#### ระบบส่งตัวอย่าง



https://lims.ztidev.com/lims-portal/auth

ระบบบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ		
	ເປົ້າສູ່Sະບບ ຼ pvloptn.health  ເທັາຮູ່ຣະບບ ລັບຣາໄສທ່ານ ?	
รุนธ์อ้างอีงไรคปากแองน้ำเป็นอยู่มีภาคเสรียมหวับ 121 X1 หมู่ดี 11 ด้านปาก่อง อันแดงไทย่อง จังหวัดแครราชมิภาโทรศักด์ 04314899 มีแล เห แบบเพื่อร่ม	ออกเมืองให้ สุดปัญญาท วันทั่วอย่างหวรจาการท้องปฏิบัติการ องอออส องอออส	
วันที่วับตัวอย่าง 26 ส.ค. 2564 เลขที่ตัวอย่าง 64800028	เลขที่อ้างอิง 864800032	
จีณร์ของ พศพร ที่ดีหว่าว่ม พศพรหำรับ 1/534 ขอย2 ถนน3 หมู่ที่ 1 คำบลบางกระดอ สำนายเมืองนมหบุรี จังหวัดบบมหบุรี 11000 โทรทัศท์ 0830359694 อี เป็นป้องการดูสุดาม เละดีจูด 13.8582918 ลองจีจูด 100.517487	ริณมู้ถ่า มาธอุณษ์กลี สูขจำนงค แทะบัตรประจำหัวเข้าได้เรื่องราชบ 000000000001 มค ที่อยู่ 123 ถนน2 หมู่ที่ 1 แขวงบาทรม เขตคลังชั้น กรุงเทพนคามคร 10170 โททศัพท์ 0212345678 ชั้นแล todisaporn.1gizealtechinter.com 7	ใบส่งตัว
ชนิดลัคว์ โด กลุ่ม โดเนื้อ	ประเภท พดลอบโรค	
กลุ่มชันธุศร งานมาตรฐานการตรวจสอบและพิสูจน์เชื้อ ชื่อโครงการ/กิจกรรม การพดสอบไรคในท่าร์เทื่อยู่ระหว่างการควบคุมไ	จำนวนสีครั้ 1 คัว : หมากและปวดจำกันสีคร์ 1829990009 ขมิดของตัวอย่านรุงครูจำนวน) ศิวหนึ่ง 2 ด้วยข่าง	
ถ้าหอเสด็รที่สำหรวจ อายุ 102 เดียน 3 วัน ประวิธีการบำเข้า - ประวิธีกคืน (ระบู ชนิด วัน เดียน 10) - ประวิธีการบาทสาน (ระบู ชนิด วัน เดียน 10) - อาการประยะโดงรายด้ว การจัดการทำเว็น ปล่อยหยู่เหญ่ในปิด การจัดการทำเว็น ปล่อยหยู่เหญ่ในปิด	เทศ 🧃 พันธุ์ - หนายแคบประจำตัวสัตว์ 1829990009	
แหล่งบ้ากิน : ประปา แหล่งบ้าใช้ : ประปา	การพ่าเชื่อในน้ำกับ: ไม่ไข้ คือ - การพ่าเชื่อในน้ำใช้: ไม่ไข้ คือ -	
จำบวนสีครีที่พร่าร์มหู่ง 0 ตัว จำแนกกลุ่ม 1 รวม 0 ตัว ป่วย วินที่ปั้นป่วยของผู่ง - ระบะแวลาป่วยอิหคาย -	ຄືກຳກຽດທີ່ນວ່າມຢູ່ເ 0 ກັວທາຍ 0 ກັວ ຫຼຽດໜີ່ 1 - ຈຳນວນ 0 ກັວ ໃນ	
การจัดการของอัตว์อื่นๆ - อาการอัตว์ประ ระบบบรรดาพ รอบโรค มีบตั้งตัว อาการ มีบ การร้อน ไปเหนื่น	menroSimi Junos	

ชื่อผู้ใช้ ; pvloptn.health

รหัสผ่าน ; 12345678

ใบส่งตัวอย่างที่ปริ้นได้จากระบบ

1/1

#### การเก็บตัวอย่างด้านสุขภาพสัตว์

- 1. ทดสอบโรค
- 2. ชันสูตรโรค
- 3. เพื่อการเคลื่อนย้าย
- 4. โครงการ/กิจกรรมส่งตัวอย่าง

#### โครงการ/กิจกรรมส่งตัวอย่างประจำปี

#### 1.สุนัข-แมว

1. โครงการเก็บตัวอย่างเชิงรุกเพื่อรับรองพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า

## 2.โค-กระบือ

- โครงการตรวจสอบภูมิคุ้มกันของโรคปากและเท้าเปื่อย ประจำปี 2565 เก็บซีรั่มตามเป้าหมาย ช่วงเดือน มกราคม (ตัวชี้วัด)
- กิจกรรมเฝ้าระวังโรควัวบ้า ประจำปี 2565 เก็บตัวอย่างสมองวัวจากโรงฆ่า(อ.เมือง) จำนวน 2 ตัวอย่าง ตั้งแต่ มกราคม - พฤษภาคม
- โครงการสำรวจความชุกโรคบรูเซลลาในโค-กระบือ ประจำปี 2565 เก็บซีรั่มตามเป้าหมาย ช่วงเดือน พฤษภาคม

#### 3.แพะ-แกะ

- โครงการสำรวจความชุกโรคบรูเซลลาในแพะ-แกะ ประจำปี 2565 เก็บซีรั่มตามเป้าหมาย ช่วงเดือน พฤษภาคม
- 6. โครงการเฝ้าระวังโรคพีพีอาร์ในแพะแกะ (โรคกาฬโรคในสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดเล็ก) ประจำปี 2565 เก็บ ซีรั่มตามเป้าหมาย ช่วงเดือน พฤษภาคม

## 4.สุกร (โครงการเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร)

- 7. เก็บตัวอย่างสวอปสิ่งแวดล้อมโรงฆ่าสุกร อ.เมืองและอ.หนองเสือ เดือนละ 1 ครั้ง
  - ด เก็บ 3 บริเวณ ส่วนพักก่อนเข้าโรงฆ่า (5 ตำแหน่ง), บริเวณผลิต (5 ตำแหน่ง), ท่อระบายน้ำทิ้ง
     (5 ตำแหน่ง) โดยใช้ผ้าก๊อซปลอดเชื้อชุบน้ำเกลือป้ายบริเวณพื้นผิว
- 8. เก็บตัวอย่างเนื้อสุกรจากโรงฆ่า **อ.เมืองและอ.หนองเสือ** 2 เดือนครั้ง เริ่มเก็บเดือนพฤศจิกายน 64
  - O เกษตรกรหรือผู้ประกอบการ จำนวน 5 ราย รายละ 5 ตัวอย่าง ตัวอย่างละ 50 กรัม

- เก็บตัวอย่างในโรงฆ่าสุกร อ.เมือง และอ.หนองเสือ 2 ครั้ง/ปี (ตัวชี้วัด)
- 10. เก็บตัวอย่างร้านขายเนื้อและผลิตภัณฑ์จากสุกร (ตัวชี้วัด) ทุกตำบล ตำบลละ 2 ครั้ง/ปี ครั้งละ 1 แห่ง/ตำบล ครั้งที่ 1 เดือนกุมภาพันธ์ ครั้งที่ 2 เดือนกรกฎาคม
  - ด เก็บตัวอย่างสวอปสิ่งแวดล้อม 3 บริเวณ บริเวณละ 5 ตำแหน่ง โดยใช้ผ้าก๊อซปลอดเชื้อชุบ น้ำเกลือป้ายบริเวณพื้นผิว

#### 5.สัตว์ปีก

- เก็บตัวอย่างซากเชิงรุก-เชิงรับ (รก.1 เชิงรุก, รก.1 เชิงรับ) ตัวชี้วัด อำเภอละ 1 ราย/เดือน (ยกเว้น สาม โคก(เป็ด) และธัญบุรี(ไก่) 2 ราย/เดือน)
- โครงการรับรองสถานที่เลี้ยงสัตว์ปีกพื้นเมืองหรือไก่ชนป้องกันโรค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565
   เก็บสวอปก้น 10 ตัว/ราย ทุกอำเภอ อำเภอละ 40 ราย
  - a. รอบที่ 1 พฤศจิกายน 64 มีนาคม 65 20 ราย
  - b. รอบที่ 2 เมษายน 65 กันยายน 65 20 ราย
- โครงการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกเชิงรุกแบบบูรณาการของประเทศไทย และโครงการเฝ้าระวังโรคไข้หวัด นกในเป็ดเชิงรุกแบบบูรณาการของประเทศไทย ประจำปี 2565
  - ล. เก็บตัวอย่างซีรั่มเป็ด-ไก่, สวอปโรงฆ่าสัตว์ปีก, สวอปร้านขายสัตว์ปีกมีชีวิต, สวอปโรงเรียน
     พระราชดำริ
  - b. ครั้งที่ 1 เดือน มีนาคม 2565
  - c. ครั้งที่ 2 ระหว่างเดือน กันยายน ตุลาคม 2565
- 4. ขึ้นทะเบียนเป็ดไล่ทุ่ง เก็บสวอปก้น 60 ตัว/ฝูง (12 หลอด) ช่วงเดือนพฤศจิกายน 64 มิถุนายน 65
- โครงการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในไก้ไข่เชิงรุกแบบบูรณาการของประเทศไทย ประจำปี 2565 ฟาร์ม มาตรฐานไก้ไข่ อ.คลองหลวง และฟาร์ม GFM ไก้ไข่ อ.ลำลูกกา เก็บตัวอย่างสวอปคอ รายละ 6 หลอด หลอดละ 5 ก้าน(ตัว)
  - ล. ครั้งที่ 1 ระหว่างเดือน 16 พฤศจิกายน 31 ธันวาคม 64
    - i. ฟาร์ม GAP คลองหลวง 1 ราย รวม 6 หลอด
    - ii. ฟาร์ม GFM ลำลูกกา 6 ราย รวม 36 หลอด
  - b. ครั้งที่ 2 ระหว่างเดือน 1 กุมภาพันธ์ 31 มีนาคม 65
  - c. ครั้งที่ 3 ระหว่างเดือน 1 พฤษภาคม 30 มิถุนายน 65
  - d. ครั้งที่ 4 ระหว่างเดือน 1 กรกฎาคม 31 สิงหาคม 65

- 6. โครงการกิจกรรมสำรวจระดับภูมิคุ้มกันโรคในไก่ภายหลังที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล เก็บซีรั่ม ตามเป้าหมาย (ตัวชี้วัด)
  - a. รอบที่ 1 ระหว่างเดือนมกราคม กุมภาพันธ์
  - b. รอบที่ 2 ระหว่างเดือนมิถุนายน กรกฎาคม
- กิจกรรมเฝ้าระวังเชื้อแซลโมเนลลาในฟาร์มที่ได้รับการรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี สำหรับฟาร์ม สัตว์ปีก ปีงบประมาณ 2565 (ฟาร์มไก้ไข่คลองหลวง และฟาร์มไก่เนื้อหนองเสือ) เก็บตัวอย่างมูลไก่ ช่วงเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม

# คู่มือการใช้งาน ระบบส่งตัวอย่าง

สำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ใช้งาน

ระบบพัฒนาบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ (LIMS) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ กรมปศุสัตว์

> บริษัท มาสเตอ เมกเคอ จำกัด 13 สิงหาคม พ.ศ.2564 เวอร์ชัน 2.0





## สารบัญ

ระบบส่งตั	วอย่าง		. 1
1.	ขั้นตอนก	กรยื่นแบบฟอร์มรับตัวอย่าง	. 1
	1.1.	ยื่นแบบฟอร์มตรวจโรค	1
	1.2.	ยื่นแบบฟอร์มตรวจสอบชีววัตถุสำหรับสัตว์	. 8
	1.3.	ยื่นแบบฟอร์มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์1	.2
2.	ขั้นตอนก	ารติดตามสถานะแบบฟอร์ม	.5
3.	ขั้นตอนก	ารเรียกดูการตอบผล	21



## ระบบส่งตัวอย่าง

## 1. ขั้นตอนการยื่นแบบฟอร์มรับตัวอย่าง

เมื่อเข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้ว เลือกเมนู "ส่งตัวอย่าง" จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอรายการ แบบฟอร์ม 3 แบบ ดังในรูปได้แก่ ยื่นแบบฟอร์มตรวจโรค ยื่นแบบฟอร์มตรวสอบชีววัตถุสำหรับสัตว์ และยื่น แบบฟอร์มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์





โดยผู้ใช้งานสามารถเลือกยื่นแบบฟอร์มตามประเภทของงานที่ต้องการและตามลักษณะการทำงาน ของหน่วยงาน มีรายละเอียดดังนี้

#### 1.1. ยื่นแบบฟอร์มตรวจโรค

สำหรับผู้ส่งตัวอย่างที่ต้องการส่งตัวอย่างเข้ามาในระบบเพื่อตรวจโรค จะต้องดำเนินการ กรอกรายละเอียดต่าง ๆ เช่น ข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง ข้อมูลตัวอย่าง ข้อมูลฟาร์ม และประวัติอาการสัตว์หรือโรค ที่ต้องการตรวจ

#### 1.1.1. ขั้นตอนการกรอกข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง

ระบบแสดงหน้าข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง ให้ดำเนินการกรอกรายละเอียดลงไป กรณีไม่มี ข้อมูลเจ้าของฟาร์ม สามารถกดปุ่ม "เพิ่ม" เพื่อกรอกข้อมูลฟาร์ม หากต้องการแก้ไขข้อมูลฟาร์ม กดปุ่ม "แก้ไข" หลังกรอกข้อมูลผู้ส่งตัวอย่างเรียบร้อย กดปุ่ม "ถัดไป"



กรณีที่ผู้ส่งตัวอย่าง Walk-in เข้ามาส่งตัวอย่างที่ส่วนงานระบาดวิทยา และไม่มีบัญชี

ผู้ใช้ ให้ส่วนงานระบาดเป็นผู้ Login และกรอกข้อมูลผู้ส่งตัวอย่างด้านล่าง

## 1.1.2. ขั้นตอนการกรอกข้อมูลตัวอย่าง

ระบบแสดงหน้าข้อมูลตัวอย่าง ให้ดำเนินการกรอกรายละเอียดลงไป จากนั้นกดปุ่ม

"ถัดไป"

ถานะฟอร์ม	แบบฟอร์มรับส่ว	<sup>อน่างตรวอทางศ้องปฏิบัติการ</sup> มรับตัวอย่างตรว	งจทางห้องปฏิบัติกา	S				
ามการตอบผล กระบบ	กรอกแบบฟอร์ม							
		บ้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง	ข้อมูลตัวอย่าง	ข้อมูลสัตว์		บัอมูล	ประวัติอาการสัตว์/ไรคที่ต้องการตรวจ	
	ชนิดสัตว์ **							
	ชนิดสัตว์ **	โก						
	กลุ่ม **	กรุณาเลือก	•					
	ประเภทการทดสอบ	<i>ม</i> (เลือกได้เพียง 1 ชนิด) **						
	<ul> <li>ชันสูตร</li> <li>กดสอบโรค</li> </ul>	ชื่อโครงการ/กั	จกรรม		อ้างอิง			

## 1.1.3. ขั้นตอนการกรอกข้อมูลสัตว์

ระบบแสดงหน้าข้อมูลสัตว์ ผู้ส่งตัวอย่างกรอกรายละเอียดข้อมูลสัตว์ โดยผู้ส่ง

ตัวอย่าง สามารถกดปุ่ม <table-cell-rows> เพื่อเพิ่มข้อมูล และ 😑 เพื่อลบข้อมูล เมื่อกรอกรายละเอียดเรียบร้อย กดปุ่ม "ถัดไป"



#### กรณีกรอกจำนวนสัตว์ในประเภทตัวอย่าง ผู้ส่งตัวอย่างต้องกรอกข้อมูลสัตว์ให้ครบ

#### จำนวนสัตว์ที่กรอกไว้

ข้อมูลผู้ส่งตั	วอย่าง	ข้อมูลตัวอย่าง		ข้อมูลสัตว์		ข้อมูล	ประวัติอาการสัตว์/โรคที ต้องการตรวจ	i
ะเภทตัวอย่าง								
ຈຳนวนสัตว์ (ຕັວ) 3								
มูลสัตว์ **								-
				*สามารถดา	วนโหลดไฟล์เพื่อกรอกรายส	ละเอียดข้อมูล	สัตว์แล้วนำมาอัปโหลดในระบบไ	ด้ นำเข้าไฟล์ ดาวน์ไหลดตัวอย
สัตว์ตัวที่	เพิ่มข้อมูลตั	วอย่าง 🛨						
2	1. สัต	ว์มีชีวิต	× •	จำนวน	วันที่เก็บตัวอย่าง		D/MM/YYYY	•
3				ระบุจำนวน **				
5	ข้อมลสัตว์ต	201						

กรณีต้องการกรอกข้อมูลสัตว์โดยใช้ Microsoft Excel สามารถกด "ดาวน์โหลด

้ตัวอย่าง" เพื่อเป็นแบบฟอร์มการกรอก เมื่อกรอกเสร็จสามารถอัพโหลดเข้าระบบได้โดยกดปุ่ม "นำเข้าไฟล์"

				-			
			*สามารถด	าวน์โหลดไฟล์เพื่อกรอกรายส	ละเอียดขือ	มูลสัตว์แล้วนำมาอัปโหลดใน	ระบบได้ นำเข้าไฟล่ ดาวน์ไหลดตัวส
สัตว์ตัวที่	เพิ่มข้อมลตัวอย่าง 🗛			ſ	กดปุ่ม	"ดาวน์โหลดตัวอย่าง	"
1				C			
	1. สัตว์มีชีวิต	× •	ຈຳนວน	วันที่เก็บตัวอย่าง		DD/MM/YYYY	•
			ระบุจำนวน **				

1.1.4. ชั้นตอนการกรอกข้อมูลฟาร์ม

ระบบแสดงหน้าข้อมูลฟาร์ม ผู้ส่งตัวอย่างดำเนินการกรอกข้อมูลสัตว์เพิ่มเติม

สามารถกดปุ่ม 🕀 เพื่อเพิ่มข้อมูล และ 😑 เพื่อลบข้อมูล เมื่อกรอกรายละเอียดเรียบร้อย กดปุ่ม "ถัดไป"

DLD LIMS ระบบบริหารจัดการห้อง	มฏ์มัติการ 🗘 💽 นางพลอย พลอย 🤇
🖌 หน้าหลัก	ภาพรวม / แบบฟอร์มรับด้วอย่างตรวจทางห้องปฏิบัติการ
🗮 ติดตามสถานะฟอร์ม	แบบฟอร์มรับตัวอย่างตรวจทางห้องปฏิบัติการ
🛢 รายการที่มีการตอบผล	
🕒 ออกจากระบบ	กรอกแบบฟอร์ม
	ข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง ข้อมูลตัวอย่าง ข้อมูลสัตว์ ข้อมูล ประวัติอาการสัตว์/ไรคที่
	ต้องการตรวจ
	ช้อมูลฟาร์ม
	ประวัติการน่าเข้าสัตว์
	<ul> <li>ไม่มีการนำเข้าสัตวิใหม่</li> <li>มีการนำเข้าสัตวิใหม่</li> <li>มีการนำเข้าสัตวิใหม่</li> </ul>
	จำ <b>เวนสัดว์ทั้งฟาร์ม/ฝู</b> ่ง <sub>ระบุ</sub>
	จำแนกกลุ่ม 🚯
	1. ຈຳມວນ ຕັວ ຈຳມວນປ່ວຍ-ເຕາຍ (ຕັວ) ระນຸ
	ຈຳມວນຕາຍ (ດັ່ງ) 5ແກ້ເຮັ່ນບົວຍຍວນຊ່ວ 🖆 DD/MM/YYYY
	สัตว์ชนิดอื่นร่วมหู่ง 🊯
	1 ອຳນວນ ດັ່ວ 🖨
	การจัดการฟาร์ม/โรงเรือน (เลือกได้มากกว่า 1)
	🗆 ปล่อยทุ่งหญ้าปัด
	<ul> <li>□ ชั่นโรงพื้นปุ่น</li> <li>□ ปล่อยคอกพื้นดัน</li> <li>□ ปล่อยคอกพื้นปน</li> <li>□ ได้เกินป้าน</li> </ul>
	ไล้ยงบนข่อปลา
	🗆 เสียงใต้กุมบ้าน 🗆 อื่นๆ ระบุ
	อาหาร (เลือกได้มากกว่า 1)
	🗆 เลี้ยงปล่อยใช้หญ้าธรรมชาติ 🔷 หญ้าและอาหารชัน
	□ หญ้าและอาหารเสริม □ หญ้าและพืชตระกูลตั่ว
	แหล่งน้ำกับ
	นระปา น่อมกาล
	ແມ່ນ້ຳ 
	ระยุ 
	การย่างซือในนำคิน O ไม่ใช่ O ใช้ ระบุการย่างชื่อในน้ำ
	แหล่งน้ำใช้
	l ประปา laurona
	ระยุ กดสอบแหล่งน้ำ
	⊔ hatanu say
	การย่าเชื่อในน้ำใช้
	○ LuRa ○ Ra sıymszhilőaltuth
	ก่อนหน้า ถึงไป

## 1.1.5. ขั้นตอนการบันทึกประวัติสัตว์/โรคที่ต้องการตรวจ

ระบบแสดงหน้าบันทึกประวัติสัตว์/โรคที่ต้องการตรวจ ผู้ส่งตัวอย่างสามารถกรอก

ประวัติสัตว์/โรคที่ต้องการตรวจ และอัพโหลดไฟล์รูปภาพได้ จากนั้นกดปุ่ม "บันทึก"

	กาพรวม / แบบฟอร์มรับตัวอย่างตรวจทางห้องปฏิบัติการ		
านะฟอร์ม	แบบฟอร์มรับตัวอย่างตรวจทางหั	องปฏิบัติการ	
การตอบผล			
	กรอกแบบฟอร์ม		
	-	201 - Marca	
	ข้อมูลผู้สังตัวอย่าง ข้อมูลตัวอย่าง	ข้อมูลสัตว์	ข้อมูล ประวัติอาการสัตว์/โรคที ต้องการตรวจ
	การประเมินผลเบื้องต้น		
	การจัดการของสัตว์อื่นๆ ระบุ	รูปภาพ	
	อาการสัตว์ป่วย (เลือกได้มากกว่า 1)	เลือกไฟล์ เพิ่มทีละ 1 ภาพแต่ไม่เกิน 1	0 ภาพ (ไฟล์ รูปภาพนามสกุล PNG,JPG,JPEG ขนาดไม่เกิน 2 Mb)
	<ul> <li>ระบบทางเดินอาหาร</li> <li>ระบบทางเดินสายใจ</li> <li>ระบบประสาท</li> <li>ระบบทางเดินไสสาวะ</li> </ul>		
	<ul> <li>ระบบสืบพันธุ์</li> <li>ระบบไหลเวียนโลหิต</li> </ul>		
	🗋 อื่นๆ ระบุ		
	อาการ		
	รอยโรก **		
	การรักษา		
	ผลการรักษา		
	การวินิจฉัยเนื้องต้น		
	ไรค/สิ่งต้องการตรวจ **		
	หมายเหตุ		
	ระบุข้อตกลง		
	ດ້ານຈະມາສິດຈະໃຫ້ກັບກາງພາກຄອງ ນາວາມທີ່ກໍາຄົດ ແລະ ປະ ແລະ ແລະ ນາໃຫ້ເດືອງແຫ່ງ		
	<ul> <li>กรณีที่ต้องการใช้เกณฑ์การตัดสิน(Decision Rule) ตามที่ผู้ขอรับบริการกำหนด หรือ</li> </ul>	ขอให้รายงานค่าความไม่แน่นอนของวิธีทดส	อบ(Uncertainty) โปรดประสานงานกับเจ้าหน้าที่

#### 1.2. ยื่นแบบฟอร์มตรวจสอบชีววัตถุสำหรับสัตว์

สำหรับผู้ใช้งานที่ต้องการส่งตัวอย่างเข้ามาในระบบเพื่อตรวจสอบชีววัตถุสำหรับสัตว์ จะต้อง ดำเนินการกรอกรายละเอียดต่าง ๆ เช่น ข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์สำหรับรายการ ทดสอบ มีขั้นตอนการกรอกดังนี้

## 1.2.1. ขั้นตอนการกรอกขั้นตอนที่ 1

ระบบแสดงหน้าขั้นตอนที่ 1 ผู้ส่งตัวอย่างเลือกหน่วยงานที่ต้องการส่งตัวอย่างไป กรณี ยังไม่มีข้อมูลเจ้าของฟาร์ม สามารถกดปุ่ม "เพิ่ม" เพื่อกรอกข้อมูลฟาร์ม กดปุ่ม "แก้ไข" จากนั้นกดปุ่ม "ถัดไป" รายละเอียดดังรูปภาพ

## เอกสารคู่มือการใช้งานระบบส่งตัวอย่าง



uño.	อาพราม / พ.ศ.ฟาลิมสำคัญระโอง					
9000	າແພນລະບະຈາ	a siaa				
ามสถานะพอรม	แบบพอรมสงแ					
การทมการตอบผล	Í anna an 2					
กจากระบบ	กรอกแบบฟอร์ม					
		ขั้นตอนที่ 1	-	ขั้นตอนที่ 2	ขั้นตอนที่	3
	หน่วยงาน					
	หน่วยงาน ศูนย์ทดสอบและวิจัยศ	เณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ 👻 🔫	< เลือกหน่วยงา	เนที่ต้องการส่งตัวอย่างไป		000/21 "
					)	LINGA 6
	ข้อมล		กดปุ่ม "เพิ่ม"			R u
					ananana a	
	ค้นหา	+ เพิ่ม 8	อ - สกุล	ชื่อสถานที่	เลขทะเบียน	อีเมล
	ค้นหารายชื่อ	ta ta	เอก			
	ลำดับ ชื่อสถานที่	ชื่อ - สกุล	มอร์ติดต่อ			
	33 test	นายพรเทพ				
	34 ano	ang a	อยู่		_	-
	35	ເພົາເພັເພດ ເພ	Enter your name	нџ	896	huu
	26 ชื่อแกะรับ	ເວັນແລນປະເ ວັ	งหวัด	อำเภอ/เขต	ตำบล/แขวง	รหัสไปรษณีย์
	30 00WISU					
	37 888150450	a	ะติจูด	สองจิจูด		
	38 วงสามหมอ	วาท ร.ต.ฐก				
	39 ชื่อฟาร์มที่ข้อมูลครบ	เจ้าของฟาะ	🗐 Google Maps			
	40	q	26			
		•				
	ข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง					
	ชื่อผู้ส่งตัวอย่าง	เลขบัตรประชาชน		อีเมล	เบอร์ไท	ารติดต่อ
	นางพลอย พลอย	3210987654321		VBAC@gmail.com	095	7820123
	ที่อย่					
	บ้านเลขที่	จังหวัด อื่	ำเภอ/เขต	ต่าบล/แขวง	รหัสไปรษณีย์	
	ข้อมูลผู้ปฏิบัติการ					
	ชื่อผู้ส่งตัวอย่าง	u	มอร์โทร		อีเมล	
		กดปุ่ม "ถัดไป"				

## 1.2.2. ขั้นตอนการกรอกขั้นตอนที่ 2

ระบบแสดงหน้าขั้นตอนที่ 2 ผู้ส่งตัวอย่างกรอกข้อมูลรายการทดสอบ จากนั้นกดปุ่ม

"ถัดไป"

DLD LIMS ระบบบริหารจัดการห้อ	วปฏิบัติการ			🗘 💽 <sup>ม</sup> าวพลอย พลอย ผู้ดูและเบบลูงสุด
💕 หน้าหลัก	ภาพรวม / แบบฟอร์มส่งตัวอย่าง			
🗮 ติดตามสถานะฟอร์ม	แบบฟอร์มส่งตัวอย่าง	)		
รายการที่มีการตอบผล				
- แล้ว	กรอกแบบฟอร์ม			
🕶 ออกจากระบบ				
	ขั้นตอนที่ 1		ขั้นตอนที่ 2	ขั้นตอนที่ 3
	รายการทดสอบ			
	ชื่อผลิตภัณฑ์		ชนิด	
	อื่นๆ (ระบุ)	x w	เชื้อเป็น 👻	
	ผลิตภัณฑ์อื่นๆ		ชนิดอื่นๆ	
	ชุดการผลิต วันผลิ	ia	วันหมดอายุ	
		DD/MM/YYYY	DD/MM/YYYY	
	จำนวนตัวอย่าง จำนว	นน้ำยาละลาย	ชนิดน้ำยาละลาย	
	1 0		นำกลับ × 🕶	
	ขนาดบรรจุ/สำหรับละลายวักชีน		นายาละลายอนๆ	
	0 ໄດ້ສ/ບວດ 0	มล./ขวด		
	จำนวนโดสทั้งหมด ทางที่	ฉีด		
	0			
	ลักษณะการขนส่ง รายล	ะเอียดเพิ่มเติมการขนส่ง		
	อุณหภูมิห้อง 👻			
	คำขอเพื่อตรวจวิเคราะห์คุณภาพ			
	เลขทคามอ			
	สำเนาคำขอขึ้นทะเบียนตำรับยา	the star		
	ອາເມວນເຊດ	เขาสอดจฎกมะเกอก		
	เอกสารเพิ่มเติมอื่นๆ			
	กดปุ่ม "ถัดไง	J"		
	ก่อนหน้า ถัดไ	U		

## 1.2.3. ขั้นตอนการกรอกขั้นตอนที่ 3

ระบบแสดงหน้าขั้นตอนที่ 3 ผู้ส่งตัวอย่างเลือกข้อมูลรายการทดสอบ จากนั้นกดปุ่ม

"บันทึก"

DLD LIMS ระบบบริหารจัดการห้อ	<b>ว</b> งปฏิบัติการ					
🖌 หน้าหลัก	ภาพรวม / แบบฟอร์มส่งตัวอย่าง					
\Xi ติดตามสถานะฟอร์ม	แบบฟอร์มส่ง	งตัวอย่าง	0			
🛢 รายการที่มีการตอบผล แล้ว						
🕒 ออกจากระบบ	กรอกแบบฟอร์ม					
		ขั้นตอนที่ 1	I	ขั้นตอนที่ 2	ขั้นตอนที่ 3	
	รายการกดสอบ					
	คุณลักษณะทั่วไป	<ul> <li>การทดสอบ</li> <li>การตรวจวัด</li> </ul>	เคณลักษณะภายนอก ถความเป็นกรด-ด่าง	ความปลอดภัย	การทดสอบการฆ่าเชื้อ การทดสอบความปลอดภัย	
		<ul> <li>การตรวจส</li> <li>การตรวจห</li> <li>การตรวจห</li> </ul>	อบสภาพสุญญากาศ าปริมาณความชื้น าปริมาณโปรตีน		การทดสอบความปลอดภัยเฉพาะ การทดสอบความเป็นพิษ การทดสอบการเปลี่ยนกลับรุนแรง	
		🗌 การตรวจห	าปริมาณฟอร์มาลิน		การทดสอบความรุนแรงของเชื้อ การทดสอบการแพร่กระจายของเชื้อ การทดสอบการกดภูมิคุ้มกัน	
	ความบริสุทธิ์	การทดสอบ เปื้อนเชื้อแบ การทดสอบ	ความปราศจากการปน เคทีเรีย ความปราศจากการปน	ประสิทธิภาพ	การทดสอบความคุ้มโรค การทดสอบปริมาณเชื้อแบคทีเรีย การทดสอบปริมาณไวรัส	
		์ เปื่อนเชื้อรา การทดสอบ เปื้อนเชื้อซัล	ความปราศจากการปน ไมเนลลา		การทดสอบปริมาณแอนติเจน การตรวจหาแอนติบอดี้ การทดสอบความเฉพาะ	
		<ul> <li>เปื้อนเชื้อมัย</li> <li>การทดสอบ</li> <li>เปื้อนเชื้อจุลี</li> </ul>	เป็นปราสงากการปน ความปราสงากการปน เนทรีย์ชนิดอื่นๆ		การทดสอบความไว การทดสอบเอกลักษณ์ของเชื้อ การทดสอบความคงตัวของวัคชีน	
		<ul> <li>การทดสอบ</li> <li>เปื้อนเชื้อไวร์</li> </ul>	ความปราศจากการปน รัสชนิดอื่นๆ			
	ก่อนหน้า	Ŭ	ufin	กดปุ่ม "บันทึก"		

## 1.3. ยื่นแบบฟอร์มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

สำหรับผู้ใช้งานที่ต้องการส่งตัวอย่างเข้ามาในระบบเพื่อตรวจสอบมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ จะต้อง ดำเนินการกรอกรายละเอียดต่าง ๆ เช่น ข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง ประเภทและโครงการ ข้อมูลตัวอย่างและการ ประเมินผลเบื้องต้น

## 1.3.1. ขั้นตอนการกรอกข้อมูล

ระบบแสดงหน้าข้อมูล ผู้ส่งตัวอย่างสามารถเลือกหน่วยงานที่ต้องการส่งตัวอย่างไป

DLD LIMS ระบบบรีหารจัดการห้อ	งปฏิบัติการ					C แางพลอย พลอย ผู้ดูแลระบบสูงสุด
🖌 หน้าหลัก	<b>ภาพรวม</b> / แบบฟอร์มรับตัวอย่างตรวจ	งทางห้องปฏิบัติการ				
😫 ติดตามสถานะฟอร์ม	แบบฟอร์มรับ	ตัวอย่างต	ารวจทางห้องเ	ิ่ปฏิบัติการ		
รายการที่มีการตอบผล						
- แล้ว	กรอกแบบฟอร์ม					
ออกจากระบบ						
	ข้อมูล		ประเภท และ โครงการ	ข้อมูลตัวอย่าง	ประเมินผลเบี้อ	งต้น
	หน่วยงาน					
					ลือกหม่ายงามที่ต้องการส่งตัว	ania dal
	המשטיע האיני ה					
	ประเภทของสินค้า **					
	ประเภท แบบฟล	รั่มตรวจสอบไข่	× v			
	ข้อมูลผู้ส่งตัวอย่าง					
	ชื่อผู้ส่งตัวอย่าง	lā	ลขมัตรประชาชน	อีเมล	เบอร์ไทรติดต่	0
	นางพลอย พลอย		3210987654321	VBAC@gmail.com	095782012	3
	ที่อยู่					
	บ้านเลขที่	ні	ชอย	ถนน	จังหวัด	อำเภอ/เขต
	ต่ำบล/แขวง	รหัสไปรษณีย์				
	ข้อมูลผู้ปฏิบัติการ				-	
	ชอผูสงตวอยาง		เบอรเทร		อเมล	
		กดปุ่ม "ถัง	ดไป"			
	กิดไป					

## 1.3.2. ขั้นตอนการกรอกประเภทและโครงการ

ระบบแสดงหน้าประเภทและโครงการ ผู้ส่งตัวอย่างสามารถกรอกรายละเอียด ประเภทโครงการ จากนั้นกดปุ่ม "ถัดไป"

DLD LIMS ระบบบริหารจัดการหั	งปฏิบัติการ			🗘 💽 เกงพลอย waอย 🤇
💕 หน้าหลัก 📜 ติดตามสถานะฟอร์ม	ทพรวม / แบบฟอร์แร้มตัวอย่างตรวจทางห้องปฏิบัติกร แบบฟอร์มรับตัวอย่าง	ตรวจทางห้องปฏิบัติ	์เการ	
<ul> <li>รายการที่มีการดอบผล แล้ว</li> <li>ออกจากระบบ</li> </ul>	กรอกแบบฟอร์ม			
	ข้อมูล โครงการ ชื่อโครงการ/กิจกรรม โครงการตรวจวิเคราะห์คุก ก่อนหน้า กัน	ประเภท และ โครงการ มาเพน้านมดิบ • • • อ้างอิง กคปุ่ม "ถัคไป"	ข้อมูลตัวอย่าง ไม่อ้างอิง	ประเมินหลุงมีองดัน

#### 1.3.3. ขั้นตอนการกรอกข้อมูลตัวอย่าง

ระบบแสดงหน้าข้อมูลตัวอย่าง ผู้ส่งตัวอย่างกรอกรายละเอียดข้อมูลตัวอย่าง ผู้ส่งตัวอย่างกรอกข้อมูลตัวอย่าง กรณีต้องการกรอกข้อมูลตัวอย่างโดยใช้ Microsoft Excel สามารถกด "ดาวน์โหลดตัวอย่างมาตรฐาน" เพื่อเป็นแบบฟอร์มการกรอก เมื่อกรอกเสร็จสามารถอัพโหลดเข้าระบบได้ โดยกดปุ่ม "นำเข้าไฟล์" สามารถกดปุ่ม 🛨 เพื่อเพิ่มข้อมูล และ 😑 เพื่อลบข้อมูล เมื่อกรอกรายละเอียด เรียบร้อย กดปุ่ม "ถัดไป"

DLD LIMS ระบบบริหารจัดการห้อง	) วปฏิบัติการ			ັ ອຣະສະບານອາສາຍ
💕 หน้าหลัก	ภาพรวม / แบบฟอร์มรับตัวอย่างตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
📜 ติดตามสถานะฟอร์ม	แบบฟอร์มรับตัวอย่าง	ตรวจทางห้องปร	<u>ว</u> ิบัติการ	
รายการที่มีการตอบผล แล้ว	กรอกแบบฟอร์ม	-	-	
🕞 ออกจากระบบ				
	ข้อมูล	ประเภท และ โครงการ	ข้อมูลตัวอย่าง	ประเมินผลเบื้องต้น
	ข้อมูลตัวอย่าง ** 🛛 🕅	ดปุ่ม "นำเข้าไฟล์"		
	*สามารถดาวน์ไหลดไฟล์เพื่อกรอกรายละเอียดข้อมูลลั เพิ่มข้อมูลด้วอย่าง 📀 1. ชนิด	ตว์แล้วนำมาอัปไหลดใบระบบได้ นำเข้ กาวปไหลดดวง วันหลัด	เพล์ กระบาตรฐายปฏิ วันที่เก็บตัวอย่าง	ลดตัวอย่างมาตรฐานไข่" เลขบาดธราบฟาร์ม
	ไข่ไก่ × 🔻	DD/MM/YYYY	DD/MM/YYYY	เลขมาตรฐานฟาร์ม
	สถานที่จำหน่าย/ผู้ประกอบการ	เลขที่บ้าน	หมู่ที่	ตำบล/แขวง
	สถานที่จำหน่าย/ผู้ประกอบการ"	เลขที่บ้าน	หมู่ที่	ต่ำบล/แขวง
	ວ່າເກວ/ເບຕ	จังหวัด	Lot no.	แหล่งที่มาของตัวอย่าง
	ອຳເກອ/ເບຕ	จังหวัด	Lot no.	รับจากฟาร์ม 👻
	e nauriù da	เม	)	

## 1.3.4. ขั้นตอนการกรอกประเมินผลเบื้องต้น

ผู้ส่งตัวอย่างกรอกการประเมินผลเบื้องต้น จากนั้นกดปุ่ม "บันทึก"

	<b>ე</b> ასქეძნიიs			🗘 🌔 แมวพลวย พลวย
💕 หน้าหลัก	ภาพรวม / แบบฟอร์มรับตัวอย่างตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
🗮 ติดตามสถานะฟอร์ม	แบบฟอร์มรับตัวอย่างตรว	จทางห้องปฏิบัติการ		
รายการที่มีการตอบผล แล้ว				
🗭 ออกจากระบบ	กรอกแบบฟอร์ม			
	ŭoųa	ประเภท และ โครงการ	บัอมูลตัวอย่าง	ประเมินผลเนื้องต้น
	การประเมินผลเปื้องต้น			
	สังต้องการตรวจ	รูปภาพ เดือกไฟด์ เพิ่มทีละ1	าภาพแต่ไม่เกิน 10 ภาพ (ไฟล์ รูปภาพบามสกุล PNG,JPG,JP	MEG ขนาดไม่เกิน 2 Mb)
	нилелно			
	ระบุข้อการง ห่อมหว่า	ภคปุ่ม "บันทึก"		

## 2. ขั้นตอนการติดตามสถานะแบบฟอร์ม

เมื่อเข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้ว ผู้ส่งตัวอย่างเลือกเมนู "ติดตามสถานะฟอร์ม" เพื่อทราบสถานะรายการ

J	
ตวอ	ยาง

100031113001113112001	Juanns										
n	กาพรวม / ติดตามล	ตานะฟอร์ม เสดวามะ	ฟอธ์ม								
รดีกีดวรด์ แนว		aanu	WDSD								
เลือกเมน	ด้วกรองแบบฟ	้อร์ม									
เมสถานะฟอร์ม"	วันที่ส่งแบบฟอ	ร์น - เริ่มต้น		วันที่ส่งแบบฟอร์ม - สิ้นส	0		วันที่รับแบบฟอร์น - เริ่มต้น			วันที่รับแบบฟอร์ม - สิ้มสด	
	DD/M	IM/YYYY					DD/MM/YYYY			DD/MM/YYYY	
	ประเภทการตรว	UGBOO		υūo			สถานะการดำเนินการ				
	กรุณาเลือก		*	กรุณาเลือก		-	กรุณาเลือก		*	គ័រេអា	
	รายการตัวอย่า	J									
	แสดงข้อมูล 1	อ ¢ รายการ							ค้นหา:	🕑 ເທັ່ນແ	มมฟอร์มส่งตัวอย่
	🗌 ทั้งหมด	No 斗	วันที่ส่งแบบฟอร์ม าะ	วันที่รับแบบพอรึม 11	Ref ID 11	เลขที่เคส 👈	ประเภทการตรวจสอบ 🕕	800 ti	วันที่นัดรับผล	าะ สถานะการดำเนินการ าะ	#
		1	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03098	64A00192	ทดสอบไรค	โค	17 a.n. 2564	งก่างอย่างเป็นเป็น	≣yamu: •
	0	2	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03105	64A00205	ทดสอบไรค	สถานะเ	เบบฟอร์ม	ท่าลังกอสอบด้วงก่าง	≣, annu: •
	0	3	9 ส.ค. 2564	9 a.n. 2564	R64A03106	64A00206	ทดสอบโรค	ąns	17 a.n. 2564	ท่ายังกอสอบด้วยน่าง	≡, ສຄານ: •
		4	9 ส.ค. 2564	9 a.n. 2564	R64A03108	64A00208	ทดสอบไรค	11W:	17 a.a. 2564	ทำลังกอสะบด้วยก่าง	≣, amu: •
		5	13 n.n. 2564	15 n.e. 2564	R64A00137	64A00062	งานวิจัย	ມ້າ(ລົ່ນ <mark>ໆ</mark> )	23 n.n. 2564	ทำลังกดสอบด้วงท่าง	≣, amu: •
	0	6	13 n.n. 2564		R64A00136		ชันสูตร	โค		รอการตรวอสอบ	≣y annu: *
		7	13 n.n. 2564		R64A00138		งานวิจัย	ม้า(อื่นๆ)		รอการตรวอสอบ	≣, amu: •

## สามารถกดปุ่ม "สถานะ" เพื่อ ดูใบส่งตัวอย่าง หรือดูสถานะรับตัวอย่าง

รายการตัวอย	ย่าง								
แสดงข้อมูล	10 💠	รายการ					ค้นหาะ		🕑 ເພັ່ມແບ
) ทั้งหมด	No 斗	วันที่ส่งแบบฟอร์ม 👊	วันที่รับแบบฟอร์ม 斗	Ref ID	เลขที่เคส 斗	ประเภทการตรวจสอบ 🛝	ชนิด 🗈	วันที่นัดรับผล ↑↓	สถานะการดำเนินการ
	1	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03098	64A00192	ทดสอบโรค	โค	17 a.n. 2564	ทำลังกดสอบด้วยข่าง 🗮 สถานะ 👻
כ	2	9 ส.ค. 2564	9 ส.ค. 2564	R64A03105	64A00205	ทดสอบโรค	สุนัข	17 ส.ค. 2564	ใบส่งตัวอย่าง ทำดังกาลอบตัว สถานะรับตัวอย่าง
C	3	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03106	64A00206	ทดสอบโรค	สุกร	17 ส.ค. 2564	กำลังกดสอบด้วอย่าง 🗮 สถาน: *

## ระบบแสดงหน้าเอกสารใบส่งตัวอย่าง สามารถดาวน์โหลดและพิมพ์ออกมาได้

แบบพ่อร์มรับด้วย วันที่วันตัวอย่าง 26 ส.ค. 2564 เอยที่ตัวอย่าง 64840628	ข่างตรวจทางห้องปฏิบัติการ ององแล เลตซี่ถ้างถึง องคลกกรร
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	der ed e
ขณราชอง พศพร ที่ตั้งท่าว่ม พศพรพำว่ม 1/534 ขอย2 ณน3 หมู่ที่ 1 ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนหบูรี จังหวัดนนหบูรี 11000 โทรศัพท์ 0830359694 อีเมล todsaporn@gmail.com ลมดีจูด 13.8582918 ลองจีจูด 100.5174877	ขอมูละ นายอุดมหกด ดูขจานงด เลขบัตรประจำดัวประชาชน 000000000000 ที่อยู่ 123 อนน2 หมู่ที่ 1 แขวงบางพรม เขตคลังขัน กรุงเทพมหานคร 10170 โทรศัพท์ 0212345678 อีเมล todsaporn.t@zealtechinter.com
ชนิดอัตว์ ได กลุ่ม ไดเนื้อ	ประเภท <b>ทดสอบไรค</b>
กลุ่มขันสูดร งานมาตรฐานการตรวจสอบและพิสูจน์เชื้อ จำนวก ชันิตร ชั่งโครงการ/ถึงกรรม การพลสอบโรคในทำรัมชั่งประหว่างการตวบคนไ	นสัตว์ 1 ตัว : หมายและประจำตัวสัตว์ 1829990009 ออด้วอย่าง(ระบุจำนวน) <b>ผิวหนัง 2 ด้วอย่าง</b>
ประวัติด่ายทยาธิ (ระบุ ชนิด วัน เดียน บิ) - สภาพแวดอัตยของท่าวัม/โรคที่เคยระบาดในท่าวัน - อาการ/รอยโรครายตัว - การจัดการทำรัม ปด้อยทู่จหญ้าปิด อาการ เรื่องปด่อยใช้หญ้าธรรมชาติ	
แหล่งน้ำกัน : ประปา แหล่งน้ำกัน : ประปา	การพ่าเชื้อไปน้ำกับ: <b>ไม่ใช</b> ่ คือ - การพ่าเชื้อไปน้ำใช้: <b>ไม่ใช้</b> คือ -
จำนวนดัดว์ทั้งทำวันปรูง 0 ตัว จำนวยกกลุ่ม 1 รวม 0 ตัว ป่วย 0 วันที่เวิ่มปวยของสูง - ระชะเวลาป่วยอังควย - วัน	ตัวดาย 0 ตัว ชนิดที่ 1 - จำนวน 0 ตั
การจัดการของลัดว์อื่นๆ - อาการสัดว์ประ ระบบประสาท รอยไรค มีบทั้งดัว อาการ มีบ การรักษา ได้ยาน้ำ วินิอัยเปื้องลันหรือต้องการตรวจ มีบทั้งดัว วินิอัยเปื้องลันหรือต้องการตรวจ มีบทั้งดัว โรคเวิ่มที่ต้องการตรวจ AD หมายเหตุ หมายเหตุ 1. ด้วอย่างที่ประวัยส่วนคืน 2. แลการตรวจจะวับรองและอทา หมายเหตุ 1. ด้วอย่างที่ประวัยส่วนความ 4. สภาพตัวอย่าง ฝ่าน 2. ด้วอย่าง เหมาะสม 2 ด้วอย่าง	มดการวิกษา <b>รุนแรง</b> ขด้วยย่างที่ส่งตรวจเท่านั้น 3. วันที่คาดว่าจะได้วันสด <b>03/09/2564</b>
ผู้ขอวับบริการได้รับทวาบและตกองตามข้อสัญญา/ประกาศ ของท้องปฏิบัติการแล้ว ได้ทบทวบจิตความสามารถของท้องปฏิบัติการแล้ว	ว ผู้ส่งตัวอย่าง <b>นายอุดมศักดิ์ สูขจำนงค</b> วันที่วันด้วอย่าง 26 ต.ค. 2564 เวลา 10:4 ผู้วันด้วอย่าง <b>นายอุดมศักดิ์ สูขจำนงค</b> วันที่วันด้วอย่าง 26 ต.ค. 2564 เวลา 10:4

ภาพเอกสารใบส่งตัวอย่าง สำหรับแบบฟอร์มตรวจโรค

กษอเลขที่ <b>R64</b>	C00041		( All and a second s		ศูนย์ทดสอบแ	เละวิจัยคุณภาพชีววัตอุสำหวับสั วันที่ส่ง 11/08/4 เวลรี่เอร (2000)
กับที่	/64		ໃນຮັ	ับตัวอย่าง		เลขทเคส 64C000 วันสี่รับ 11/08/4
🖉 คำขอเพื่อครวจวิเคร	ราะท์คุณภาพ					12010 11/08/6
O สำเนาคำของื้นทะเร่	บียนคำรับยา จำนวน.	ซุด หม	ายเลขขอขึ้นทะเบียน			
🔾 เอกสารเพิ่มเติมอื่นๆ	ๆ (โปรคระบุ)					
ผู้ส่งตัวอย่าง <b>.หางสพ</b>	03.63025			ผู้ผลิตนายทรเทพ.มีนัย		
ที่อยู่				ที่อยู่ <b>test</b> .99/288 คำ	มดไขยสถาน อำเภลสารกี จัง	งหวัดเชียงใหม่ 50140
				โทรศัพท์ 089183389	0 នីរេរាត tang6686@hotm	all.com
3 รายการตัวอย่าง						
อมลิตภัณฑ์	เฉพิวาศ์สุกรชนิดเชื่	โลเป็น				
(คการผลิต <b>110864</b>	•		วันผลิต	10/08/64	วันหมดอายุ	/01/65
มานวนตัวอย่าง	inasina		จำนวนน้ำยาละ	ลาย	หลายน้ำกลั่น	
หมาดบรรจุ/สำหรับละส	ลายวัคซีน	1	ได้ส/ชวด	10มล./ชวด	จำนวนโด๊สทั้งหมด60	
กางที่ฉีด						
รักษณะการขนส่ง O	อุณหภูมิห้อง	Øn	พนะควบคุมความเย็น .	O ไนโคร	เจนเพลว	. 🔿 อื่นๆ
ความปลอดภัย ความบริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ -	- การทดสอบความปรา	สจากการปนเปื้อน	สซื้อมัยโคพลาสมา			
<ul> <li>ความบอดคยอ่า ความบริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ -</li> <li>ประสิทธิภาพ -</li> <li>ประสิทธิภาพ -</li> <li>ประสิทธิภาพ (ประสิทธิภาพ)</li> <li>เมาะเหตุ ผลการพรวง</li> <li>เภาพด้วอย่าง (ประสิทธิภาพ)</li> <li>เพล</li> </ul>	- าารทดสอบความปรา บุ) <u>จจะรับรองผดเฉพาะเ</u> น 6 ตัวอย่าง มาะสม 6 ตัวอย่าง	เสจากการปนเปื้อน ด้วอย่างที่ส่งตรวจ	ลซื้อมัยโคพลาสมา 			
ความปลอดปอ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - O อื่มๆ (ไปรคระา <u>ณาพศัวอย่าง ค่า</u> น	- าารทดสอบความปรา บุ). บุ). น 6 หัวอย่าง มาะสม 6 หัวอย่าง	เสจากการปนเปื้อน ด้วอย่างที่ส่งตรวจ	ลซื้อมัยโคพลาสมา 			
ความปลอดปอ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - O อื่นๆ (โปรคระเ <u>ณาะเหตุ ผลการครว</u> ะ เภาพตัวอย่าง <u>คิว</u> เ	- าารทดสอบความปรา บุ) 	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่</u> างที่ส่งตรวจ	ลซื้อมัยโคพลาสมา เท่านั้น .ผู้ส่งตัวอย่าง			
ອວາມປອອມໄອ ອວາມປີສຸກອີ່ກ ປຣະລີກຣີກາຫ - O ອື່ນໆ (ໄປຣອຣະາ <u>ເນາະຫອັວອ</u> ຍ່າະ <u></u> ເຫ	- าารทดสอบความปรา บุ) <u>จจะรับรองผลเฉพาะผ่</u> น 6 ตัวอย่าง มาะสม 6 ตัวอย่าง ( มางศหว	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เช ศพวช	ลซื้อมัยโคพลาสมา เ <u>ท่านั้น</u> .ผู้ส่งตัวอย่าง )		นางวัดนีย์ ทองหา	)
ความปลอดปอ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - O อื่นๆ (โปรคระบ <u>ณาหพัวอย่างคิว</u> เภาพพัวอย่างคิว	- บารทดสอบความปรา บุ) <u>จจะรับรองผดเฉพาะย่</u> <u>จ ( มาะสม 6 ตัวอย่าง</u> ( มางศหว วับที่11/5	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เช ศหวช 08/64	ลซื้อมัยโคพลาสมา เท่านั้น .ผู้ส่งตัวอย่าง )		<b>นางรัตนีย์ หองหา</b> เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง 11/08/64	}
ความปลิดหมือ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - O อื่นๆ (ไปรคระท <u>เมาะหพุ ผลการครวง</u> เกาพตัวอย่าง <u>เพ</u> ม	- าารทดสอบความปรา บุ) <u>จจะรับรองผลเฉพาะย่</u> น 6 ตัวอย่าง มาะสม 6 ตัวอย่าง ( มางศพว วับที่	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เข ศพวช 08/64	ลซื้อมัยโคพลาสมา 		<b>นางวัดนีย์ ทองหา</b> เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	)
ความปลิดหมือ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - ◯ อื่นๆ (ไปรดระท <u>เมาะหพุ ผลการครวง</u> เภาพตัวอย่าง <u>เพ</u> ม	- าารทคสอบความปรา บุ)	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เข ศหวข 08/64	ลซื้อมัยโคพลาสมา 	( 7ui	นางรัตนีย์ ทองหา เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	
ຕວາມປອອຍນອ ຕວາມບວິສຸກອິ ກ ປຣະອີກຣິກາສ - O ອື່ນໆ (ໄປວອດະຫ <u>ໝາອະນອ ທອກດາຣອວະ</u> ທາາຫຍັວອຍ່າ <u></u> , ເໜ	- บารทคสอบความปรา บ	เสจากการปนเปื้อน ด้วอย่างที่ส่งตรวจ 	ลซื้อมัยโคพลาสมา 	 ( วันที่	นางรัตนีย์ หองหา เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	}
ຕວາມປອອຍນອ ຕວາມບວິສຸກອິ ກ ປຣະອີກຣິກາສ - O ອື່ນໆ (ໄປວອດະຫ <u>ເນາະອະນອ</u> ເຫຼ <del>າ</del> ເຫຼ <del>າ</del> ເຫຼ <del>າ</del> ເ	- บารทคสอบความปรา บ. <u>จจะรับรองแตเฉพาะย่</u> น 6 ศัวอย่าง เาะสม 6 ศัวอย่าง ( นางศพว วันที่	เสจากการปนเปื้อน ด้วอย่างที่ส่งตรวจ เข สหวข 08/64	ลซื้อมัยโคพลาสมา 	 ( วันที่	<b>นางวัตนีย์ ทองหา</b> เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง .11/08/64	
ຫວາມປອອມໄປ ຄວາມປວິຊາທີ່ ກ ປວະສັກຣິກາສ - ◯ ອື່ນໆ (ໄປວອວະຄ <u>ເນາະຫ</u> ອັວອຍ່າວ <u></u>	- บารทดสอบความปรา บุ)	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เข สหวข 08/64	ลซื้อมัยโคพลาสมา (เท่านั้น .ผู้ส่งตัวอย่าง )		นางวัตนีย์ ทองหา เจ้าหน้าที่วิบตัวอย่าง .11/08/64	
ສວາມປອອມໄອ ຄວາມປີສຸກສ໌ ກ ປຣະສັກຣິກາສ - ◯ ອື່ນໆ (ໄປລອວຍາ <u>ເນາະຫ</u> ຍັວອຍ່າວ <u></u>	- บารทดสอบความปรา บุ)	เสจากการปนเปื้อม <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เข.ศหวข 08/64	ลซื้อมัยไคพคาสมา (เท่านั้น .ผู้ส่งหัวอย่าง )		นางวัดนีย์ ทองหา เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	
ความปลิดหมือ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - ◯ อื่มๆ (ไปรคระท <u>ณาพศัวอย่างเพิ่ม</u> 	- บารทดสอบความปรา <u>จจะรับรองผดเฉพาะเ</u> <u>น 6 ตัวอย่าง</u> <u>น 6 ตัวอย่าง</u> ( นางศพว วับที่	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> าช ศพวช 08/64	ลซื้อมัยโคพลาสมา 		<b>นางวัดนีย์ ทองหา</b> เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	······
ความปลิดหมือ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - ◯ อื่นๆ (ไปรดระก <u>สมาธรษตุ ผลการครว</u> ะ ภภาพด้วอย่าง <u>เพ</u>	- บารทดสอบความปรา <u>จจะรับรองผดเฉพาะย่</u> น 6 ตัวอย่าง น 6 ตัวอย่าง น 6 ตัวอย่าง ( นางศพว วับที่	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> าย ศพวย 08/64	ลซื้อมัยโคพลาสมา 		<b>นางวัดนีย์ ทองหา</b> เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	
<ul> <li>ความบริสุทธิ์ ก</li> <li>ประสิทธิภาพ -</li> <li>ๅ อึ่นๆ (ไปรดระท</li> <li>แน<del>้วอเหตุ ผลการครวร</del></li> <li>เกาพด้วอย่างมีท</li> </ul>	- าารทคสอบความปรา บุ)	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เข ศหวข 08/64	ิลชื้อมัยโคพลาสมา 	( 7.ut	<b>นางรัตนีย์ ทองหา</b> เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	
ความปลิดหมือ ความปริสุทธิ์ ก ประสิทธิภาพ - ◯ อื่นๆ (ไปรดระก <u>หมายเหตุ ผลการครว</u> ะ เกาพด้วอย่าง <u>เพ</u> ม	- บารทคสอบความปรา บุ)	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เข ศหวข 08/64	ิลชื้อมัยโคพลาสมา 	( 71.41	นางรัตนีย์ ทองหา เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง 	······
ຕວາມປອອຍປອ ຕວາມປວິສຸກອິ ກ ປວຍອີກອີກາາ - O ອື່ນໆ (ໄປວອດຍາ <u>ເນາະໜ້ວ</u> ອຍ່າງ <u></u>	- - - - - - - - - - - - - -	เสจากการปนเปื้อน <u>ตัวอย่างที่ส่งตรวจ</u> เข ศหวข 08/64	ิลชื้อมัยโคพลาสมา 		<b>นางรัตนีย์ หองหา</b> เจ้าหน้าที่วับตัวอย่าง 	

ภาพเอกสารใบส่งตัวอย่าง สำหรับแบบฟอร์มชีววัตถุสำหรับสัตว์

แบบฟอร์มรับตัวอย่างเพื่อตรวจทางห้องบ กลุ่มตรวจสอบคุณภาพสินค้าปคุสัตว์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออ โทรศัพท์ - โทรสาร - อีเมล -	ปฏิบัติการ ร์ กเฉียงเหนือ	สัญลักษณ์บาร์โค้ดที่ระบุ Case No Case No64E00005 รับที่รับตัวอย่าง3.ส.ค. 2564เวลา13:42:31บ ลงที่ย้างอิง
ชื่อเจ้าของ <b>มางมกาพร.อภิวง<del>ก์</del>งาม</b> สถานที่เก็บตัวอย่าง		ชื่อผู้ส่ง <b>นวงนภาพร.อภิวงค์งาม</b>
กิจกรรม/โครงการ/งาน_ <b>ท่าร์มมาตรฐาน_ท่าร์มสัตว์ปีกพันธุ์/</b> ส่งตรวจห้องปฏิบัติการ <b>ส่วนงานจุลชีววิทยา</b>	ไข่_เก็นตัวอย่	างระหว่างการเสี้ยง
จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น6ตัวอย่าง ตัวอย่างที่เหมาะสม 5 ตัวอย่างตัวอย่างที่ไม่เหมาะส		Made (Malfred Constant)
ท่ายอาจากหมายเน ต้องการตรวจ. <b>ตรวจหวเนื้อ</b> สอบถามผลเบื้องต้นได้หลังจากวันที่ <b>3.ส.ต. 2564</b> รายงาน หมายเหตุ : ผลการตรวจจะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ส่งตรวจเท่า ได้รับทราบและตกลงตามข้อสัญญาของ	มม	ตวอยาง (รบเวตรวจ
หวอย พระเน เอเน ต้องการตรวจ. <b>ตรวจหาวเนื้อ</b> สอบถามผลเบื้องต้นได้หลังจากวันที่ <b>3.ส.ต. 2564</b> รายงานเ หมายเหตุ : ผลการตรวจจะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ส่งตรวจเท่า ได้รับทราบและตกลงตามข้อสัญญาของ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเ หนือตอนล่าง จังหวัดสุรินทร์ แล้ว	ມຄວາຍໃນວັນຈີ ເນັ້ນ ໄດ້ຫນ [] ຫ ເ∂ ໄລ ຄ່	ครอยาง (รบเวตรวจ
ต้องการตรวจ	ມຄ.ກາຍໃນวันຈິ ານັ້ນ ໄດ້ຫາບ [] ຫ ເ∕ີ ໄນ ສ່	หรอยาง (รบเวตรวจ
พัทธ์อาหาหน่า แหน่มาน สอบถามผลเบื้องต้นได้หลังจากวันที่	ມຄກາຍໃນວັນທີ ເປັ້ນ [] ທ ເ⊋ ໄລ ສ່	ตรอยาง (รบเวตรวจ
หรือยางารตรวจ	ມຄກາຍໃນວັນທີ ເປັ້ນ [] ທ ເ∕ີ ໄດ້ຫານ ເ∫ ໃ	ครอยาง (รบเวตรวจ

