

호흡기계 백신



노빌리스 IT

- ▶ 탁월한 전염성 후두 기관지염(ILT) 예방 백신
- ▶ 정밀히 제조된 점안용기가 포함되어 있어 정확한 양을 편리하게 접종 가능
- ▶ 청색 희석액을 사용하여 백신접종시 식별 가능

백신별 방어능력 비교실험

백신	공격실험		방어율(%)	
	임상증상	바이러스분리	임상증상	잠복감염
한국엠에스디동물약품(주)	0/7	0/7	100	0/7(100)
B	0/7	0/7	100	6/7(14)
C	0/7	0/7	100	3/7(57)
D	0/7	0/7	100	7/7(0)
대조구	7/7	3/7	0	3/3(0)

- ▶ 6주령 SPF 백신접종(점안)
- ▶ 접종 2주후 공격접종 (N91B01, $10^{4.8}$ EID₅₀)
- ▶ 공격접종 7일 후 기관 및 삼차 신경절에서 바이러스 분리시도

Avian diseases 47:261-271, 2003

■ 결론

한국엠에스디동물약품(주) ILT 백신만이 잠복감염을 막을 수 있다.

용량

- ▶ 수당 $10^{2.5}$ EID₅₀ 이상

백신 접종 방법

- ▶ 백신을 희석액에 희석한 후, 플라스틱 용기로 한 마리당 한 방울씩 점안접종 합니다.
- ▶ 백신 프로그램은 4~6주령(1차 접종), 14~16주령(2차 접종)을 권장하나, 반드시 수의사와 상의하여 사용하십시오.

주의사항

- ▶ 반드시 수의사의 지시에 따라 사용하십시오.
- ▶ 개봉 후 즉시 사용하고 건강한 닭에만 접종하십시오.
- ▶ 가능한 백신 바이러스에 노출되는 것을 피하십시오.
- ▶ 백신 사용 후 손과 기구를 씻고 소독하십시오.

포장단위

- ▶ 1,000수분, 2,500수분

