

HARVARD

Manfredi, M. J., Larsen, A. E., Barragán, J.H., Mortola, E.C. & Sguazza, G.H. (2024) "Evaluación de las características inmunogénicas de un fragmento recombinante de la toxina epsilon de *Clostridium perfringens* tipo D" [Resumen]. Revista de Medicina Veterinaria [En línea] 105(1):53 Disponible en: [https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105\(1\)/Pag-3-69-Resumenes.pdf](https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105(1)/Pag-3-69-Resumenes.pdf) [consultado día, mes, año].

ICMJE (NLM)

Manfredi MJ, Larsen AE, Barragán JH, Mortola EC, Sguazza GH. Evaluación de las características inmunogénicas de un fragmento recombinante de la toxina epsilon de *Clostridium perfringens* tipo D [Resumen]. Presentado en: AAIV 2023. XV Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. III Reunión de la Red Latinoamericana de Inmunología Veterinaria. 2 y 3 de noviembre de 2023. Santa Fe, Provincia de Santa Fe, Argentina. Rev med vet [En línea]. 2024; 105(1):53 (consultado día, mes, año). Disponible en: [https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105\(1\)/Pag-3-69-Resumenes.pdf](https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105(1)/Pag-3-69-Resumenes.pdf)

APA

Manfredi, M. J., Larsen, A. E., Barragán, J.H., Mortola, E.C. & Sguazza, G.H. (2024) Evaluación de las características inmunogénicas de un fragmento recombinante de la toxina epsilon de *Clostridium perfringens* tipo D. [Resumen]. Revista de Medicina Veterinaria [En línea] 105(1):53 Disponible en: [https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105\(1\)/Pag-3-69-Resumenes.pdf](https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105(1)/Pag-3-69-Resumenes.pdf)