## ภาพเอกสารใบส่งตัวอย่าง สำหรับแบบฟอร์มาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

ผู้ส่งตัวอย่างสามารถทราบสถานะรับตัวอย่างแบบละเอียด แสดงรายละเอียดดังภาพด้านล่าง

DLD LIMS ระบบบริหารจัดการห้องปฏิบั	ัติการ					สถานะการดำเนินง	งาน เลช	มที่เคส R64A0	3098					Ç,
🖌 หน้าหลัก	รายการตัวว	daa				หมายเลขตัวอย่าง	<b>†</b> ↓	ชนิดตัวอย่าง	14	สถานะการดำเด	เนงาน	†4	หมายเหตุ	11
:= ติดตามสถาน:ฟอร์ม	5101115(150)					64A00192-0001		ไต		กำลังกดสอบ				
รายการที่มีการกวมผล	แสดงข้อมูล	10 💠	รายการ			64A00192-0002		ไต		กำลังกดสอบ				
S uăz	) ทั้งหมด	No 14	วันที่ส่งแบบฟอร์ม 💷	วันที่รับแบบฟอร์ม 💷	Ref ID	64A00192-0003		In		กำลังกดสอบ				
😝 ออกจากระบบ		1	9 ส.ค. 2564	9 a.a. 2564	R64A0309	64A00192-0004		ไต		กำลังกดสอบ				
		2	9 ส.ค. 2564	9 a.a. 2564	R64A0310	64A00192-0005		โต		ทำลังกดสอบ				
		3	9 a.a. 2564	9 a.n. 2564	R64A0310						ลำดับแรก	ก่อนหน้า	1 กัดไป	สุดท้าย

กรณีมีสถานะแบบฟอร์มเป็น "รอตรวจสอบ" สามารถกดปุ่ม "สถานะ" และกดปุ่ม "แก้ไขข้อมูล" เพื่อแก้ไขรายละเอียดตามแบบฟอร์ม

	4	9 ส.ค. 2564	9 ส.ค. 2564	R64A03098	64A00192	ทดสอบโรค	โค	17 ส.ค. 2564	🗖 กดปุ่ม "ส	ถานะ" 🗧 สถานะ 🔻
	5	13 ก.ค. 2564		R64A00138		งานวิจัย	สถานะ	ะแบบฟอร์ม	รอการตรวจสอบ	Ξ, สถาน: 🕆
	6	13 ก.ค. 2564	15 ก.ค. 2564	R64A00137	64A00062	งานวิจัย	ມ້າ(ວໍ່ແໆ)	23 ก.ค. 2564	ก่ำลังกดสอบตัวอย่า	แก้ไขข้อมูล ใบส่งตัวอย่าง
	7	13 ก.ค. 2564		R64A00136		ชันสูตร	โค		รอการตรวจสอบ	สถานะรับตัวอย่าง ≡,⁄ สถาน: ▼
(m) (	ขิมพ์บาร์โค้ด								ลำดับแรก ก่อนหน้า	1 ถัดไป สุดท้าย

สามารถกดปุ่ม "เพิ่มแบบฟอร์มส่งตัวอย่าง" เพื่อส่งแบบฟอร์มรับตัวอย่างอื่น ๆ เพิ่มเติม

รายการตัวอ	ย่าง					C	กดป่ม "เพิ่ม	แบบฟอร์มส่ง		
แสดงข้อมูล	10 💠	รายการ					ตัวเ	อย่าง"	A	🕑 เพิ่มแบบฟอร์มส่งตัวอย่าง 🔻
] ทั้งหมด	No 14	วันที่ส่งแบบฟอร์ม 斗	วันที่รับแบบฟอร์ม 斗	Ref ID	เลขที่เคส 斗	ประเภทการตรวจสอบ 🛝	ชนิด 📬	วันที่นัดรับผล ↑	สถา	ยื่นแบบฟอร์มตรวจโรค ยื่นแบบฟอร์มตรวจสอบชีววัตถุสำหรับสัตว์
C	1	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03098	64A00192	ทดสอบโรค	โค	17 a.n. 2564		ยื่นแบบฟอร์มาตรฐานสินค้าปศุสัตว์
J	2	9 ส.ค. 2564	9 ส.ค. 2564	R64A03105	64A00205	ทดสอบโรค	สุนัข	17 a.n. 2564	h	ลังกณะอบด้วยย่าง

ผู้ส่งตัวอย่างสามารถกดปุ่ม "พิมพ์บาร์โค้ด" โดยจะต้องเลือกรายการตัวอย่างที่ต้องการ หรือกดเลือก ทั้งหมด

ดงข้อมูล 10	๖ 💠 รายการ							ค้นหา:	🕑 ເສັ່ນແບບ	ฟอร์มส่งตัวอย่าง
🗋 ทั้งหมด	No 11	วันที่ส่งแบบฟอร์ม 👈	วันที่รับแบบฟอร์ม 🕕	Ref ID 14	เลขที่เคส †	ประเภทการตรวจสอบ	<b>ชนิด</b> 차	วันที่นัดรับผล 🏦	สถานะการดำเนินการ 👈	#
	1	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03098	64A00192	ทดสอบโรค	โค	17 a.n. 2564	ทำลังทดสอบตัวอย่าง	≡ะ สถานะ +
	2	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03105	64A00205	ทดสอบโรค	สุนัข	17 a.n. 2564	ทำลังกดสอบตัวอย่าง	☴, สถานะ +
	3	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03106	64A00206	ทดสอบโรค	สุกร	17 a.n. 2564	ทำลังกดสอบด้วอย่าง	≡, สถานะ *
	4	9 a.n. 2564	9 a.n. 2564	R64A03108	64A00208	ทดสอบโรค	11.W2	17 a.n. 2564	ทำลังกดชอบตัวอย่าง	⊟, สถานะ *
	5	13 n.e. 2564	15 ก.ค. 2564	R64A00137	64A00062	งานวิจัย	ມ້າ(ວື່ມໆ)	23 ก.ค. 2564	ทำลังทดสอบด้วอย่าง	≣, สถานะ *
	6	13 n.e. 2564		R64A00136		ชันสูตร	โค		รอการตรวจสอบ	≡, สถานะ *
	7	13 n.e. 2564		R64A00138		งานวิจัย	ມ້າ( <mark>ອື່</mark> นໆ)		รอการตรวจสอบ	≡ะสถานะ *
	-	2	_						ลำดับแรก ก่อนหน้า 1	ถัดไป สุดท้

## ระบบแสดงบาร์โค้ดตามรายการตัวอย่างที่ต้องการ

						🔿 👩 นางพลอย พลอย 🤇
ระบบบริหารจัดการห้องปฏิบัต			พิมพ์บาร์ไค้ด			
💕 หน้าหลัก	รายการตัวอย่าง	)	แสดงข้อมูล 💠 รายการ		ค้นหาะ	
🔝 ติดตามสถานะฟอร์ม	แสดงข้อมูล 10	🔹 🗢 รายการ	หมายเลข	บาร์ไค้ด	†↓ จำนวน ↑↓	ະ
<ul> <li>รายการที่มีการตอบผล แล้ว</li> </ul>	😑 ทั้งหมด	No tù đuểa	R64A03108		1	เถานะการดำเนินการ 🕫 #
🗭 ออกจากระบบ		1 9		R64A03108		. 2564 Millionassudoarho ☴, 2010: ♥
		29	R64A00137		1	. 2564 Millionosautbacha
		39		R64A00137		. 2564 ກໍລັບກວສວນຮ່ວຍກ່າວ 🚍, ລການ: *
	۵	4 9	R64A00136		1	. 2564 Malancaraudoodha ☴, amu: *
	•	5 13		R64A00136		1.2564 rhilionoasudooeho 🚍 amu: *
	8	6 13	R64A00138		1	
	٥	7 13		R64A00138		samsnovaou 🗐 🗐 🗸 annu: *
	[[]]] ສືມພິບາຣ່	ได้ด			ສຳດັບແຮກ ກ່ອນหນ້າ 1 ຕົດໄປ ສຸດກ້າຍ ບດ	<b>กคปุ่ม "พิมพ์"</b> คณ้า <b>1</b> ตัดไป สุดท่าย

## 3. ขั้นตอนการเรียกดูการตอบผล

เมื่อเข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้ว คลิกเลือกเมนู "รายการที่มีการตอบผลแล้ว" ผู้ส่งตัวอย่างสามารถ เรียกดูการตอบผลได้ รายละเอียดดังรูปภาพด้านล่าง

DLD LIMS ระบบบริหารจัดการห้องบ	ปฏิบัติการ								¢.	<b>ยางพลอย พลอย</b> ผู้ดูแลระบบสูงสุด
💕 หน้าหลัก 📰 ติดตามสถานะฟอร์ม	איז עכאית / submarks STEATS	<sup>ที่มีการตอบผลแล้ว</sup> รที่มีการต	อบผลเ	เล้ว						
<ul> <li>รายการที่มีการตอบผล</li> <li>แล้ว</li> <li>๋ ออกจากระบ</li> </ul>	ตัวกรองแบบ	<b>งอร์ม</b> วันที่รับแบบฟอร์ม		ວັນທີ່ຮັບແບບຟລຣ໌	iu Usinnna	รดรวอสอบ	<u>ຫມືດສັຕວ</u> ົ			
เลือกเมนู "รายการที่มีการตอบ	ผลแล้ว"	DD/MM/Y	YYY	DD/M	M/YYYY กรุณาเล	ian <del>v</del>	กรุณาเลือก	¥	йин	
	<b>รายการตัวอย่</b> แสดงป้อมูล	<b>าง</b> 10 ¢ รายการ							ค้นหาะ	
	สำดับ	วันที่รับแบบฟอร์ม ↑↓	เลขที่อ้างอิง 🗈	เลขที่เคล †↓	ประเภทการตรวจสอบ	ชนิดสัตว์ 斗	สถานะการดำเนินงาน 🛝	วันที่ได้รับผล	#	
	1	11 ส.ค. 2564	R64C00044	64C00015	ชีววัตถุสำหรับสัตว์	วัคชีน(อื่นๆ)	รับด้วอย่างเรียบร้อย	24 ส.ค. 2564	<ul> <li>ในส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕞 ผลการทดสอบ
	2	16 ส.ค. 2564	R64E00028	64E00019	มาตรฐานฟาร์ม / สินค้าปศุสัตว์	สินค้า-เชื้อจุลินทรีย์	เสร็จสิ้น	23 ส.ค. 2564	<ul> <li>ใบส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕞 ผลการทดสอบ
	3	19 ส.ค. 2564	R64A03171	64A00257	ชันสูตร	โก	กำลังกดสอบด้วอย่าง	19 a.n. 2564	<ul> <li>ในส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕞 ผลการทดสอบ
	4	19 a.e. 2564	R64A03170	64A00256	ทดสอบโรค	โค	กำลังกดสอบตัวอย่าง	19 a.n. 2564	<ul> <li>ในส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕞 ผลการกดสอบ

