



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
เรื่อง ประกาศผลการตรวจพิสูจน์อาหาร

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ได้สุ่มเก็บตัวอย่างอาหารจากสถานที่ผลิตอาหารเพื่อจำหน่าย ชื่อ บริษัท เอชไอซี รีพับลิก จำกัด ณ เลขที่ ๓๒๕/๑ ซอยขุนนที แขวงรัชดาภิเษก เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ส่งตรวจวิเคราะห์ทางวิชาการ ณ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ พบว่า ไม่เข้ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ ๓๕๖) พ.ศ. ๒๕๕๖ เรื่อง เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท และประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ ๓๖๔) พ.ศ. ๒๕๕๖ เรื่อง มาตรฐานอาหารด้านจุลินทรีย์ที่ทำให้เกิดโรค และเข้าข่ายเป็นอาหารไม่บริสุทธิ์ ดังนั้นเพื่อเป็นการคุ้มครองผู้บริโภค จึงเห็นควรประกาศผลการตรวจพิสูจน์อาหารให้ประชาชนทราบ

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๐(๓) แห่งพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.๒๕๒๒ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา จึงประกาศผลการตรวจพิสูจน์อาหารให้ประชาชนทราบ ดังนี้

๑. ออกไก่ปั่น Klenns รสนมเปรี้ยวผักและผลไม้รวม บรรจุขวดพลาสติกใสปิดสนิท ฉลากระบุ “ผลิตและจำหน่ายโดย บริษัท เอชไอซี รีพับลิก จำกัด ๑๗ ซอยยมอุปลักษณ์ ดินแดง กรุงเทพฯ บริษัท ดินะโปรดักส์ จำกัด เลขที่ ๘๐ ซ.ลาดพร้าว ๖๔ แยก ๑๐ (ใหม่) แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ที่ฝาระบุ ๐๓๑๒๖๒” รายงานผลการตรวจวิเคราะห์จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ตรวจพบยีสต์ เท่ากับ 4.1×10^6 CFU/มิลลิลิตร, รา เท่ากับ 5.3×10^3 CFU/มิลลิลิตร, Coliforms MPN มากกว่า $2.3 / 100$ มิลลิลิตร และพบ *E. coli* ในอาหาร ๑๐๐ มิลลิลิตร

๒. ออกไก่ปั่น Klenns รสกล้วยโยเกิร์ตสตอเบอร์รี่ บรรจุขวดพลาสติกใสปิดสนิท ฉลากระบุ “ผลิตและจำหน่ายโดย บริษัท เอชไอซี รีพับลิก จำกัด ๑๗ ซอยยมอุปลักษณ์ ดินแดง กรุงเทพฯ บริษัท ดินะโปรดักส์ จำกัด เลขที่ ๘๐ ซ.ลาดพร้าว ๖๔ แยก ๑๐ (ใหม่) แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ที่ฝาระบุ ๐๓๑๒๖๒” รายงานผลการตรวจวิเคราะห์จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ตรวจพบรา เท่ากับ 2.7×10^3 CFU/มิลลิลิตร, Coliforms MPN มากกว่า $2.3 / 100$ มิลลิลิตร, พบ *E. coli* ในอาหาร ๑๐๐ มิลลิลิตร, พบจุลินทรีย์ที่ทำให้เกิดโรค *Salmonella* serovar Bareilly และ *Salmonella* serovar Corvallis ในอาหาร ๒๕ มิลลิลิตร และพบจุลินทรีย์ที่ทำให้เกิดโรค *Staphylococcus aureus* ในอาหาร ๐.๑ มิลลิลิตร

ผลิตภัณฑ์อาหารทั้ง ๒ รายการ ไม่เข้ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ ๓๕๖) พ.ศ. ๒๕๕๖ เรื่อง เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ที่กำหนดให้ตรวจพบยีสต์และรา น้อยกว่า ๑๐๐ ในเครื่องดื่ม ๑ มิลลิลิตร สำหรับเครื่องดื่มที่มีหรือทำจากส่วนผสมที่ไม่ใช่ผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะมิกซ์คาร์บอนไดออกไซด์ หรือออกซิเจน ผสมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตามที่ผ่านกรรมวิธีอื่นนอกเหนือจากวิธีสเตอริไลส์ หรือยูเอชที, ตรวจพบแบคทีเรียชนิดโคลิฟอร์มน้อยกว่า ๒.๒ ต่อเครื่องดื่ม ๑๐๐ มิลลิลิตร โดยวิธีเอ็มพีเอ็น และ

ตรวจไม่พบ...

ตรวจไม่พบแบคทีเรียชนิด อี.โคไล นอกจากนี้รายการที่ ๒ ไม่เข้ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ ๓๖๔) พ.ศ. ๒๕๕๖ เรื่อง มาตรฐานอาหารด้านจุลินทรีย์ที่ทำให้เกิดโรค ที่กำหนดให้เครื่องดื่มต้องตรวจไม่พบแซลโมเนลลา (Salmonella spp.) ใน ๒๕ มิลลิลิตร และไม่พบสแตฟิโลค็อกคัส ออเรียส (Staphylococcus aureus) ใน ๐.๑ มิลลิลิตร ดังนั้น การกระทำดังกล่าวจัดเป็นการผลิตเพื่อจำหน่ายอาหารผิดมาตรฐานตาม มาตรา ๒๘ ฝ่าฝืนมาตรา ๒๕(๓) มีโทษตามมาตรา ๖๐ แห่งพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.๒๕๒๒ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท และเข้าข่ายการผลิตเพื่อจำหน่ายอาหารไม่บริสุทธิ์ตามมาตรา ๒๖(๑) ฝ่าฝืนมาตรา ๒๕(๑) มีโทษตามมาตรา ๕๘ แห่งพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.๒๕๒๒ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปีหรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

จึงขอประกาศให้ประชาชนระมัดระวังในการซื้อและบริโภคผลิตภัณฑ์อาหารดังกล่าว ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาอยู่ระหว่างพิจารณาดำเนินการตามกฎหมายกับผู้กระทำผิดต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๓



(นายพูลลาภ ฉันทวิจิตรวงศ์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา