

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท แอดวานซ์ มีท แพปรีคเคชั่น จำกัด
หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0182
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 8/15 ถนนไอยรา 1 ตำบลคลองสอง
อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120
บุคคลที่ติดต่อ : นางสาวอนุช ผลศิริวาณิช
โทรศัพท์ : 0-2520-3319-20 ต่อ 1125, 091-8195422
โทรสาร : 02-529-2150
E-mail : polsir_@hotmail.com
ออกครั้งแรกวันที่ : 28 มีนาคม 2562
ออกให้ ณ วันที่ : 16 มีนาคม 2563
หมดอายุวันที่ : 15 มีนาคม 2566
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/4334

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท แอดวานซ์ มีท แพปรีเคชั่น จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 8/15 หมู่ที่ 12 ถนนไอยรา 1 ตำบลคลองสอง

อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0182

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	อาหาร - ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์	- Aerobic plate count cfu/g - Coliforms cfu/g - <i>E.coil</i> cfu/g - Yeast and Mold count cfu/g - <i>Staphylococcus aureus</i> cfu/g	In - house method : TMI001 based on FDA Bacteriological Analytical Manual online, Chapter 3, January 2001 AOAC official methods of Analysis 21 st ed., 2019, method 998.08 AOAC official methods of Analysis 21 st ed., 2019, method 997.02 AOAC official methods of Analysis 21 st ed., 2019, method 2003.07

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 28 มีนาคม 2562

ฉบับที่ 2

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท แอดวานซ์ มีท แฟบรีเคชั่น จำกัด

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 8/15 หมู่ที่ 12 ถนนไอยรา 1 ตำบลคลองสอง

อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0182

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	อาหาร - ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์	- <i>Clostridium perfringens</i> Detected or not detected / 0.2 g - <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected / 25 g - <i>Listeria monocytogenes</i> Detected or not detected / 25 g	In - house method : TMI009 based on FDA Bacteriological Analytical Manual online, Chapter 16, January 2001 ISO 6579-1 : 2017 AFNOR Validation, Certificate No. CHR 21/01 – 12/01
2	น้ำ	- <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected / 100 ml	ISO 19250 : 2010

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 28 มีนาคม 2562

ฉบับที่ 2