## สามารถกดปุ่ม "ใบส่งตัวอย่าง" เพื่อดูใบส่งตัวอย่าง

รายการตัวอย่าง								
แลดงข้อมูล ่าอ ⇒ รายการ								
วันที่รับแบบฟอร์เ	ม ↑↓ เลขที่อ้าง	อิง ↑↓ เลขที่	เคส ↑↓ ประเภทการตรวจสอบ	↑↓ ชนิดสัตว์	↑↓ สถานะการด	ำเนินงาน		
11 ส.ค. 2564	R64C00044	64C00015	ชีววัตถุสำหรับสัตว์	วัคชีน(อื่นๆ)	รับตัวอย่างเรียบร้อย	24 ส.ค. 2564	<ul> <li>ใบส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕞 ผลการทดสอบ
16 a.n. 2564	R64E00028	64E00019	มาตรฐานฟาร์ม / สินค้าปศุสัตว์	สินค้า-เชื้อจุลินทรีย์	เสร็จสิ้น	23 ส.ค. 2564	<ul> <li>ใบส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕒 ผลการทดสอบ
19 a.n. 2564	R64A03171	64A00257	ชันสูตร	โค	กำลังทดสอบตัวอย่าง	19 ส.ค. 2564	<ul> <li>ใบส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕞 ผลการทดสอบ

## สามารถกดปุ่ม "ผลการทดสอบ" เพื่อดูผลการทดสอบ

รายการตัวอย่าง								
แสดงข้อมูล 10 💠	รายการ						ົກດປຸ່ມ "ເ	งลการทดสอบ"
วันที่รับแบบฟอร์ม	↑↓ เลขที่อ้างสิ	จึง ↑↓ <mark>เ</mark> ลขที่เ	คส ᡝ ประเภทการตรวจสอบ	^↓ ชนิดสัตว์	า∿ สถานะการด	ถำเนินงาน ↑↓ :	วันที่ได้รับผล "	
11 ส.ค. 2564	R64C00044	64C00015	ชีววัตถุสำหรับสัตว์	วัคซีน(อื่นๆ)	รับด้วอย่างเรียบร้อย	24 ส.ค. 2564	<ul> <li>ใบส่งตัวอย่าง</li> </ul>	🕞 ผลการทดสอบ
16 ส.ค. 2564	R64E00028	64E00019	มาตรฐานฟาร์ม / สินค้าปศุสัตว์	สินค้า-เชื้อจุลินทรีย์	เสร็จสิ้น	23 ส.ค. 2564	💿 ใบส่งตัวอย่าง	🕞 ผลการทดสอบ
19 ส.ค. 2564	R64A03171	64A00257	ชันสูตร	โค	กำลังทดสอบตัวอย่าง	19 ส.ค. 2564	(บส่งตัวอย่าง)	🕞 ผลการทดสอบ

## ระบบแสดงรายการตอบผล จากนั้นกดปุ่ม "ผลการทดสอบ"



ระบบแสดงหน้าเอกสารผลการทดสอบ สามารถดาวน์โหลดและพิมพ์ออกมาได้

guế nsur 1213 โหรส์	งานผลการวิเคราะห์ ท อ้างอิงโรคปากและเท้าเปิ่ ปศุสัตว์ กระทรงเกษตรแล /1 หมู่ที่ 11 ตำบลปากข่อง พท์. 044314889 โทรสาร.	ดสอบ และขับสูตรโรคสัเ อยภูมิภาคเอเซียดะวันออกเ เะสหรกรณ์ อำเภอปากข่อง จังหวัดนครราช -	สว่ ฉียงได้ มีอิตาหนัก () () () () () () () () () () () () ()
ชื่อเจ้าของ พศพร ที่อยู่ 1/534 ชอย 2 ดำบล บางกระสอ ชื่อผู้ส่ง นายอุคมศักดิ์ ที่อยู่ 123 2 หมู่ 1 ดำบล บางพรม	3 หมู่ 1 อำเภอ เมืองบนทบุรี สุขข้านงค อำเภอ เซตคลิ่งขัน	จังหวัด <mark>บบทบุรี</mark> จังหวัด กรุงเทพมหาน <del>คร</del>	พี่ กษอ609 (วป.)00001-64 Case No : 64800028 วันที่วับด้วอย่าง 26/08/2564 วันที่ตอบผล 26/08/2564 การรายงาน ☑ ปกติ □ เพิ่มเติม
กิจกรรม <mark>การทดสอบไรด</mark> สภาพและลักษณะด้วอย่า	ในฟาร์มที่อยู่ระหว่างการควง 1 ผ่าน 2 ตัวอย่าง	บกุมโรค	
ผลการพรรจ / วิธีการตรร Mot Elise	เหมาะสม 2 ตัวอย่าง ง / วันที่ทดสอน		
ผลการพรวจ / วิธีการตรว ตอบ Elisa หมายเหตุ -	เหมาะสม 2 หัวอย่าง a / วันที่ทคสอบ		

ภาพเอกสารใบตอบผล สำหรับแบบฟอร์มตรวจโรค

#### ผลการตรวจวิเคราะห์ ELISA งานมาตรฐานการตรวจสอบและพิสูจน์เชื้อ

ชื่อเจ้าของ ทศพร ที่อยู่ ทศพรท่าร์ม 1/534 ขอย2 ถนน3 หมู่ที่ 1 คำบอบางกระสอ อำเภอเมืองนนหบุรี จังหรัดนนทบุรี 11000 โทรศัพท์ 0830359694 อีเมล todsaporn@gmail.com				64800028 14 26/08/64 - 26	/08/64		
ชื่อผู้ส่ง นายอุดมศักดิ์ สุขจำนงค ที่อยู่ 123 ถนน2 หมู่ที่ 1 แขวงบางพรม เขตดลึ่งขัน กรุงเทพมหานคร 10170 โทรศัพท์ 0212345678 อีเมต todsapom.t@zealtechinter.com กิจกรรม การทดสอบโรคในฟาร์มที่อยู่ระหว่างการควบคุมโรค อ้างถึง -				สิวหนัง างทั้งหมด 2 ตัว างที่ให้ผลบวก (	ਚਾਂ ਰਹਾਂਨ 1 ਜੱਡਰਹਾਨ	มิดสัตว์ โก	
www.keta	wind units	to define and				elsi s	
				(04.)	(S/P Ratio)	Real	an and
ABR0328-0001 (187990009)	Rock	A8		1.00	1	Positive	
	Total					Position + 1	

ผลการทดสอบ : ชนิดสัตว์ : โด

จำนวนตัวอย่าง : ผิวหนัง 1 ผลการทดสอบ ครั้งที่ 1 Result : Positive จำนวน 1

(นายอุคมศักดิ์ สุขจ้านงค) นายดัดวแพทย์ข้านาญพิเศษ ปฏิบัติราขการแพนผู้ว่าอำนวยการศูนย์ 26/08/64 ผู้บันทึกผล

ANCE (นายอุดมศักดิ์ สุขจำนงค)

(บายอุคมศกลิ สุขจานงค) นายดัดวแททธ์ข่านาญพิเศษ ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าอำนวยการศูนย์ 26/08/64 ผู้ทบทวนผล

(นายลุดมศักส์ สุขจำนะด) นายลัดวแททย์ข้านาญพิเศษ ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าอำนวยการศูนย์ 26/08/64 ผู้สรุปผล

(นายอุคมศักดิ์ สุขง้านงค) นายดัดวแพทย์ข้านาญพิเศษ ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าอำนวยการสูนย์ 26/08/64 ผู้ยืนยันแด

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับคัวอย่างที่นำมาทศสอบเท่านั้น และท้านนำสำเนารายงานผลเฉพาะบางส่วนไปใช้โคยไม่ได้รับอนุญาค ยกเว้นสำเนาทั้งฉบับ

