

ชุดที่.....

แบบประเมินผลคุณภาพทางประสาทสัมผัส

ผลิตภัณฑ์ ขนมหกเลียว (สูตรพื้นฐาน)

วันที่ชิม.....

คำแนะนำ กรุณาชิมตัวอย่างที่เสนอให้ตามลำดับของรหัสที่เสนอในตารางจากซ้ายไปขวาแล้วให้คะแนนความชอบแต่ละคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์ที่ใกล้เคียงกับความรู้สึกของท่านมากที่สุดโดยกำหนดให้

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| 9 = ชอบมากที่สุด | 4 = ไม่ชอบเล็กน้อย |
| 8 = ชอบมาก | 3 = ไม่ชอบปานกลาง |
| 7 = ชอบปานกลาง | 2 = ไม่ชอบมาก |
| 6 = ชอบเล็กน้อย | 1 = ไม่ชอบมากที่สุด |
| 5 = บอกไม่ได้ว่าชอบหรือไม่ชอบ | |

คุณภาพทางประสาทสัมผัส	คะแนนความชอบของตัวอย่าง		
	รหัส.....	รหัส.....	รหัส.....
สี			
กลิ่น			
รสชาติ			
เนื้อสัมผัส (ความกรอบ)			
ความชอบโดยรวม			

ข้อเสนอแนะ.....

ขอขอบคุณสำหรับความร่วมมือในการตอบแบบทดสอบ

คณะผู้วิจัย

ชุดที่.....

แบบประเมินผลคุณภาพทางประสาทสัมผัส

ผลิตภัณฑ์ ขนมหเกิลยวที่ใช้เป็งข้าวสังข์หยดทดแทนเป็งข้าวเจ้า

วันที่ชิม.....

คำแนะนำ กรุณาชิมตัวอย่างที่เสนอให้ตามลำดับของรหัสที่เสนอในตารางจากซ้ายไปขวาแล้วให้คะแนนความชอบแต่ละคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์ที่ใกล้เคียงกับความรู้สึกของท่านมากที่สุดโดยกำหนดให้

9 = ชอบมากที่สุด

4 = ไม่ชอบเล็กน้อย

8 = ชอบมาก

3 = ไม่ชอบปานกลาง

7 = ชอบปานกลาง

2 = ไม่ชอบมาก

6 = ชอบเล็กน้อย

1 = ไม่ชอบมากที่สุด

5 = บอกไม่ได้ว่าชอบหรือไม่ชอบ

คุณภาพทางประสาทสัมผัส	คะแนนความชอบของตัวอย่าง		
	รหัส.....	รหัส.....	รหัส.....
สี			
กลิ่น			
รสชาติ			
เนื้อสัมผัส (ความกรอบ)			
ความชอบโดยรวม			

ข้อเสนอแนะ.....

.....

.....

ขอขอบคุณสำหรับความร่วมมือในการตอบแบบทดสอบ

คณะผู้วิจัย

แบบสอบถามความพึงพอใจของผู้บริโภคต่อผลิตภัณฑ์ขนมเกลียวข้าวสังข์หยดพัทลุง

ตอนที่ 1

1. เพศ

เพศหญิง

เพศชาย

2. อายุ

ระหว่าง 18-25 ปี ระหว่าง 26-33 ปี ระหว่าง 34-41 ปี 42 ปีขึ้นไป

3. การศึกษา

ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี ระดับปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี

4. อาชีพ

นักศึกษา/นักเรียน ธุรกิจส่วนตัว รับราชการ

ตอนที่ 2 กรุณาทำ ตามความพึงพอใจของท่านที่มีต่อรูปแบบผลิตภัณฑ์ขนมเกลียวข้าวสังข์หยด

ลำดับ ที่	ความพึงพอใจที่มีต่อบรรจุภัณฑ์ขนมเกลียวข้าว สังข์หยดในด้านต่างๆ	4	3	2	1	หมายเหตุ
1.	ด้านรูปแบบ					
2.	ด้านความเหมาะสมกับลักษณะขนม					
3	ด้านความสวยงาม					
4	ความแข็งแรงคงทน					
5.	ด้านความสะดวกสบายในการพกพา					
	คะแนนรวม					

ขอขอบคุณที่กรุณาตอบแบบสอบถาม

คณะผู้วิจัย