



# แบบฟอร์มขอรับบริการตรวจตัวอย่างทางห้องปฏิบัติการ

FM-FSL-701-01/01  
(ส่วนของเจ้าหน้าที่กรอกข้อมูล)

ห้องปฏิบัติการความปลอดภัยทางอาหาร คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 ศูนย์เวชศาสตร์ชั้นสูงและนวัตกรรมด้านสุขภาพสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 โทร: 053-948041, 094-6362641 แฟกซ์: 053-948041 Email: vet\_diag@cmu.ac.th Line ID: @vrq8141n



Case no. D  -   
 Date: .....  
 Time: .....

รายละเอียดผู้ส่ง (SENDER)		รายละเอียดเจ้าของ (OWNER)		รายละเอียดตัวอย่างส่งตรวจ (SAMPLE)		อุณหภูมิ (°C)	น้ำหนัก (g)
ชื่อ-นามสกุล (SENDER NAME)		ชื่อ-นามสกุล (OWNER NAME)		<input type="checkbox"/> น้ำ	จำนวน ตัวอย่าง		
ที่อยู่ (ADDRESS)		ที่อยู่ (ADDRESS)		<input type="checkbox"/> อาหาร	จำนวน ตัวอย่าง		
เบอร์โทรศัพท์ (TEL) <input type="checkbox"/> แจ้งผล		เบอร์โทรศัพท์ (TEL) <input type="checkbox"/> แจ้งผล		<input type="checkbox"/> อาหารสัตว์	จำนวน ตัวอย่าง		
ไลน์ (ID LINE) <input type="checkbox"/> แจ้งผล		ไลน์ (ID LINE) <input type="checkbox"/> แจ้งผล		<input type="checkbox"/> สิ่งแวดล้อม	จำนวน ตัวอย่าง		
อีเมล (E-MAIL) <input type="checkbox"/> แจ้งผล		อีเมล (E-MAIL) <input type="checkbox"/> แจ้งผล		ระบุรายละเอียดของตัวอย่าง			
การขอรับรายงานผล (REPORT)	<input type="checkbox"/> รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ <input type="checkbox"/> รูปแบบเอกสาร <input type="checkbox"/> จัดส่งทางไปรษณีย์ <input type="checkbox"/> .....	หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (TAX ID)					

## ตรวจทางแบคทีเรียวิทยา

### ตรวจคุณภาพอาหาร น้ำ และสิ่งแวดล้อม

<input type="checkbox"/> Total bacteria count (250)	<input type="checkbox"/> E. coli (MPN/100 ml) (350)	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus count (600)
<input type="checkbox"/> Total bacteria count (Petrifilm) (350)	<input type="checkbox"/> Coliform bacteria & E. coli (MPN/100 ml) (400)	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus count (Petrifilm) (1,000)
<input type="checkbox"/> Total coliform count (350)	<input type="checkbox"/> Salmonella spp. (350)	<input type="checkbox"/> Vibrio parahaemolyticus & Vibrio cholerae (800)
<input type="checkbox"/> Coliform (Petrifilm) (500)	<input type="checkbox"/> Salmonella spp. (Petrifilm) (600)	<input type="checkbox"/> Clostridium perfringens (800)
<input type="checkbox"/> Escherichia (E.) coli (Petrifilm) (500)	<input type="checkbox"/> Salmonella count (MPN) (600)	<input type="checkbox"/> Clostridium botulinum (800)
<input type="checkbox"/> Coliform & E. coli count (Petrifilm) (600)	<input type="checkbox"/> Salmonella (serovar) (500)	<input type="checkbox"/> Total streptococci & fecal streptococci (600)
<input type="checkbox"/> Total yeast & mold count (250)	<input type="checkbox"/> Coagulase-positive staphylococci count (1,200)	<input type="checkbox"/> Campylobacter jejuni & Campylobacter coli (1,500)**
<input type="checkbox"/> Total yeast & mold count (Petrifilm) (400)	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus (1,200)	<input type="checkbox"/> Listeria monocytogenes (700)**
<input type="checkbox"/> Coliform bacteria (MPN/100 ml) (350)	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus (Petrifilm) (600)	** ติดต่อดังกล่าว

### ตรวจวิเคราะห์หาความไวของเชื้อแบคทีเรียในอาหารตอยาปฏิชีวนะ (Disk diffusion)

<input type="checkbox"/> ตรวจหาความไวของเชื้อตอยาปฏิชีวนะ (250)	<input type="checkbox"/> เพาะแยกเชื้อพร้อมหาความไวของเชื้อตอยาปฏิชีวนะ (500)
---	--

ระบุชนิดของยาปฏิชีวนะที่ต้องการตรวจ

### ตรวจวิเคราะห์เชื้อแบคทีเรียในอาหารด้วยเครื่อง Vitek2

<input type="checkbox"/> เพาะแยกเชื้อแบคทีเรียชนิดไอออกซิเจนทั่วไป (600)	<input type="checkbox"/> ตรวจหาความไวของเชื้อตอยาปฏิชีวนะ (600)	<input type="checkbox"/> เพาะแยกเชื้อพร้อมหาความไวของเชื้อตอยาปฏิชีวนะ (950)
--	---	--

### ตรวจสอบสารเคมีเจือปนในอาหาร

### ตรวจเอกลักษณ์เนื้อสัตว์

<input type="checkbox"/> ฟอร์มัลลิน (100)	<input type="checkbox"/> สารฟอกขาว (100)	<input type="checkbox"/> กรดซาลิซิลิก (100)	<input type="checkbox"/> บอแรกซ์ (100)	<input type="checkbox"/> ตรวจการปลอมปนเนื้อสุกร (1,500)
<input type="checkbox"/> โพลาร์ (100)	<input type="checkbox"/> สารเร่งเนื้อแดง (100)	<input type="checkbox"/> Aflatoxin (700)		

### ตรวจยาปฏิชีวนะตกค้าง

<input type="checkbox"/> ตรวจหายาปฏิชีวนะตกค้างในเนื้อสัตว์ (300)	<input type="checkbox"/> ตรวจหายาปฏิชีวนะตกค้างในน้ำมัน (300)	<input type="checkbox"/> ตรวจหาความไวตอยาปฏิชีวนะ (500)
<input type="checkbox"/> ตรวจปริมาณยาปฏิชีวนะ tetracycline (2,000)		

### ตรวจคุณภาพน้ำผึ้ง

<input type="checkbox"/> Hydroxymethylfurfural (HMF) (1,300)	<input type="checkbox"/> วิเคราะห์น้ำตาลโมเลกุลคู่ ซูโครส (Sucrose) (1,000)	<input type="checkbox"/> Salmonella spp. (400)
<input type="checkbox"/> Diastase enzyme activity (800)	<input type="checkbox"/> วิเคราะห์น้ำตาลโมเลกุลคู่ แลคโตส (Lactose) (1,000)	<input type="checkbox"/> Salmonella spp. (Petrifilm) (600)
<input type="checkbox"/> ความชื้น (%) (100)	<input type="checkbox"/> วิเคราะห์น้ำตาลโมเลกุลคู่ มอลโทส (Maltose) (1,000)	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus (400)
<input type="checkbox"/> ความหวาน Brix (%) (100)	<input type="checkbox"/> สารที่ไม่ละลายน้ำ (400)	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus (Petrifilm) (600)
<input type="checkbox"/> วิเคราะห์น้ำตาลโมเลกุลเดี่ยว ฟรุกโตส (Fructose) (1,000)	<input type="checkbox"/> เถ้า (Ash) (300)	<input type="checkbox"/> Total yeast & mold count (250)
<input type="checkbox"/> วิเคราะห์น้ำตาลโมเลกุลเดี่ยว กลูโคส (Glucose) (1,000)	<input type="checkbox"/> ปริมาณกรดทั้งหมด (500)	<input type="checkbox"/> Total yeast & mold count (Petrifilm) (400)
<input type="checkbox"/> วิเคราะห์น้ำตาล Sugar set (Fructose, Glucose, Sucrose, Lactose, Maltose) (1,500)		

Remarks: .....

การชำระค่าบริการ:  ค่าจ้าง  
 เรียกเก็บที่  ผู้ส่ง  เจ้าของ  .....  
 เงินสด เลขที่...../..... จำนวนเงิน ..... บาท ลงชื่อผู้รับเงิน .....  
 เงินโอนเข้าบัญชีโรงพยาบาลสัตว์ฯ วันที่ ...../...../..... เวลา..... จำนวนเงิน ..... บาท

หมายเหตุ: กรณีผู้ส่งตัวอย่างมีความประสงค์ จะให้ส่งตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์ฯ นอกเหนือจากรายการข้างต้น จะต้องเก็บค่าบริการส่งตรวจเพิ่มเติมจากราคาค่าตรวจ

Requested by ..... Date..... Time..... | Responsible clinician..... Date..... Time.....

\*กรุณากรอกใบส่งตัวอย่างให้ถูกต้องและครบถ้วน