ศูนย์อ้างอิจังหม่ากและเพ้าเนื้อยภูมิภาพเอเชียตะวันออกเมืองได้

1/1

ภาพเอกสารผลการทดสอบ (ใบแนบ) สำหรับแบบฟอร์มตรวจโรค

อาณา โลส์คดี โหสาร 1. สื่อแสตร์อยู่ของลูกค้า นางศาวระ คาวระ 4. รั้งมาระรามสะ 11/08/64 3. พมา 4. รั้งมาระรามสะ 11/08/64 3. พมา 4. รั้งมาระรามสะ 11/08/64 3. พมา 4. รั้งมาระรามสะ 11/08/64 7. พมา 8. รั้งมาระรามสะ 10/08/64 7. พมา 9. รุ้มสิต 10/08/64 7. พมา 9. รุ้มสิต 10/08/64 7. พมา 10. รีองสิตภัณฑ์ 7ครีบอริรามส์การะรามสะความสามาระราม 11. รรีดสิตภัณฑ์ 7ครีบอริรามส์การะรามสะความสุดระ 11. รรีดสิตภารตรรษชิ้นตรามส์: รายงานสดอบันสมบูรณ์ 11. รรีดสิตภารตรรษชิ้นตรามส์: รายงานสดอบันสมบูรณ์ 11. รรีดสิตภารตรรษชิ้นตรามส์: รายงานสดอบันสมบูรณ์ 11. รรีดสิตภารตรรษชิ้นตรามส์: รายงานสดอบันสมบูรณ์ 11. รรีดสิตภารตรรษชิ้นตรามส์: รายงานสดอบันสมบูรณ์ 12. รื่อนูลการตรรษชิ้นตรามส์: รายงานสดอบันสมบูรณ์ 13. รายการตัวอย่าย: สามาะสร้อยร้าย สำหรัดข่าย 13. รายการตัวอย่าย: สามาะสร้อยร้าย สำหรัดข่าย 14. สรุปผลการตรรษชิ้นตรามส์: เท่าแสม 6 สร้อยร่าย 14. สรุปผลการตรรษชิ้นตรามส์: เขายสตรรมงทย์ช่างการตูมัตร 15	่านสปาก	12 พมู่ที่ 1	ปศุสัตว์ กระทรงเกษตรและสหรกรณ์ 11 ด้านหน่ากร่อง อำเภอปากร่อง จังหวัดนตรราชสีมา				Q MSc
1. ชื่อและที่อยู่ของลูกค้า เประทาวอิทาวอิ       2. วันวิบคายงามแล 11/08/64       3. พมก 4. วันวายงามแล 11/08/64       3. พมก 4. วันวายงามเล 11/08/64       3. พมก 4. วันวายงามเล 11/08/64       3. พมก 4. วันวายงาม มีขีย 11/08/64       3. พมก 4. วันวายงาม มีขีย 11/08/64       3. พมก 4. วันของสาม 4. วันของสาม 5. รับส่วยการสาม 4. พมายาม 4. วันวายงาม 4. วันวายงาม 4. วันวาย 4. วันวายงาม 4. วันวายงาม 4. วันวาย 4. วันวายงาม 4. วันวายงาน 4. วันว	Less		Instant Insans			ARTON	ape# 1129/51
นางสหาวร 11/08/64 5. วิทัส 6. วันเมลิต 10/08/64 7. พยา 6. วันเมลิต 10/08/64 7. พยา 9. ผู้ผลิต นายพรมพร มีรีย พี่อยู่ 99/288 ตำแปรยสมาน มำแลลามที่ จังหวัดเขียนในป่างนี้ 10. ข้อผลิตภัณฑ์ เรียเป็น 11. ข้อหลัดภัณฑ์ เรียเป็น 12. ข้อมูลการตรวจวิเคราะที่ รายงานผลอบับตนบูรณ์ การรดดสมน วันเริ่ม วันขึ้นสูง 13. รายการตัวอย่าง สถาพตัวอย่าง เหมาะอน 6 ตัวอย่าง เหมาะอน 6 ตัวอย่าง เมาะอน 6 ตัวอย่าง เหมาะอน 7 การคน 10 ชวด ชนาดบรรระ 1 ได้สะ หมาย 13. รายการตัวอย่าง เมาะอน 6 ตัวอย่าง เหมาะอน 10 ชวด ชนาดบรระ 1 ได้สะ หมาย 14. สานไหต์ 7 เมาะอน 10 ชวด ชนาดบรระ 1 ได้สะ หมาย เมาะอน 6 ตัวอย่าง เหมาะอน 10 ชวด ชนาดบรระ 1 ได้สะ หมาย 15		seina	11/08/64	3. หมายเล	ขคำขอ	64C00014	ð
		านผล	11/08/64	5. รพัสมลิต	เก้ณฑ์		
			10/08/64	7. พมายเล	ซซุดการผลิ	n 110864	
9. ผู้เพิ่สะ         นายกระเทค บิชีย           พื่อสู่         99/288 สำหน่งของกาม อำเภอลากมี จังหวัดเขียงในข่าวใต้ไปวนนั้น tang6686ghotmal.com           10. ขึ้อมสิตภัณฑ์         รักสับเว็บ           11. ขน้องสิตภัณฑ์         รักสับเว็บ           12. ข้อมูลการตรวจริงครารห์: รายงานและเป็นอนุรณ์         รักสามสุด           การทดตอบ         วันสอง           วันเรื่อม         รักสามสุด           13. รายการตัวอย่าย:         สามสอง           เหมาะอย่าง         จำนอาง           เป็า         เป็า           เป็า         เป็า           เป็า        เป็า           เป็า         เป็า           เป็า         เป็า           เป็า         เป็า           เ		ang	07/01/65				
10. ชื่อมสิตภัณฑ์ วักซีบณฑิราย์สาม         11. ชนิตมสิตภัณฑ์ เชื่อเป็น         12. ช้อมูลการตรวจรินธรายที่ รายงานผลอบับสมบูรณ์         การขอดสอบ       วันขดสอบ         วันเริ่ม       วันที่มนุด         13. รายการตัวอย่าะ สภาพตัวอย่าง ผ่าน 6 ตัวอย่าง เหนาอน 6 ตัวอย่าง       จำนวน: 10 จวด       ขนาดบรรจุ: 1 โด้ส/ เหนาอน 6 ตัวอย่าง         14. สรุปแลการตรวจรินตรายที่:       เหนาอน 6 ตัวอย่าง เหนาอน 6 ตัวอย่าง       จำนวน: 10 จวด       ขนาดบรรจุ: 1 โด้ส/ เขนาอน 6 ตัวอย่าง         15.	i 1969 rualues ghotm	1/16/931 99/288 1ang66	รเทพ มีชัย 8 ด่านอไขธดถาน ถ้ามาอสารภี จังหวัดเชียงใหม่ รา 686@hotmail.com	ไลไปรษณีย์ 50	0140 โทรศั	hnl. 0891833	890 <b>5</b> ara
12. ร้อมูลการครวจรินครารท์: รายงามผลอบับสญรณ์           การทดลอบ         วันทดลอบ         วัยการ อ้างอิง เกณฑ์ขั้นค่า         ะ eanspros           ร้านรับ         ร้นสั้นดูล         1         iconclusiv           1         -         -         -         -           13. รายการตัวอย่าะ สการคร้วอย่าะ เกม 6 ตัวอย่าะ เหมาะอน 6 ตัวอย่าะ         จำนวนะ 10 ขวด         ขนาดบรรจู: 1 ได้สะ เหมาะอน 6 ตัวอย่าะ           14. สรุปผลการครวจรินคราะท่ะ         มาย ดูลมศักส์ สุขจำนงค์ นายศักรณฑอย่านกฎพิเศษ ปฏิปีที่รายการแทนผู้ร้ายำนวยการศูนย์         -           15.         บาย บาคม 20 ขาด         บนาดบรรจู: 1 ได้สะ นายศักรณฑอย่านกฎพิเศษ ปฏิปีที่รายการแทนผู้ร้ายำนวยการศูนย์           16.         -							
การรคลอบ รับคลอบ ริธีการ อ้างอิง แกมพ์ขั้นส่ำ ผลการสรรร รับเริ่ม รับสั้นดูล ริธีการ อ้างอิง แกมพ์ขั้นส่ำ ผลการสรรร รายการสังอย่าง สภาพตัวอย่าง เกม 6 ตัวอย่าง เหมาะอบ 6 ตัวอย่าง เมมาะอบ 10 ขวง ขนาดบรรจู: 1 ได้สะ เมมาะอบ 10 ขนาดบรรจู: 1 ได้สะ							
รับเริ่ม         รับสั้นดูล         S = Satisfied           1 = inconclusiv         1 = inconclusiv         1 = inconclusiv           13. รายการพัวอย่าะ         เกมาะสม 6 หัวอย่าง         ขามายบรรจุ: 1 โด้ส/           14. สรุปผลการพรวจรินตราะห์:         ขามายบรรจุ: 1 โด้ส/           ม่าน         มายสัตว์เหมา         ขามายบรรจุ: 1 โด้ส/           15.         มายสัตว์เหมด์         ขายาดบรรจุ: 1 โด้ส/           15.         มายสัตว์เหมด์         ขายาดบรรจุ: 1 โด้ส/           16.         มายสัตว์เหมด์         ขายาดบรรจุ: 1 โด้ส/           16.         มายสัตว์เหมด์         หมายเหตุ	รีการ อ้า	Se .	วิธีการ อ้างอิง เภณฑ์ขั้นค่ำ ผ	าการตรวจวิเค	คราะพ์/การ	แปลผล	Interpretatio
13. รายการตัวอย่าง: สภาพด้วอย่าง ผ่าน 6 ตัวอย่าง เหมายอน 6 ตัวอย่าง       14. สาปผลการตรวจริเตราะห์:       ม่าน       15.       มาย อุตมศึกส์ สุขจำนงค์ มายส์ควมพรย์ข้ามาญพิเศษ ปฏิปีตีรายการแพปฐิวาย้านวยการสูนย์       16.       พมายแพตุ		2	S = Sa 1 = Inc	tisfied onclusive	U = Un NT = N	isatisfied lot tested	
<ul> <li>13. รายการตัวอย่าง ผางพร้วยย่าง เป็น 6 ตัวอย่าง เหมายอม 6 ตัวอย่าง</li> <li>14. สรุปผลการตรวจรินตรายส์:</li> <li>ม่าน</li> <li>15</li></ul>			-				
		ម រះលោះឡ	guế				

ภาพเอกสารใบตอบผล สำหรับแบบฟอร์มตรวจสอบชีววัตถุสำหรับสัตว์

	291 ถนนสุรินทร์-ปราสาท หมู่ที่ 9 คำบลนาบัว อำเภอม่ จังหวัดสุรินทร์ โทรศัพท์ โทรสาร	มืองสุริบทร์
ชื่อเจ้าของ ที่อยู่ ชื่อผู้ส่ง นางนภาพร อภิว ที่อยู่	งค์งาม	เลขที่ กษ0609 (สร.)00001/64 เลขที่เคส 64E00005 หมายเลขการแจ้งส่งตัวอย่าง วันที่รับตัวอย่าง 03/08/2564 วันที่ตอบผล 16/08/2564
หมายเลข ขนิดตัวอย่าง ใช้ไก่ 1 ตัวอย กิจกรรม ทำร์มมาตรฐาน_ท	เป็น เป็น 4 ตัวอย่าง, ไข่นกกระทา 1 ตัวอย่าง ร่าร์มสัตว์ปักพันธุ์/ไข่ เก็บตัวอย่างระหว่างการเสี้ยง	-
ผลการตรวจ / วิธีการตรวจ 1. MA* : พบ 1 (64E000	มีรายงานปกตั ∐รายงานเพิ่ม อ 005-0003 ), ไม่พบ 3, NA 1 (64E00005-0005)	URU
2. Salmonella spp. :	พบ 1 (64E00005-0002), ไม่พบ 3, NA 1 (64E00005-0	0004)

ภาพเอกสารใบตอบผล สำหรับแบบฟอร์มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

ผลการตรวจวิเคราะห์	ไข่สดปลอดภัยใส่ใจผู้บริโภค	(ไข่ ОК)
	-	

ព រដន ដើម្បីនាក រដាក់ រដ							
ชื่อเจ้าของ ที่อยู่			CASE No. 64E00005 วันที่รับตัวอย่าง 03/08/64 วันที่ทดสอบ 03/08/64 - 03/08/64				
ชื่อผู้ส่ง นางนภาพร อภิวงค์งาม พื่อยู่			ขนิดตัวอย่าง คละ ขนิดสัตว์ มาตรฐานสินค้า จำนวนตัวอย่างทั้งหมด 5 ตัวอย่าง จำนวนตัวอย่างที่ให้ผสบวก 0 ตัวอย่าง				
<b>กิจกรรม</b> ฟาร์มมาตรฐาน_ฟาร์มสัตว์ปีกพันธุ์/ไข่_เก็บตัวอย่างระหว่างการเลี้ยง อ้ <b>างถึง</b> -							
445.00000	alla lincias	Tere of the second		ครั้งที่ 1			
642.00005	-019493160-14	CONTRACTOR AND A CONTRACTOR OF A CONTRACT AND A CONTRACT		MA*	Salmonella spp.	หมายรหตุ	
64E00005-0001	ไข่เปิด	Salmonella spp. (ISO)		laiwu	laimu		
64E00005-0002	ไขไก่	Salmonella spp. (ISO)		laiwu	wu		
64E00005-0003	ไข่เปิด	Salmonella spp. (ISO)		WU	laimu		
64E00005-0004	ไข่นกกระทา	Salmonella spp. (ISO)		laiwu	NA		
64E00005-0005	ไข่เปิด	Salmonella spp. (ISO)		NA	laimu		
				WU : 1	WU : 1		
	Total			laiwu : 3	ໃນ່ຫນ : 3		
				NA : 1	NA : 1		

ผลการทดสอบ :

ชนิด

จำนวนตัวอย่าง : ไข่เปิด 3, ไขไก่ 1, ไข่นกกระทา 1

(นางนภาพร อภิวงศ์งาม)	(นางนภาพร อภิวงศ์งาม)	(นางนภาพร อภิวงศ์งาม)	(บางนภาพร อภิวงศ์งาม)
เจ้าหน้าที่ทั่วไป	เจ้าหน้าที่ทั่วไป	เจ้าหน้าที่ทั่วไป	เจ้าหน้าที่ทั่วไป
03/08/64	03/08/64	03/08/64	03/08/64
ผู้บันทึกผล	ผู้ทบทวนผล	ผู้สรุปผล	ผู้ยืนยันผล

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับด้วอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น และห้ามนำสำเนารายงานผลเฉพาะบางส่วนไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต ยกเว้นสำเนาทั้งฉบับ

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดสุวินทร์

1/2

## ภาพเอกสารผลการทดสอบ (ใบแนบ) สำหรับแบบฟอร์มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

ชื่อเจ้าของ ที่อยู่	CASE No. 64E00005 วันที่รับตัวอย่าง 03/08/64 วันที่ทดสอบ 03/08/64 - 03/08/64		
ชื่อผู้ส่ง นางนภาพร อภิวงค์งาม พื่อยู่	ขนิดตัวอย่าง คละ จำนวนตัวอย่างทั้งหมด 5 ตัวอย่าง จำนวนตัวอย่างที่ให้ผลบวก 0 ตัวอย่าง	ขนิดสัตว์	มาตรฐานสินค้า
<b>กิจกรรม</b> ฟาร์มมาตรฐาน_ฟาร์มสัตว์ปีกพันธุ์/ไข่_เก็บตัวอย่างระหว่างการเลี้ยง <b>อ้างถึง</b> -			

ผลการพดสอบ ครั้งที่ 1 MA\* : พบ 1, ไม่พบ 3, NA 1 Salmonella spp. : พบ 1, ไม่พบ 3, NA 1

ข้อมูลถูกต้อง

(นางนภาพร อภิวงค์งาม)	(นางนภาพร อภิวงศ์งาม)	(นางนภาพร อภิวงศ์งาม)	(นางนภาพร อภิวงค์งาม)
เจ้าหน้าที่ทั่วไป	เจ้าหน้าที่ทั่วไป	เจ้าหน้าที่ทั่วไป	เจ้าหน้าที่ทั่วไป
03/08/64	03/08/64	03/08/64	03/08/64
ผู้บันทึกผล	ผู้พบทวนผล	ผู้สรุปผล	ผู้ยืนยันผล
สระบาท ที่ นี้ปีของคนแล้ว สัตร์เกลี่ประการและการปกนี้ยาและสารและแรกและการแก่งน้ำ ก็มีสาวไรใส้มีการเกลา แก่น้ำเห็			

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับด้วอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น และห้ามน่าสำเนารายงานผลเฉพาะบางส่วนไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต ยกเว้นสำเนาทั้งฉบับ

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดสุรินทร์

2/2

## ภาพเอกสารผลการทดสอบ สำหรับแบบฟอร์มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์