



نام واکسن : پروکسیون آر-ان

گونه هدف : طیور

نوع واکسن : زنده- نو ترکیب

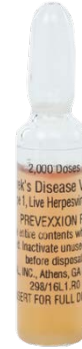
مورد مصرف : ایجاد ایمنی علیه بیماری مارک (MD & VVMD)

نحوه مصرف : سوسپانسیون تزریقی (زیر جلدی)

شرایط نگهداری : برودت ۱۹۶- درجه سانتی گراد (ازت مایع)

بسته بندی : ویال های ۱۰۰۰ ، ۲۰۰۰ و ۴۰۰۰ دزی به همراه حلال

تولید کننده : بوهرینگر اینگلهایم-فرانسه



پروکسیون آر.ان

واکسن زنده نو ترکیب وابسته به سلول، از سروتیپ یک ویروس مارک سویه RN1250 تهیه شده است این واکسن علیه بیماری مارک در جوجه ها به کار می رود.

مشخصات واکسن:

ترکیب: هر دُز واکسن پروکسیون آر.ان ، حداقل حاوی $2.9 \text{ to } 3.9 \log_{10} \text{ PFU}$ می باشد.
(واحد های تشکیل دهنده پلاک = PFU)

موارد مصرف:

برای ایجاد ایمنی فعال و پیشگیری از تلفات، علائم بالینی و کاهش ضایعات ناشی از ویروس بیماریزای مارک (MD , VVMD) در جوجه های یکروزه به مصرف می رسد.

شروع ایمنی: ۵ روز پس از مصرف

مدت مصونیت: تزریق یک دز واکسن پروکسیون آر.ان ، برای محافظت از جوجه ها در کل دوره پرورش و تولید، علیه بیماری مارک کافی است.

دوره پرهیز از مصرف: ندارد

عوارض جانبی: ندارد

حیوان هدف: جوجه یکروزه (مادر و تخمگذار تجارته)

مقدار و نحوه مصرف:

تزریق مقدار ۰/۲ میلی لیتر از واکسن در زیر جلد (ناحیه پائینی پشت گردن در جوجه های یکروزه).

روش آماده سازی واکسن PREVEXXION RN 1250

جهت کسب اطلاعات بیشتر به بروشور واکسن مراجعه نمایید.

شرایط حمل و نگهداری:

آمپول های حاوی واکسن نو ترکیب پروکسیون را در تانک محتوی ازت مایع (۱۹۶- درجه سانتی گراد) نگهداری و حمل نمائید.
بسته بندی:

واکسن پروکسیون RN 1250 در آمپول های ۱۰۰۰ دُزی، ۲۰۰۰ دُزی و ۴۰۰۰ دُزی به همراه حلال به بازار عرضه می گردد.
کیسه (BAG) محتوی حلال در اندازه های (۲۰۰، ۴۰۰، ۶۰۰، ۸۰۰، ۱۰۰۰، ۱۲۰۰، ۱۶۰۰، ۱۸۰۰ و ۲۴۰۰ میلی لیتر) به بازار عرضه می شود.

تولید کننده : بوهرینگر اینگلهایم-ایتالیا

توجه: جهت کسب اطلاعات بیشتر به بروشور واکسن مراجعه نمائید.