

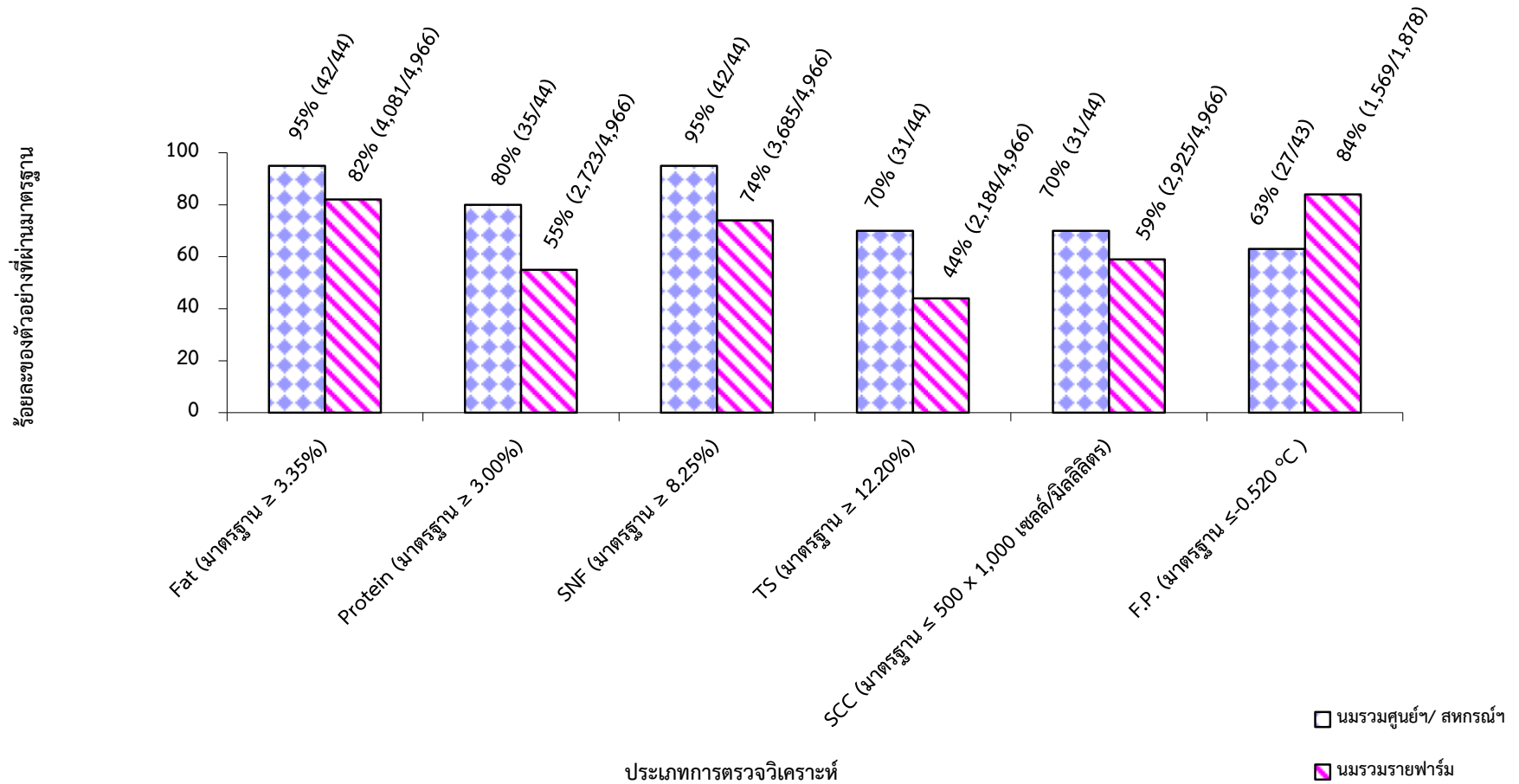
ตารางสรุปจำนวนตัวอย่าง ประจำเดือน มกราคม 2562 (กลุ่ม ๆ นมฯ)

แหล่งตัวอย่าง	จำนวนตัวอย่าง
นมรวมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ	44
นมรวมรายฟาร์ม	4,966
นมรายตัว	30
ผลิตภัณฑ์	-
รวม	5,040

ตารางแสดงค่า ร้อยละของตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ/ สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน มกราคม 2562

รายการตรวจวิเคราะห์	นมรวมศูนย์ฯ/ สหกรณ์ฯ	นมรวมรายฟาร์ม
Fat (มาตรฐาน $\geq 3.35\%$)	95	82
Protein (มาตรฐาน $\geq 3.00\%$)	80	55
SNF (มาตรฐาน $\geq 8.25\%$)	95	74
TS (มาตรฐาน $\geq 12.20\%$)	70	44
SCC (มาตรฐาน $\leq 500 \times 1,000$ เซลล์/มิลลิลิตร)	70	59
F.P. (มาตรฐาน ≤ -0.520 °C)	63	84

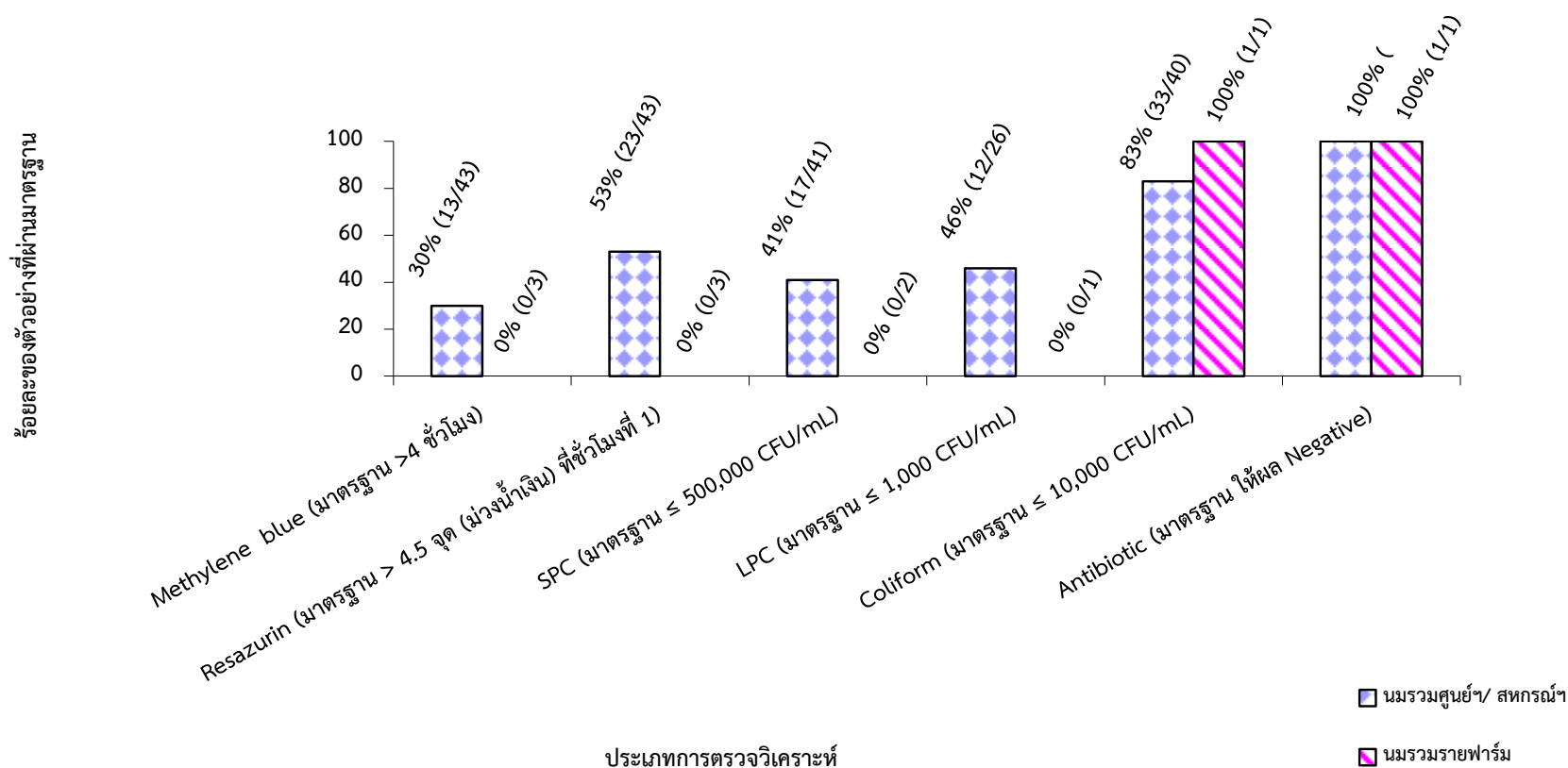
ภาพที่ 1-2 กราฟแสดงค่า ร้อยละของตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน มกราคม 2562



ตารางแสดงค่า ร้อยละของตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ/ สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน มกราคม 2562

รายการตรวจวิเคราะห์	นมรวมศูนย์ฯ/ สหกรณ์ฯ	นมรวมรายฟาร์ม
Methylene blue (มาตรฐาน >4 ชั่วโมง)	30	0
Resazurin (มาตรฐาน > 4.5 จุด (ม่วงน้ำเงิน) ที่ชั่วโมงที่ 1)	53	0
SPC (มาตรฐาน ≤ 500,000 CFU/mL)	41	0
LPC (มาตรฐาน ≤ 1,000 CFU/mL)	46	0
Coliform (มาตรฐาน ≤ 10,000 CFU/mL)	83	100
Antibiotic (มาตรฐาน ให้ผล Negative)	100	100

ภาพที่ 2-2 กราฟแสดงค่า ร้อยละของ ตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ / สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน มกราคม 2562



ตารางแสดงค่าร้อยละ F/P ratio ของน้ำมันโครมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และนมรวมรายฟาร์ม เดือน มกราคม 2562

ประเภท \ ร้อยละ	จำนวนตัวอย่าง	น้อยกว่า 1	1.0-1.25	1.26-1.50	มากกว่า 1.50
นมรวมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ	44	0	39	59	2
นมรวมรายฟาร์ม	4,966	4	46	41	8

กราฟเปรียบเทียบร้อยละของตัวอย่างจำแนกตามสัดส่วนไขมันต่อโปรตีนของน้ำมันโครมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และนมรวมรายฟาร์ม เดือน มกราคม 2562

