힘백 달구방 AN 오일백신



Himmvac Dalguban AN Oil Vaccine



- 좋은시설, 엄격한 전문가들에 의해 만들어진 백신
- **고역가 백신 (고농도 항원사용)
- **안정성이 우수한 오일백신
- ★우수한 항체 형성 및 장기간 항체가 유지
- ★ 단일 백신과 같은 항체 형성 및 항체가 유지

성분 및 함량

- ND바이러스(B1)··················· 10^{9.5}EID₅₀이상
- ISA 70 ····· 70%
- 포르말린 ············ 0.2% 이하

효능 및 효과

닭 뉴캣슬병과 저병원성 AI(H9N2) 예방

용법 및 용량

산란 3~4주 전에 접종계의 흉부 또는 대퇴부 근육에 1수당 0.5ml씩 접종

저장방법

2~8℃의냉암소에 보관

포장단위

1,000수분/병 X 25

주의사항

- 육계에 사용을 금지합니다.
- 냉장된 백신은 상온이나 실온을 유지하고 충분히 흔들어 섞은 후에 접종하십시오.
- 건강한 닭에만 접종하십시오.
- 모체이행항체수준, 일령, 건강상태 및 재접종 상태에 따라 백신 접종시기를 조정하십시오.
- 주사부위를 알코올로 소독 후 접종하십시오.
- 동결되었던 백신은 효력이 없으니 사용하지마십시오
 - 자세한 내용은 설명서를 참조하십시오.

EXEKBNP, INC.

제품문의:☎070-7433-1043

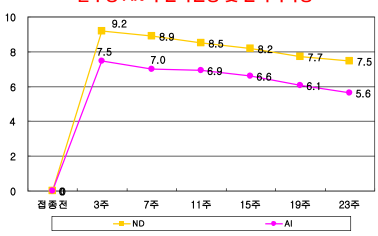
힘백 달구방 AN 오일백신



Himmvac Dalguban AN Oil Vaccine

달구방 AN 오일백신의 효능

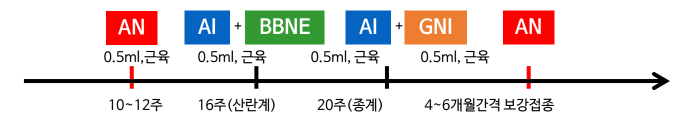
달구방 AN의 면역원성 및 면역지속성



6주령 SPF닭에 근육주사 후 혈청역가 변화

달구방 AN 오일백신 접종프로그램

1. 기본프로그램



2. 계절별 접종 프로그램(비접종계군 또는 동절기 피해농장)



KBNP, INC.

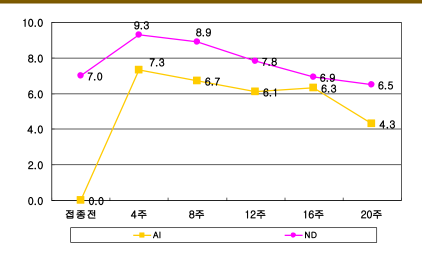
제품문의: ☎ 070-7433-1043

힘백 달구방 AN 오일백신



Himmvac Dalguban AN Oil Vaccine

달구방 AN의 야외시험 결과 (C농장 : 산란계)



달구방 AN의 야외시험 결과 (J농장: 산란계)



달구방 AN의 야외시험 결과 (D농장: 산란계)

