

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

สรุปผลการปฏิบัติงาน ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

(ปีงบประมาณ 2564)

ชนิดวัคซีน	แผนการผลิต วัคซีนปี 64	ยอดยกมาจากเดือน ม.ค.64	ผลการปฏิบัติงาน	รวมยอดยกมา และผลิตได้	เบิกจ่ายแล้ว	คงเหลือ พร้อมจ่าย	หมายเหตุ
			ผลิตได้		ได้ส		
<b>1. โรงงานผลิตวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย</b>	<b>43,401,500</b>	<b>1,385,430</b>	<b>4,628,020</b>	<b>6,013,450</b>	<b>4,926,115</b>	<b>1,087,335</b>	
1.1 FMD โค-กระบือ	14,569,500	199,080	3,002,620	3,201,700	3,061,090	140,610	
1.2 FMD สุกร	28,832,000	1,186,350	1,625,400	2,811,750	1,865,025	946,725	
<b>2. โรงงานผลิตวัคซีนอหิวาต์สุกรฯ</b>	<b>52,550,000</b>	<b>3,003,890</b>	<b>6,918,200</b>	<b>9,922,090</b>	<b>2,591,650</b>	<b>7,330,440</b>	
2.1 อหิวาต์สุกร (10ได้ส)	2,550,000	484,290	-	484,290	184,050	300,240	
2.2 กากโรคเปิด	50,000,000	2,519,600	6,918,200	9,437,800	2,407,600	7,030,200	
<b>3. โรงงานผลิตวัคซีนสัตว์ปีก</b>	<b>93,600,000</b>	<b>22,832,600</b>	<b>-</b>	<b>22,832,600</b>	<b>20,369,500</b>	<b>2,463,100</b>	
3.1 นิวคาสเซิลลาไซต้า เชื้อเป็น 100 ได้ส	-	-	-	-	-	-	
3.2 วัคซีนรวมนิวคาสเซิลลาไซต้า และหลอดลมอักเสบติดต่อกไก่	90,400,000	22,642,200	-	22,642,200	20,211,500	2,430,700	
3.3 ฝีดาษไก่	3,200,000	190,400	-	190,400	158,000	32,400	
<b>4. โรงงานผลิตวัคซีนแบคทีเรีย</b>	<b>33,041,130</b>	<b>3,341,200</b>	<b>6,832,300</b>	<b>10,173,500</b>	<b>2,028,400</b>	<b>8,145,100</b>	
4.1 เฮโมรายิกเซพติซีเมีย	1,172,310	117,000	-	117,000	1,200	115,800	
4.2 แอนแทรกซ์	5,000	-	-	-	-	-	
4.3 แบลคลอก	304,440	-	-	-	-	-	
4.4 บรูเซลโลซิส	29,380	-	-	-	-	-	
4.5 อหิวาต์เปิด-ไก่	31,500,000	3,224,200	6,832,300	10,056,500	2,027,200	8,029,300	
4.6 แอนติเจนโรสเบงกอล	30,000	-	-	-	-	-	
<b>รวมวัคซีนและแอนติเจน</b>	<b>222,592,630</b>	<b>30,563,120</b>	<b>18,378,520</b>	<b>48,941,640</b>	<b>29,915,665</b>	<b>19,025,975</b>	