



สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
กระทรวงสาธารณสุข

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ

บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

สาขาขอนแก่น

เลขที่ 117/4 หมู่ที่ 14 ตำบลในเมือง

อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น 40000

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ

ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017 และข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับรองความสามารถ

ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

ตามรายการและวิธีทดสอบที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายในด้าน

การทดสอบอาหาร และอาหารสัตว์

(นายสุรศักดิ์ หมั่นพล)

ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

ให้ไว้ ณ วันที่ 7 มกราคม 2568

ถึงวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2570

หมายเลขทะเบียน 1096/49

ห้องปฏิบัติการ บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาขอนแก่น
 ได้รับความรับรองความสามารถในการทดสอบอาหาร และอาหารสัตว์ ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับ	ชนิดผลิตภัณฑ์/ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
1.	<ul style="list-style-type: none"> ● อาหารสัตว์ ● วัตถุดิบอาหารสัตว์ 	1. Protein	AOAC (2023) 2001.11
2.	เนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์	2. Moisture	AOAC (2023) 950.46B
		3. Ash	AOAC (2023) 920.153
		4. Protein	AOAC (2023) 981.10
		5. Total Nitrogen	
3.	ผลิตภัณฑ์โกโก้ชนิดผง	6. Moisture	AOAC (2023) 931.04
		7. Protein	AOAC (2023) 970.22
		8. Total Nitrogen	
4.	แป้งและผลิตภัณฑ์จากแป้ง	9. Total Fat	AOAC (2023) 922.06
5.	ผลไม้และผลิตภัณฑ์จากผลไม้	10. Ash	AOAC (2023) 940.26
6.	สัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	11. Solids (Total)	AOAC (2023) 952.08A
		12. Moisture	

สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

หน้า 1 ของทั้งหมด 2 หน้า

แก้ไขครั้งที่ 00

หมายเลขทะเบียน 1096/49

ให้ไว้ ณ วันที่ 7 มกราคม 2568

วันที่แก้ไข 7 มกราคม 2568

ถึงวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2570

ตรวจสอบความถูกต้อง โดย หัวหน้ากลุ่มรับรองห้องปฏิบัติการ (นางสาวเสาวนีย์ อารมย์สุข)

ห้องปฏิบัติการ บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาขอนแก่น
 ใ้รับการรับรองความสามารถในการทดสอบอาหาร และอาหารสัตว์ ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับ	ชนิดผลิตภัณฑ์/ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
7.	<ul style="list-style-type: none"> ● ผลิตภัณฑ์นม ● นมเปรี้ยว ● เนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์ ● ผักและผลิตภัณฑ์ ● ผลไม้และผลิตภัณฑ์ ● แป้งและผลิตภัณฑ์ ● ธัญพืชและผลิตภัณฑ์ ● ผลิตภัณฑ์อาหารเตรียมสำเร็จ ● อาหารขบเคี้ยว ● ผลิตภัณฑ์ขนมหวาน ● ซอส เครื่องปรุง ผลิตภัณฑ์สำหรับทาและผลิตภัณฑ์ในทำนองเดียวกัน 	13. Total sugar (as Invert Sugar)	Compendium of Methods for Food Analysis, 1 st Edition, 2003, Chapter 2.49
8.	<ul style="list-style-type: none"> ● ผลิตภัณฑ์นม ● อาหารที่ผลิตสำเร็จรูปและพร้อมบริโภค ● ผลิตภัณฑ์ขนมขบเคี้ยวในบรรจุภัณฑ์ที่พร้อมบริโภค ● เนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์ ● ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ ● ผลิตภัณฑ์ขนมอบ ● เครื่องดื่มผักและผลไม้ 	14. Calcium (Ca) 15. Sodium (Na) 16. Potassium (K)	AOAC (2023) 984.27
		17. Iron (Fe)	AOAC (2023) 999.10

สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

หน้า 2 ของทั้งหมด 2 หน้า

แก้ไขครั้งที่ 00

หมายเลขทะเบียน 1096/49

ให้ไว้ ณ วันที่ 7 มกราคม 2568

วันที่แก้ไข 7 มกราคม 2568

ถึงวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2570

ตรวจสอบความถูกต้องโดย หัวหน้ากลุ่มรับรองห้องปฏิบัติการ (นางสาวเสาวนีย์ อารมย์สุข)