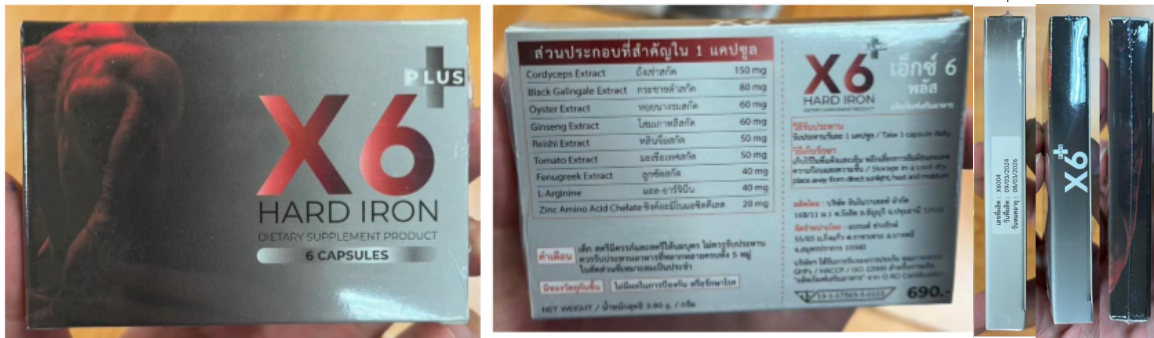




ประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา  
เรื่อง ผลการตรวจพิสูจน์อาหาร

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ได้ตรวจสอบข้อมูลจากร้านค้าออนไลน์บนแพลตฟอร์ม Shopee ชื่อร้าน “x6plushardiron” มีหน้าร้านหลัก URL: <https://shopee.co.th/x6plusofficial> และได้ซื้อผลิตภัณฑ์อาหาร เอ็กซ์ ๖ พลัส ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร X6 Plus HARD IRON DIETARY SUPPLEMENT PRODUCT อย. 13-1-17565-5-0103 ประเภทผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร ผ่านช่องทางร้านค้าออนไลน์ดังกล่าว ส่งตรวจวิเคราะห์ ณ สำนักยาและวัตถุเสพติด กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปราบกฏรายงานผลการตรวจวิเคราะห์ตรวจพบเอกลักษณ์ยาแผนปัจจุบัน ซิลเดนาฟิล (Sildenafil) ดังนั้น เพื่อเป็นการคุ้มครองผู้บริโภคจึงเห็นควรประกาศผลการตรวจพิสูจน์อาหารให้ประชาชนทราบ

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



ภาพถ่ายผลิตภัณฑ์

ผลิตภัณฑ์ฉลากระบุ “เอ็กซ์ 6 พลัส ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร X6 Plus HARD IRON DIETARY SUPPLEMENT PRODUCT อย. 13-1-17565-5-0103 ผลิตโดย: บริษัท อินโนวาเฮลท์ จำกัด 168/11 หมู่ 1 ต.รังสิต อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี 12110 จัดจำหน่ายโดย: แบรินด์ ช่างรักษ์ 55/85 ถ.กิ่งแก้ว ต.ราชาเทวะ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 เลขที่ผลิต: X6004 วันที่ผลิต 09/03/2024 วันหมดอายุ 08/03/2026” เป็นต้น

ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวข้างต้นตรวจพบยาแผนปัจจุบัน ซิลเดนาฟิล (Sildenafil) ซึ่งจัดเป็นยาควบคุมพิเศษ ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยาควบคุมพิเศษ ฉบับที่ ๓๕ ยากลุ่มที่ใช้รักษาอาการหย่อนสมรรถภาพทางเพศ (Erectile dysfunction) ซึ่งออกฤทธิ์โดยการยับยั้งเอนไซม์ฟอสโฟไดเอสเทอเรส ๕ (Phosphodiesterase-5-Inhibitors) เป็นอาหารที่น่าจะเป็นอันตรายต่อสุขภาพหรืออนามัยของประชาชน เข้าข่ายเป็นอาหารไม่บริสุทธิ์ ตามมาตรา ๒๖(๑) ฝ่าฝืนมาตรา ๒๕(๑) มีโทษตามมาตรา ๕๘ แห่งพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปีหรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ จึงขอประกาศให้ประชาชนระมัดระวังในการซื้อหรือบริโภคผลิตภัณฑ์อาหารดังกล่าว ทั้งนี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างพิจารณาดำเนินการตามกฎหมายกับผู้กระทำผิดต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๗

(นายเสกซาย เลิศวุฒิ)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา