

วันที่ออก : 27 พฤศจิกายน 2566

เลขที่รายงาน : Nutri66/119-001

หน้า: 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบค่าดัชนีน้ำตาล

| | |
|-----------------------|--|
| ชื่อและที่อยู่ลูกค้า | บริษัท โกลบอล พาร์เทนเนอร์ อินเทอร์เน็ต จำกัด 169/281 ถ.กาญจนาภิเษก แขวงดอกไม้ เขตประเวศ กทม. 10250 |
| รายละเอียดตัวอย่าง | เครื่องดื่มน้ำส้มสายชูหมักจากมะม่วงกลั่นแอปเปิ้ลเขียว |
| รหัสตัวอย่าง | Nutri66/119-001 |
| ลักษณะและสภาพตัวอย่าง | ประเภทตัวอย่าง : เครื่องดื่มน้ำส้มสายชูหมัก ภาชนะบรรจุ : ซองพอยล์ จำนวน 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 100 กรัม/ถุง อุณหภูมิเก็บรักษา : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ |
| วันที่รับตัวอย่าง | 08 พฤศจิกายน 2566 |
| วันที่ทดสอบ | 08 พฤศจิกายน 2566 – 27 พฤศจิกายน 2566 |

ผลการทดสอบ

| รายการทดสอบ | ผลทดสอบ | SD | วิธีทดสอบอ้างอิง |
|---|---------|------|---|
| ค่าดัชนีน้ำตาล (In vitro glycemic index) | 37.68 | 0.27 | [1] In house method based on modified Büşra YUSUFÖĞLÜ, Mustafa YAMAN, Emine KARAKUŞ. Glycemic evaluation of some breads from different countries via in vitro gastrointestinal enzymatic hydrolysis system. Food Sci. Technol, Campinas, v42, e34920, 2022 [2] Goñi, I., Garcia-Alonso, A., Saura-Calixto, F. (1997) A starch hydrolysis procedure to estimate glycemic index. Nutrition Research, 17:427-437. |

หมายเหตุ : ค่า GI แบ่งออกเป็น 3 กลุ่มคือ อาหารที่มีค่า GI ต่ำ ($GI \leq 55$), ปานกลาง ($GI 56-69$) และสูง ($GI \geq 70$)

อนุมัติผลโดย

ดร.วสันต์ ภาคักขณ์

(ดร.วสันต์ ภาคักขณ์)

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการฯ

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