

### เอกสารอ้างอิง

ญาณิกา วัชรเทวีรินทร์กุล และ จิรนนท์ สนวนชูโต (2020), การคัดแยกแบคทีเรียกรดแลคติกผลิตแบคทีเรียโอซินที่สามารถยับยั้งการเจริญของแบคทีเรียสาเหตุโรคเต้านมอักเสบในโคนม วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

จตุพร กระจายศรี 2549. การสร้างน้ำนมและโรคเต้านมอักเสบในแม่โคนม. สุนติศาสตร์ และเรณูเวชวิทยาในโคแพศ เมีย. คณะสัตวแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร กรุงเทพฯ. 385 หน้า.

ธัญญลักษณ์ สดโคกกรวด และอารีญา โอภิเษย์กวี. การวิเคราะห์ความสูญเสียทางเศรษฐกิจจากปัญหาเต้านมอักเสบในฟาร์มโคนม. 2563. งานประชุมวิชาการระดับชาติครั้งที่ 12 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม. นครปฐม, ประเทศไทย. 9-10 กรกฎาคม 2563

สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติกรมปศุสัตว์. เต้านมอักเสบ (Mastitis). Available online: <http://www.dld.go.th/niah/AnimalDisease/index.html>

อรัญ จันทรลูน โขมาติกเชลล์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ภชัย นิตพันธ์ นุกูล อินทระสังขา และ จิตรพล ประดิษฐ์ธรรม การเปรียบเทียบโครงสร้างประชากรแบคทีเรียในตัวอยางน้ำนมโค กลุ่มเซลล์โซมาติกสูงและต่ำในจังหวัดพัทลุง ว.วิทย์. มข. 47(1) 15-25 (2562) KKU Sci. J. 47(1) 15-25 (2019)