

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ศูนย์วิทยาการวินิจฉัยโรคสัตว์ บริษัท ไทยฟูดส์ รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด
สาขาปราจีนบุรี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 899/10-11 หมู่ที่ 9 ตำบลหนองกี่ อำเภอกบินทร์บุรี
จังหวัดปราจีนบุรี 25110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0306

บุคคลที่ติดต่อ : น.ส.มลิวัลย์ ประกอบกิจ
โทรศัพท์ : 083-0618982
โทรสาร : -
E-mail : maliwan.pr@tfg.co.th
Website : www.tfg.co.th

ออกครั้งแรกวันที่ : 26 ตุลาคม 2566

ออกให้ ณ วันที่ : 26 ตุลาคม 2566

หมดอายุวันที่ : 25 ตุลาคม 2570

มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/17550

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ศูนย์วิทยาการวินิจฉัยโรคสัตว์ บริษัท ไทยฟู้ดส์ รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด สาขาปราจีนบุรี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 899/10-11 หมู่ที่ 9 ตำบลหนองกี่ อำเภอกบินทร์บุรี

จังหวัดปราจีนบุรี 25110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0306

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	อาหารสัตว์	- <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/25 g - Total viable count CFU/g - <i>Enterobacteriaceae</i> CFU/g	AFNOR Certificate No. BIO 12/32-10/11 AFNOR Certificate No. BIO 12/35-05/13 AFNOR Certificate No. 3M 01/06-09/97
2	Environmental samples From the primary production stage - Boot swab - Surface swab	- <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/swab - <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/cm ²	ISO 6579-1 : 2017 / Amd. 1 : 2020 AFNOR Certificate No. BIO 12/32-10/11

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2566

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ศูนย์วิทยาการวินิจฉัยโรคสัตว์ บริษัท ไทยฟู้ดส์ รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด สาขาปราจีนบุรี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 899/10-11 หมู่ที่ 9 ตำบลหนองกี่ อำเภอกบินทร์บุรี

จังหวัดปราจีนบุรี 25110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0306

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2 (ต่อ)	Environmental samples From the primary production stage - Surface swab - เปลือกไข่	- <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/in ² - Total viable count CFU/in ² , CFU/cm ² - <i>Enterobacteriaceae</i> CFU/in ² , CFU/cm ² - <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/10 g	AFNOR Certificate No. BIO 12/32-10/11 AFNOR Certificate No. BIO 12/35-05/13 AFNOR Certificate No. 3M 01/06-09/97 AFNOR Certificate No. BIO 12/32-10/11

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2566

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ศูนย์วิทยาการวินิจฉัยโรคสัตว์ บริษัท ไทยฟู้ดส์ รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด สาขาปราจีนบุรี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 899/10-11 หมู่ที่ 9 ตำบลหนองกี่ อำเภอกบินทร์บุรี

จังหวัดปราจีนบุรี 25110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0306

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
3	แกลบ	- <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/25 g	AFNOR Certificate No. BIO 12/32-10/11
		- Total viable count CFU/g	AFNOR Certificate No. BIO 12/35-05/13
4	มูลสัตว์	- <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/10 g	AFNOR Certificate No. BIO 12/32-10/11
5	น้ำ	- <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/100 mL	AFNOR Certificate No. BIO 12/32-10/11

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2566

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ศูนย์วิทยาการวินิจฉัยโรคสัตว์ บริษัท ไทยฟู้ดส์ รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด สาขาปราจีนบุรี
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 899/10-11 หมู่ที่ 9 ตำบลหนองกี่ อำเภอกบินทร์บุรี
 จังหวัดปราจีนบุรี 25110

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0306

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
5 (ต่อ)	น้ำ	- Total viable count CFU/mL	In - house method : WI-RCK-7.2.1-04 based on Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9215 B

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2566

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม