

1일령 분무접종에도 적합한 감보로병 예방, 중간독 생독백신

버-706(BUR-706)

1. 감보로병 예방 생독백신 중 유일한 1일령 분무 접종 백신(스프라박 이용)
2. 모체이행항체가 낮은 개체를 대상으로 조기면역
3. 아이비디 블렌(IBD BLEN)의 추가접종시 우수한 방어

Making the
vital difference

■ 성분 · 함량

1 수분당

Infectious Bursal Disease Virus(S-706 Strain)...10^{4.0}CCID₅₀이상

■ 특징점

• 유일한 1일령 백신

1일령 병아리에 접종하여도 부작용 없이 사용할 수 있는 국내 하나뿐인 감보로병 예방 백신입니다.

• F낭에 대해 안전

1일령 병아리 접종하여도 F낭에 거의 손상을 주지 않으므로 F낭의 정상적인 발육에 영향을 주지 않습니다.

• 모체이행항체의 극복

높은 수준의 모체이행항체를 가지고 있는 병아리에 접종하여도 버-706은 F낭에 빨리 도달하여 면역을 형성하므로 바이러스의 침입을 효과적으로 방어합니다.

• 확실한 효과

버-706은 중간독백신으로 야외에서 분리된 강독주와 변이주 감보로 바이러스에 완벽한 방어력을 나타냅니다.

• 접종 방법의 효율성

뉴켓슬병(ND), 닭 전염성 기관지염(IB) 생독백신과 동시에 접종하여도 간섭 작용 없이 확실한 백신효과를 나타냅니다.

■ 효능 · 효과

닭의 전염성 F낭병(감보로병)의 예방

■ 용법 · 용량

분무, 점안, 침지, 음수접종.

자세한 접종법은 에비뉴 용법·용량 참조

■ 주의사항

- 수의사의 지시에 따라 사용하십시오.
- 건강한 닭에만 접종하십시오.
- 희석액은 반드시 증류수를 사용하십시오.
- 용해한 백신은 충분히 진탕하여 즉시 전 계군에 사용하며, 백신의 효능에 해가 되는 햇빛, 열, 소독약품류 등에 노출되지 않도록 주의하여야 합니다.
- 접종 후 2주일 정도는 병아리가 스트레스를 받지 않도록 주의하여야 합니다.
- 권장량을 준수하십시오.

■ 포장단위

1,000수분

■ 저장방법

2~8℃의 냉장소에 보관

■ 유효기간

제조일로부터 24개월



▶ 버-706 BUR-706