate păstra până la 2 luni, conjugatul în diluție de lucru – până la 1 săptămână (păstrat la temperatura de 2-8 °C).

Deținătorul autorizației de comercializare: Bioveta, a. s., Komenského 212, 683 23 Ivanovice na Hané, Republica Cehă.



CONJUGAT ANTRABIC ȘI NEGATIV

Compozitie:

Conjugat antirabic: Imunoglobulină specifică izolată din ser antirabic hiperimun de oaie, cupătă chimic cu izotiocianat de fluorescine (FITC) și stabilizată în formă liofilizată.

Conjugatul negativ: Este reprezentat de imunoglobulină izolată din ser normal de oaie, cupătă chimic cu FITC și stabilizată în formă liofilizată.

Scopul utilizării:

Pentru diagnosticul rabiei prin metoda imunofluorescenței directe (IF).

Metoda de utilizare:

Conjugatele sunt dizolvate în solventul atașat (solvent de 1 ml) și apoi diluat cu o suspensie 20% de creiere normală de soarece în ser fiziolitic tamponat de fosfat (PBS), pH 7,4, într-o proporție de 1:7 sau mai mult (diluție de lucru). Froturile din materialul examinat sunt fixate la flacără (până la uscare), acoperite cu conjugatul diluat și păstrate într-un spațiu umed, la termosat pentru incubare 30 min, la 37°C. Apoi probele sunt spălate cu PBS, de 3 ori (a căte 10 min fiecare spălare) și în final sălare cu apă distilată. După uscare probele sunt introduse în soluție de glicerină tamponată 80% (pH 7,4) și examinate cu un microscop cu fluorescență.

Controlale specifice și fluorescență:

Conjugat pozitiv + probă negativă

Conjugat negativ + probă pozitivă

Ambalaj: 2 × 1 ml

Set: 1 ml de conjugat antirabic liofilizat

1 ml de conjugat negativ liofilizat

Periode de valabilitate: 2 ani.

Depozitare:

Intr-un spațiu întunecos la 2 – 8°C.
Indepărtarea containerului:

Indepărtarea containerelor și a altor reziduuri ale produsului medicinal trebuie realizată în conformitate cu legislația în vigoare.

Notă:

După dizolvare produsul se poate păstra până la 2 luni, conjugatul în diluție de lucru – până la 1 săptămână (păstrat la temperatură de 2 – 8°C).
Distribuitorul autorizat de comercializare:
Biovet, a. s.,
Komenského 212,
683 23 Ivanovice na Hané,
Republika Cehă.



Dimensions (mm):	1 × A6
Colours:	black
Prepared by:	Vlková
Date:	13. 3. 2014
Approved by:
Date:





Conjugat antirabic și negativ

1 ml de conjugat antirabic liofilizat + 1 de conjugat negativ liofilizat
Scopul utilizarii: Pentru diagnosticul rabiei prin metoda imunofluorescenței directe (IF). Perioada de valabilitate: 2 ani. Depozitare: Într-un spațiu întunecos la 2-8°C. Îndepărțarea containerului: Îndepărțarea containerelor și a altor reziduuri ale produsului medicinal trebuie realizată în conformitate cu legislația în vigoare. Notă: După dizolvare produsul se poate păstra până la 2 luni, conjugatul în diluția de lucru – până la 1 săptămână (păstrat la temperatura de 2-8°C).

Bioveta, a. s., Republica Cehă Diluția de lucru:

Serie:
Diluția de lucru:



Conjugat antirabic și negativ

1 ml de conjugat antirabic liofilizat + 1 de conjugat negativ liofilizat

Scopul utilizarii: Pentru diagnosticul rabiei prin metoda imunofluorescenței directe (IF). **Perioada de valabilitate:** 2 ani. **Depozitare:** Într-un spațiu întunecos la 2-8°C. **Îndepărțarea containerului:** Îndepărțarea containerelor și a altor reziduuri ale produsului medicinal trebuie realizată în conformitate cu legislația în vigoare. **Notă:** După dizolvare produsul se poate păstra până la 2 luni, conjugatul în diluția de lucru – până la 1 săptămână (păstrat la temperatura de 2-8°C).



Dolinătorul autorizat de comercializare:

Bioveta, a. s., Republica Cehă

Diluția de lucru:

Serie:
EXP.:

3:1

label on the box





Conjugat antirabic

1 ml Compoziție: Imunoglobulină specifică izolată din ser de conjugat antirabic hiperimun de oaie, cuplată chimic cu izotiocianat de fluoresceins (FITC) și stabilizată în formă liofilizată.
Periodă de valabilitate: 2 ani.
Depozitare: Într-un spațiu întunecos la 2-8°C.

Bioveta, a. s., Republica Cehă

Diluția de lucru:

Expir.

Conjugat antirabic

1 ml
de conjugat
antirabic liofilizat



De înălțitorul autorizației de comercializare:
Bioveta, a. s., Republica Cehă

Compoziție: Imunoglobulină specifică izolată din ser antirabic hiperimun de oaie, cuplată chimic cu izotiocianat de fluoresceins (FITC) și stabilizată în formă liofilizată.

Perioada de valabilitate: 2 ani.

Depozitare: Într-un spațiu întunecos la 2-8°C.

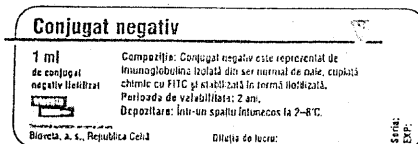
Diluția de lucru:

Sera:
EXP:

3:1

label on vial





Conjugat negativ

1 ml
de conjugat negativ liofilizat



Definitorul autorizației de comercializare:

Bioveta, a. s., Republica Cehă

Compoziție: Conjugat negativ este reprezentat de imunoglobulină izolată din ser normal de oale, cuplată chimic cu FITC și stabilizată în formă liofilizată.

Perioada de valabilitate: 2 ani.

Depozitare: Într-un spațiu întunecos la 2–8°C.

Serie:
EXP:

3:1

label on vial

