

แผนการเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์  
จากโรงฆ่าสัตว์  
ปีงบประมาณ 2566



# การเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากโรงฆ่าสัตว์

## กิจกรรมตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์

ชนิด	Total Bacteria Count	Salmonella spp.	S. aureus	Enterococcus spp.	Coliform bacteria	E. coli	Beta-agonist	น้ำหนัก (กรัม)	จำนวนตัวอย่าง
เนื้อไก่									รอบละ
เนื้อสุกร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	300	1 ตัวอย่าง
									เก็บปีละ 2 รอบ

ห้องปฏิบัติการ  
ที่ต้องส่งตรวจ

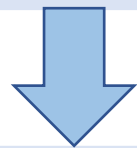
สตส. (เขต 1) และ ศวพ. ในพื้นที่ (เขต 2-8 กรณีจังหวัด  
ในเขต 9 ให้ส่งตรวจ ศวพ.นครศรีธรรมราช)

กลุ่มเป้าหมาย เก็บจากโรงฆ่าสัตว์ปีกและโรงฆ่าสุกรเท่านั้น  
เป้าหมายเป็นโรงฆ่าขนาดไซส์ S ขึ้นไป  
สพส. กำหนดรายชื่อโรงฆ่าสัตว์ให้ทุกจังหวัด



# การเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากโรงฆ่าสัตว์ กิจกรรมตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์

กรณีรายชื่อโรงฆ่าสัตว์ที่ สพส. ได้กำหนดให้มีการยกเลิกใบอนุญาตฯ  
หรือหยุดดำเนินการ



ให้เก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากรายชื่อโรงฆ่าสัตว์สำรอง  
ตามที่ สพส. กำหนด ให้ครบตามเป้าหมาย

กรณีไม่สามารถเก็บตัวอย่าง  
ทั้งจากรายชื่อโรงฆ่าสัตว์ตามที่ สพส. กำหนด และรายชื่อโรงฆ่าสัตว์สำรอง ให้เก็บซ้ำจากโรงเดิมได้



# การเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากโรงฆ่า GMP ภายในประเทศ (ยกเว้นโรง EST)

ชนิด	Total Bacteria Count	Salmonella spp.	S. aureus	Enterococcus spp.	Coliform bacteria	E. coli	Beta-agonist	น้ำหนัก (กรัม)	จำนวนตัวอย่าง
เนื้อสุกร เนื้อโค	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	300	รอบละ 4 ตัวอย่าง เก็บปีละ 2 รอบ
เนื้อสุกร เนื้อโค	-	-	-	-	-	-	✓	500	รอบละ 1 ตัวอย่าง เก็บปีละ 2 รอบ
เนื้อไก่ เนื้อเป็ด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	300	รอบละ 4 ตัวอย่าง เก็บปีละ 2 รอบ
ห้องปฏิบัติการที่ ต้องส่งตรวจ	สตส. (เขต 1) และ ศวพ. ในพื้นที่ (เขต 2-8 กรณีจังหวัด ในเขต 9 ให้ส่งตรวจ ศวพ.นครศรีธรรมราช)								

หมายเหตุ เก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์อย่างน้อยจาก 2 รุ่นการผลิต ต่อรอบการเก็บตัวอย่าง

กรณี Beta-agonist ตรวจพบ confirm (สตส.)

ต้องดำเนินการตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของฟาร์มต้นทาง