

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๕๙๕๗ (พ.ศ. ๒๕๖๓)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

จุลชีววิทยาของห่วงโซ่อาหาร - วิธีทั่วไปสำหรับการตรวจหา

และการนับจำนวน แคมไพโลแบกเตอร์ สปีชีส์ - เล่ม ๒ เทคนิคการนับจำนวนโคโลนี

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม จุลชีววิทยาของห่วงโซ่อาหาร - วิธีทั่วไปสำหรับการตรวจหาและการนับจำนวน แคมไพโลแบกเตอร์ สปีชีส์ - เล่ม ๒ เทคนิคการนับจำนวนโคโลนี มาตรฐานเลขที่ มอก. 3081 เล่ม 2 - 2563 ไว้ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๕๙๕๗ (พ.ศ.๒๕๖๓)

ชื่อมาตรฐาน	: จุลชีววิทยาของห่วงโซ่อาหาร — วิธีทั่วไปสำหรับการตรวจหาและการนับจำนวน <i>แคมไพโลแบกเตอร์</i> สปีชีส์ — เล่ม 2 เทคนิคการนับจำนวนโคโลนี MICROBIOLOGY OF THE FOOD CHAIN — HORIZONTAL METHOD FOR DETECTION AND ENUMERATION OF <i>Campylobacter</i> spp.— PART 2: COLONY-COUNT TECHNIQUE
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3081 เล่ม 2-2563
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ ๓๕ ผลิตภัณฑ์อาหาร
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดขึ้นโดยรับ ISO 10272-2:2017(E) Microbiology of the food chain — Horizontal method for detection and enumeration of <i>Campylobacter</i> spp. — Part 2: Colony-count technique มาใช้โดยวิธีพิมพ์ซ้ำ (reprinting) ในระดับเหมือนกันทุกประการ (identical) โดยใช้ ISO ฉบับภาษาอังกฤษเป็นหลัก - กำหนดวิธีทั่วไปสำหรับการนับจำนวน <i>แคมไพโลแบกเตอร์</i> สปีชีส์ สามารถประยุกต์ใช้กับ - ผลิตภัณฑ์ที่ใช้เป็นอาหารมนุษย์ - ผลิตภัณฑ์ที่ใช้เป็นอาหารสัตว์ - ตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในบริเวณการผลิตและการปฏิบัติต่ออาหารมนุษย์และอาหารสัตว์ - ตัวอย่างจากการผลิตขั้นต้น เช่น มูลสัตว์ ฟุ่น ตัวอย่างบนไม้ป้าย
เนื้อหาประกอบด้วย	: รายละเอียดให้เป็นไปตาม ISO 10272-2:2017(E)
จำนวนหน้า	: ๓๒ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๔๗๕-๘๓๙-๑
ICS	: ๐๗.๑๐๐.๓๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐
สถานที่จำหน่าย	: กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