

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 3 วิธีการดำเนินการวิจัย.....	11
สถานที่ศึกษา.....	11
การเก็บตัวอย่าง.....	11
การตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ.....	11
การวิเคราะห์ทางสถิติ.....	14
บทที่ 4 ผลการศึกษา.....	15
ตอนที่ 1 ปริมาณจุลินทรีย์ทั้งหมด ปริมาณจุลินทรีย์โคไลฟอร์ม ปริมาณจุลินทรีย์ทนร้อน และปริมาณเซลล์โซมาติกในน้ำนมถึงรวม.....	15
ตอนที่ 2 ความซุกของฟาร์มที่มีปริมาณจุลินทรีย์ทั้งหมด ปริมาณจุลินทรีย์ โคไลฟอร์ม ปริมาณจุลินทรีย์ทนร้อน และปริมาณเซลล์โซมาติกในน้ำนมถึงรวม มากกว่าเกณฑ์มาตรฐาน.....	16
ตอนที่ 3 ความแตกต่างของปริมาณจุลินทรีย์ทั้งหมด ปริมาณจุลินทรีย์ โคไลฟอร์ม ปริมาณจุลินทรีย์ทนร้อน และปริมาณเซลล์โซมาติกในน้ำนมถึงรวม ระหว่างสหกรณ์โคนม และศูนย์รวบรวมน้ำนมเอกชน.....	16
บทที่ 5 อภิปรายผล สรุป และข้อเสนอแนะ.....	18
อภิปรายผล.....	18
สรุปผลการวิจัย.....	21
ข้อเสนอแนะ.....	21
บรรณานุกรม	23
ภาคผนวก	28
ภาคผนวก ก ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำนมถึงรวมของฟาร์ม.....	29