

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท แวนการ์ด ฟู้ดส์ (ประเทศไทย) จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 174 หมู่ที่ 3 เขตอุตสาหกรรมสุรนารี ถนนราชสีมา-โชคชัย
ตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0297
บุคคลที่ติดต่อ : ธาราภรณ์ ลิขิกิจจาทร
โทรศัพท์ : 044-334111
โทรสาร : 044-334222
E-mail : l.tarapor@vanguard2002.com; qclab@vanguard2002.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 15 มีนาคม 2566
ออกให้ ณ วันที่ : 29 พฤศจิกายน 2566
หมดอายุวันที่ : 14 มีนาคม 2570
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/19415

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท แวนการ์ด ฟู้ดส์ (ประเทศไทย) จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 174 หมู่ที่ 3 เขตอุตสาหกรรมสุรนารี ถนนราชสีมา-โชคชัย
 ตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0297
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	อาหารพร้อมบริโภค - ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์	- Aerobic plate count CFU/g - Coliforms CFU/g - <i>Escherichia coli</i> CFU/g - <i>Salmonella</i> spp. Detected or not detected/25 g - <i>Staphylococcus aureus</i> CFU/g	FDA Bacteriological Analytical Manual online, Chapter 3, January 2001 AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 998.08 ISO 6579-1 : 2017/Amd. 1 : 2020 ISO 6888-1 : 2021

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 15 มีนาคม 2566

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการ บริษัท แวนการ์ด ฟู้ดส์ (ประเทศไทย) จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 174 หมู่ที่ 3 เขตอุตสาหกรรมสุรนารี ถนนราชสีมา-โชคชัย
 ตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0297
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	อาหารพร้อมบริโภค - ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์	- <i>Enterococcus</i> spp. CFU/g - <i>Clostridium perfringens</i> Detected or not detected/0.2 g - Yeasts and molds CFU/g - <i>Listeria monocytogenes</i> Detected or not detected/25 g	Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th ed., 2015, Chapter 10 FDA Bacteriological Analytical Manual Online, 2001, Chapter 16 Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th ed., 2015, Chapter 21 ISO 11290-1 : 2017

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 15 มีนาคม 2566

ฉบับที่ 2

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม