

เอกสารตรวจสอบปริมาณวิตามิน หรือแร่ธาตุ

ชื่อผลิตภัณฑ์.....ประเภท.....

ชนิดแห้ง / เข้มข้น >>> น้ำหนัก.....กรัมต่อครั้ง

ชนิดเหลว >>> น้ำหนักของผลิตภัณฑ์ชนิดเหลว =กรัมต่อครั้ง

ปริมาณการบริโภค =ครั้งต่อวัน

สารอาหาร	รูปแบบสารอาหาร	สารสำคัญ (%)	ปริมาณในสูตร (%)	ปริมาณการบริโภค			Thai RDI	ปริมาณที่อนุญาตสูงสุดตาม หลักการ Nutrification ต่อวัน	ปริมาณอนุญาตเฉพาะเครื่องดื่มผสม กาแฟอินต้อภาชนะบรรจุ	ผลการประเมิน	
				1 ครั้ง	2 ครั้ง	3 ครั้ง				ผ่าน	ไม่ผ่าน
Vitamin A							800 มก.อาร์อี (2664 โยยู)	1200 มก.อาร์อี (150%) (3996 โยยู)	ไม่เกิน 1200 มก. อาร์อี		
Vitamin B1							1.5 .มก.	3 มก. (200%)	ไม่เกิน 20 มก.		
Vitamin B2							1.7 มก.	3.4 มก. (200%)	ไม่เกิน 7.5 มก.		
Niacin							20 มก.เอ็นอี	40 มก.เอ็นอี (200%)	ไม่เกิน 40 มก.เอ็นอี		
Vitamin B6							2 มก.	4 มก. (200%)	ไม่เกิน 7.5 มก.		
Folate							200 มก.	400 มก. (200%)	ไม่เกิน 400 มก.		
Biotin							150 มก.	300 มก. (200%)	ไม่เกิน 300 มก.		
Pantothenic Acid							6 มก.	12 มก. (200%)	ไม่เกิน 12 มก.		
Vitamin B12							2 มก.	4 มก. (200%)	ไม่เกิน 20 มก.		
Vitamin C							60 มก.	120 มก. (200%)	ไม่เกิน 120 มก.		
Vitamin D							5 มก. (200โยยู)	7.5 มก. (150%) (300โยยู)	ไม่เกิน 7.5 มก.		
Vitamin E							10 มก. แอลฟา-ทีอี (15 โยยู)	15 มก. แอลฟา-ทีอี (150%) (22.5 โยยู)	ไม่เกิน 15 มก. แอลฟา-ทีอี		
Vitamin K							80 มก.	120 มก. (150%)	ไม่เกิน 120 มก.		
Calcium							800 มก.	1200 มก. (150%)	ไม่เกิน 1200 มก.		
Phosphorus							800 มก.	1200 มก. (150%)	ไม่เกิน 1200 มก.		
Iron							15 มก.	18 มก. (120%)	ไม่เกิน 18 มก.		
Magnesium							350 มก.	525 มก. (150%)	ไม่เกิน 525 มก.		
Zinc							15 มก.	18 มก. (120%)	ไม่เกิน 18 มก.		
Copper							2 มก.	3 มก. (150%)	ไม่เกิน 3 มก.		
Potassium							3500 มก.	5250 มก. (150%)	ไม่เกิน 5250 มก.		
Sodium							2400 มก.	2400 มก. (100%)	ไม่เกิน 2400 มก.		
Manganese							3.5 มก.	5.25 มก. (150%)	ไม่เกิน 5.25 มก.		
Selenium							70 มก.	105 มก. (150%)	ไม่เกิน 105 มก.		
Molybdenum							160 มก.	240 มก. (150%)	ไม่เกิน 240 มก.		
Chromium							130 มก.	195 มก. (150%)	ไม่เกิน 195 มก.		
Chloride							3400 มก.	5100 มก. (150%)	ไม่เกิน 5100 มก.		
Nicotinamide							-	-	10-38 มก.		
Inositol							-	-	25-75 มก.		
Glucuronolactone							-	-	0.2-0.9 ก.		
Taurine							-	-	0.13-1.5 ก.		

- หมายเหตุ: 1. ตัวอย่างรูปแบบสารอาหาร เช่น Vitamin A รูปแบบสารอาหารคือ Vitamin A Palmitate เป็นต้น
2. กรณีไอโอดีนและฟลูออไรด์ ให้เป็นไปตามความเห็นชอบของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

<p>สำหรับผู้ประกอบการ</p> <p>ลงชื่อ.....ผู้ประเมิน (.....)</p> <p>ว/ด/ป</p>	<p>สรุปผลการประเมิน</p> <p><input type="checkbox"/> ผ่าน</p> <p><input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน</p>
---	--