



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

เรื่อง ผลการตรวจพิสูจน์อาหาร

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาได้เก็บตัวอย่างอาหารที่ผลิตเพื่อจำหน่าย โดยสถานที่จำหน่ายอาหาร ชื่อ บริษัท ลา แพลนท์ต้า จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๓๐ ซอยสุขุมวิท ๖๑ (เศรษฐบุต) แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๖ ส่งตรวจวิเคราะห์คุณภาพทางวิชาการ ณ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ผลปรากฏว่า ผลิตภัณฑ์อัลฟ่า พลัส (ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร) เลขสารบบอาหาร ๑๑-๒-๐๔๔๖๓-๕-๐๐๔๗ ตรวจพบยาแผนปัจจุบัน Sildenafil เข้าข่ายเป็นอาหารไม่บริสุทธิ์ ดังนั้น เพื่อเป็นการคุ้มครองผู้บริโภค จึงเห็นควรประกาศผลการตรวจพิสูจน์อาหารให้ประชาชนทราบ

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

ผลิตภัณฑ์ฉลากระบุ	ผลการตรวจวิเคราะห์	ภาพผลิตภัณฑ์
ผลิตภัณฑ์อัลฟ่า พลัส (ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร) เลขสารบบอาหาร ๑ ๑-๒-๐ ๔ ๔ ๖ ๓ -๕ -๐ ๐ ๔ ๗ Lot No. AP๖๕๐๓/๐๑ MFG/ผลิต: ๐๙/๐๓/๒๐๒๒ BBE/ควรบริโภคก่อน: ๐๙/๐๓/๒๐๒๔ น้ำหนักสุทธิ ๖ กรัม (๐.๖๐ กรัม x ๖ แคปซูล) ผู้ผลิต: บริษัท วีไลฟ์ อินโนเวชัน จำกัด ๓๔๒/๒ หมู่ ๑ ซอยสุดใจ-ทองนพคุณ ถนนแพรกษา ๕ ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ สมุทรปราการ ๑๐๒๘๐ จัดจำหน่ายโดย: บริษัท ลา แพลนท์ต้า จำกัด เลขที่ ๓๔๑ ซอยเอกชัย ๔๕ แขวงบางบอน เขตบางบอน กรุงเทพฯ ๑๐๑๕๐	ตรวจพบยาแผนปัจจุบัน Sildenafil โดย Sildenafil จัดเป็นยาควบคุมพิเศษ ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยาควบคุมพิเศษ ฉบับที่ ๓๕ ยากลุ่มที่ใช้รักษาอาการหย่อนสมรรถภาพทางเพศ (Erectile dysfunction) ซึ่งออกฤทธิ์โดยการยับยั้งเอนไซม์ฟอสโฟไดเอสเทอร์เอส ๕ (Phosphodiesterase-๕-inhibitors)	

ผลิตภัณฑ์ตามข้างต้น จัดเป็นอาหารที่มีสิ่งที่น่าจะเป็นอันตรายแก่สุขภาพเจือปนอยู่ เข้าข่ายเป็นอาหารไม่บริสุทธิ์ ตามมาตรา ๒๖(๑) ฝ่าฝืนมาตรา ๒๕(๑) มีโทษตามมาตรา ๕๘ แห่งพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปีหรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

จึงขอประกาศให้ประชาชนระมัดระวังในการบริโภคผลิตภัณฑ์อาหารดังกล่าว ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา อยู่ระหว่างพิจารณาดำเนินการตามกฎหมายกับผู้กระทำผิดต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายเลิศชาย เลิศวุฒิ)
รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา