

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

แผนการผลิตวัคซีนและแอนติเจน (งบเพื่อจำหน่าย และงบป้องกันโรค)

ประจำปีงบประมาณ 2567

ชื่อวัคซีน	หน่วย	ความต้องการปี 2567		รวมความต้องการ ปี 2567	ยอดยกมา จากปี 2566	แผนผลิต ปี 2567
		งบป้องกันโรค	งบเพื่อจำหน่าย			
1. วัคซีนสำหรับโค-กระบือ		16,006,080	494,970	16,501,050	554,680	16,478,010
1.1 FMD 3 ไทป์ โค-กระบือ (10 โด๊ส)	โด๊ส	2,144,080	414,180	2,558,260	263,410	2,558,260
1.2 FMD 3 ไทป์ โค-กระบือ (20 โด๊ส)	โด๊ส	318,400	-	318,400	-	318,400
1.3 FMD 2 ไทป์ โค-กระบือ (10 โด๊ส)	โด๊ส	6,484,660	-	6,484,660	-	6,484,660
1.4 FMD 2 ไทป์ โค-กระบือ (20 โด๊ส)	โด๊ส	3,774,000	-	3,774,000	-	3,774,000
1.5 เอ็มร่ายิกเซพติซีเมีย	โด๊ส	1,442,250	80,790	1,523,040	131,520	1,500,000
1.6 แอนแทรกซ์	โด๊ส	5,000	-	5,000	-	5,000
1.7 แบลคเลค	โด๊ส	329,500	-	329,500	5,040	329,500
1.8 บรูเซลโลซิส	โด๊ส	8,190	-	8,190	-	8,190
1.9 ลัมปี สกิน	โด๊ส	1,500,000	-	1,500,000	154,710	1,500,000
2. วัคซีนสำหรับสุกร		-	15,445,070	15,445,070	939,685	16,228,040
2.1 FMD 3 ไทป์ สุกร (10 โด๊ส)	โด๊ส	-	8,040	8,040	810	8,040
2.2 FMD 3 ไทป์ สุกร (75 โด๊ส)	โด๊ส	-	-	-	-	-
2.3 FMD 2 ไทป์ สุกร	โด๊ส	-	13,306,650	13,306,650	793,125	13,940,000
2.4 อหิวาต์สุกร (10 โด๊ส)	โด๊ส	-	2,130,380	2,130,380	145,750	2,280,000
3. วัคซีนสำหรับสัตว์ปีก		72,500,000	37,363,000	109,863,000	15,851,700	111,602,700
3.1 วัคซีนนิวคาสเซิล สเตรนลาโซต้า (100 โด๊ส)	โด๊ส	-	-	-	-	-
3.2 วัคซีนรวมนิวคาสเซิล สเตรนลาโซต้า และหลอดลมอักเสบติดต่อกัน	โด๊ส	57,500,000	3,737,400	61,237,400	3,805,200	62,000,000
3.3 ฝีดายไก่	โด๊ส	-	1,463,600	1,463,600	842,000	1,500,000
3.4 อหิวาต์เป็ด-ไก่	โด๊ส	10,000,000	8,315,000	18,315,000	5,662,300	18,400,000
3.5 กากโรคเป็ด	โด๊ส	5,000,000	23,847,000	28,847,000	5,542,200	29,702,700
4. ผลิตแอนติเจน		10,000	-	10,000	-	10,000
4.1 โรสเบงกอล	ซี.ซี.	10,000	-	10,000	-	10,000
รวมวัคซีนและแอนติเจน		88,516,080	53,303,040	141,819,120	17,346,065	144,318,750

หมายเหตุ 1. แผนการผลิตวัคซีนและแอนติเจน อาจมีการเปลี่ยนแปลงขึ้นอยู่กับ

- ปริมาณความต้องการของ ปศุ..1-9, สคป.
- สภาวะในการเกิดโรคระบาด
- สภาพเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิต
- ผลการทดสอบ