

INFORME FINAL

PRUEBA BIOLÓGICA DETERMINACIÓN DE EFICACIA

COMISIÓN TÉCNICA PARA CONTROL BIOLÓGICO DE PRODUCTOS ANTISÁRNICOS OVINOS

Lugar: Fecha: / /

PRODUCTO

Producto: Firma:
 Contra: *Psoroptes ovis* Desarrollado en Campo Experimental:
 Provincia:

INGRESO

El día / / ingresaron al Establecimiento (.....) ovinos raza
 procedentes del Departamento , Provincia de..... , los mismos
 fueron identificado con caravana y mantenidos en corrales.

ENSAYO DÍA CERO (0)

El día / / día CERO (Día 0) del ensayo se revisó el lote infestados y de acuerdo al grado de parasitación presenta-
 do se seleccionaron (.....) ovinos, integrando el lote tratado identificados con caravanas. A los mismos se les realizó el
 tratamiento con en forma de
 El lote testigo quedó conformado por (.....) animales identificados.
 El lote de Inocuidad quedó integrado por (CINCO) 5 animales identificados, a los que se les repitió el tratamiento a la dosis de
 inocuidad sugerida por el Laboratorio.

PRIMERA REVISACIÓN

El día / /, (día más.....) del ensayo se procedió a inspeccionar, por volteo, los animales pertenecientes
 al lote de seguridad clínica, los mismos se encontraban en condiciones de salud, NO SI presentando sintomatología
 relacionada con toxicidad por el tratamiento administrado. El mismo día se realizó la primera revisión de los animales del lote
 tratado con el siguiente resultado
 Se encontraron.....vivos en la totalidad de los animales integrantes del lote testigo.

SEGUNDA REVISACIÓN

El día / /, (día más.....) del ensayo se realizó la segunda revisión por volteo de los animales
 integrantes del lote tratado. Se encontraron..... vivos en la totalidad de los animales integrantes del lote testigo.

TERCERA REVISACIÓN

El día / /, (día más) del ensayo se realizó la tercera y última revisión por volteo de los animales integrantes del lote tratado. Se encontraron en la totalidad de los animales integrantes del lote testigo.

RESULTADO

La Comisión Técnica considera que el producto.....sometido a ensayo

HA SUPERADO **NO HA SUPERADO**

las exigencias de control biológico, obteniendo un resultado:

SATISFACTORIO **NO SATISFACTORIO**

Por lo tanto se considera **SI** **NO** pertinente el otorgamiento del certificado de uso y comercialización.

FIRMA Y SELLO DE FUNCIONARIOS INTERVINIENTES

.....
.....



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: ANEXO IV - PROTOCOLO PARA LA REALIZACIÓN DE PRUEBAS OFICIALES DE INOCUIDAD Y EFICACIA PARA PRODUCTOS VETERINARIOS ANTISÁRNICOS PARA LA ESPECIE OVINA.

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.