

Autor [Chavarria Chuquilin, J.M.](#)
Autor [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\).](#)
corporativo [Facultad de Zootecnia, Dpto. de Nutrición](#)
Título Efecto de la utilización de oligosacáridos de manano como aditivo de la leche sobre la performance productiva y salud de terneras Holstein
Impreso Lima : UNALM, 2018

Copias

Ubicación

Código

Estado

Sala Tesis [L51. C4 - T](#) EN PROCESO

Descripción 84 p. : 5 fig., 9 cuadros, 79 ref. Incluye CD ROM

Tesis Tesis (Ing Zootecnista)

Bibliografía Facultad : Zootecnia

Materia [NOVILLA](#)

[LECHE DE VACA](#)

[ADITIVOS DE PIENSOS](#)

[OLIGOSACARIDOS](#)

[EVALUACION](#)

[MORBOSIDAD](#)

[ENFERMEDADES GASTROINTESTINALES](#)

[ENFERMEDADES RESPIRATORIAS](#)

[RAZAS \(ANIMALES\)](#)

[PERU](#)

[TERNERAS HOLSTEIN](#)

[OLIGOSACARIDO DE MANANO](#)

[MOS](#)

Nº estándar PE2018000674 B / M UVZ L51

RESUMEN

El presente trabajo se realizó en el Establo Lechero "Monteverde", en el distrito de Jequetepeque, provincia de Pacasmayo, departamento La Libertad, durante los meses de Abril y Agosto de 1998. Se emplearon 40 terneras Holstein, las cuales fueron observadas desde el 5º día de nacida hasta el 65avo día de edad, por un periodo de 60 días. Las terneras provenían de partos simples de vacas Holstein, y fueron distribuidas al azar en dos grupos experimentales secuencialmente conforme iban naciendo.