

HARVARD

Alonso, M.Z., García, M.C., Huberman, Y.D., Padola, N.L., Etcheverría A. (2024) "Aislamiento de *Lactobacillus reuteri* de pollos con potencial efecto probiótico" *Revista de Medicina Veterinaria [En línea]* 105 (2) pp 80-84. Disponible en: [https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105\(2\)/Pag-80-84-Alonso.pdf](https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105(2)/Pag-80-84-Alonso.pdf) [Consultado día, mes, año].

ICMJE (NLM)

Alonso MZ, García MC, Huberman YD, Padola NL, Etcheverría A. Aislamiento de *Lactobacillus reuteri* de pollos con potencial efecto probiótico. *Rev med vet [En línea]* 2024; 105(2):80-84. (Consultado día, mes, año). Disponible en: [https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105\(2\)/Pag-80-84-Alonso.pdf](https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105(2)/Pag-80-84-Alonso.pdf)

APA

Alonso, M.Z., García, M.C., Huberman, Y.D., Padola, N.L., Etcheverría A. (2024) Aislamiento de *Lactobacillus reuteri* de pollos con potencial efecto probiótico *Revista de Medicina Veterinaria [En línea]* 105 (2) pp 80-84. Disponible en: [https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105\(2\)/Pag-80-84-Alonso.pdf](https://someve.com.ar/images/revista/2024/Vol105(2)/Pag-80-84-Alonso.pdf)