

๒. การให้บริการตรวจตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข

ประกาศฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
ฉ.๒๓ (๒๓๓)	น้ำมันถั่วลิสง	8,500	๑ ลิตร x ๔
ฉ.๕๖ (๒๓๔)	น้ำมันปาล์ม (ส่วนประกอบของกรดไขมัน ; กรดไมริสติก,กรดปาล์มิติก กรดสเตียริก,กรดโอเลอิก,กรดไลโนเลอิก,กรดไลโนเลนิก ชนิดของน้ำมัน)	6,500	๑ ลิตร x ๓
ฉ.๕๗ (๒๓๕)	น้ำมันมะพร้าว	6,500	๑ ลิตร x ๓
ฉ.๖๑,๑๓๕	๑. น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	5,900	น้อยกว่า ๕๐๐ มล. x ๑๘ ๕๐๐ - ๙๙๙ มล. x ๑๐ ๑ - ๒ ลิตร x ๖ ๓ - ๖ ลิตร x ๔ มากกว่า ๖ - ๒๐ ลิตร x ๒
	๒. น้ำที่ใช้ในกระบวนการผลิตอาหาร ๓. น้ำบริโภค (ที่ไม่ได้ทำเพื่อขาย)		<u>ตรวจทางจุลชีววิทยา</u> ตัวอย่างน้ำไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มล. บรรจุในขวดปราศจากเชื้อ <u>ตรวจทางเคมี</u> น้อยกว่า ๕๐๐ มล. x ๑๐ ๕๐๐ - ๙๙๙ มล. x ๘ ๑ - ๒ ลิตร x ๔ ๓ - ๖ ลิตร x ๒ มากกว่า ๖ - ๒๐ ลิตร x ๑
ฉ.๗๘	๑. น้ำแข็ง	6,100	๑ - ๒ กก. x ๖ ถุง
	๒. น้ำผลิตน้ำแข็ง		<u>ตรวจทางจุลชีววิทยา</u> ตัวอย่างน้ำไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มล. บรรจุในขวดปราศจากเชื้อ <u>ตรวจทางเคมี</u> น้อยกว่า ๕๐๐ มล. x ๑๐ ๕๐๐ - ๙๙๙ มล. x ๘ ๑ - ๒ ลิตร x ๔ ๓ - ๖ ลิตร x ๒ มากกว่า ๖ - ๒๐ ลิตร x ๑

ประกาศฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
ฉ.๘๓	ซีอกโกแลต	6,100	๑๒๐ กรัม x ๑๒
ฉ.๑๐๐	วุ้นสำเร็จรูป และขนมเยลลี่ (ที่มีไซซ์ชนิดแห้ง)	1,800	๑๐๐ กรัม x ๑๒
ฉ.๑๒๑(๓๓๑)	อาหารสำหรับควบคุมน้ำหนัก (แบบข้อกำหนดของ อย./ส่วนประกอบ) ๑. แทนอาหาร ๑ มื้อหรือมากกว่า(ข้อ๒(๑)) (ต้องส่งวิเคราะห์หน่วยงานอื่นด้วย) ราคายังไม่รวมวัตถุให้ความหวานแทนน้ำตาล,สี และวัตถุเจือปน	34,150	๒๕๐ กรัม x ๑๐
	หมายเหตุ ; ๑. วิตามินที่ต้องไปวิเคราะห์ที่หน่วยงานอื่น: วิตามินอี วิตามินบี ๖ กรดโฟลิก กรดแพนโทนิกวิตามินบี ๑๒ ไบโอดีน ๒. แนบคำขอขึ้นทะเบียนตำรับอาหาร (แบบ อ.๑๗) / ข้อกำหนด อย. และส่วนประกอบทุกครั้ง		
	๒. แทนอาหาร บางส่วน (ข้อ ๒(๒)) ๒.๑ มีพีชเป็นองค์ประกอบหรือมีการเติมไฟเบอร์ ราคายังไม่รวมวัตถุให้ความหวานแทนน้ำตาล,สี และวัตถุเจือปน	11,900	๒๕๐ กรัม x ๑๐
	หมายเหตุ ; แนบข้อกำหนดของ อย. และแนบคำขอขึ้นทะเบียนตำรับอาหาร (แบบ อ.๑๗) ด้วยทุกครั้ง		
	๒.๒ ไม่มีพีชเป็นองค์ประกอบหรือไม่มีการเติมไฟเบอร์ ราคายังไม่รวมวัตถุให้ความหวานแทนน้ำตาล,สี และวัตถุเจือปน	9,300	๒๕๐ กรัม x ๑๐
	หมายเหตุ ; แนบ spec ข้อกำหนดของ อย. และ แนบคำขอขึ้นทะเบียนตำรับอาหาร (แบบ อ.๑๗) ด้วยทุกครั้ง		
ฉ.๑๕๖ (๒๘๖, ๓๐๗)	๑. นมดัดแปลงสำหรับทารก* ๑.๑ ชนิดเหลว (สเตอริไลส์ , ยูเอชที)	29,450	๒๕๐ กรัม x ๑๔
	หมายเหตุ ; วิตามินที่ต้องไปวิเคราะห์ที่หน่วยงานอื่น : วิตามินดี วิตามินเค ๑ วิตามินอี วิตามินบี ๖ กรดโฟลิก กรดแพนโทนิกวิตามินบี ๑๒ ไบโอดีน และโคลีน		
	๑.๒ ชนิดแห้ง **	33,050	๒๕๐ กรัม x ๑๔
	หมายเหตุ ; * ต้องวิเคราะห์ที่อื่นเพิ่มเติมด้วย ** วิเคราะห์ทางจุลชีววิทยารายการ C. Sakazakii ใช้ตัวอย่าง ดังนี้ - กรณีน้ำหนัก < ๓๐๐ กรัม ใช้ตัวอย่างอย่างน้อย ๖ หน่วย ๑๐๐ กรัม (น้ำหนักรวมไม่น้อยกว่า ๓๐๐ กรัม) - กรณีน้ำหนัก ≥ ๓๐๐ กรัม ใช้ตัวอย่างอย่างน้อย ๓ หน่วย - กรณีน้ำหนัก ≥ ๑.๕ กก. ใช้ตัวอย่าง ๑ หน่วย		
๒. นมดัดแปลงสูตรต่อเนื่องสำหรับทารกและเด็กเล็ก ๒.๑ ชนิดเหลว (สเตอริไลส์ , ยูเอชที) ๒.๒ ชนิดผงหรือแห้ง	28,050	๒๕๐ กรัม x ๑๔	
	28,650	๒๕๐ กรัม x ๑๔	
	หมายเหตุ ; วิตามินที่ต้องไปวิเคราะห์ที่หน่วยงานอื่น : วิตามินดี วิตามินเค ๑ วิตามินอี วิตามินบี ๖ กรดโฟลิก กรดแพนโทนิกวิตามินบี ๑๒ ไบโอดีน และโคลีน		

ประกาศฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
ฉ.๑๕๗ (๒๘๗, ๓๐๘)	๑. อาหารทารก * (๑)		
	๑.๑ ชนิดเหลว (สเตอริไลส์ , ยูเอชที)	29,450	๒๕๐ กรัม x ๑๔
	*หมายเหตุ ; วิตามินที่ต้องไปวิเคราะห์ที่หน่วยงานอื่น : วิตามินดี วิตามินเค ๑ วิตามินอี วิตามินบี ๖ กรดโฟลิก กรดแพนโทธีนิก วิตามินบี ๑๒ ไบโอดีน และโคลีน		
	๑.๒ ชนิดแห้ง **	33,050	๒๕๐ กรัม x ๑๔
	หมายเหตุ ; * ต้องวิเคราะห์ที่อื่นเพิ่มเติมด้วย ** วิเคราะห์ทางจุลชีววิทยารายการ <i>C. sakazakii</i> ใช้ตัวอย่าง ดังนี้ - กรณีน้ำหนัก < ๓๐๐ กรัม ใช้ตัวอย่างอย่างน้อย ๖ หน่วย ๑๐๐ กรัม (น้ำหนักรวมไม่น้อยกว่า ๓๐๐ กรัม) - กรณีน้ำหนัก ≥ ๓๐๐ กรัม ใช้ตัวอย่างอย่างน้อย ๓ หน่วย - กรณีน้ำหนัก ≥ ๑.๕ กก. ใช้ตัวอย่าง ๑ หน่วย		
	๒. อาหารทารกสูตรต่อเนื่อง สำหรับทารกและเด็กเล็ก (๒)	28,050	๒๕๐ กรัม x ๑๔
	๒.๑ ชนิดเหลว (สเตอริไลส์ , ยูเอชที)		
หมายเหตุ ; วิตามินที่ต้องไปวิเคราะห์ที่หน่วยงานอื่น : วิตามินดี วิตามินเค ๑ วิตามินอี วิตามินบี ๖ กรดโฟลิก กรดแพนโทธีนิก วิตามินบี ๑๒ ไบโอดีน และโคลีน			
ฉ.๑๕๘	๒. อาหารทารกสูตรต่อเนื่อง สำหรับทารกและเด็กเล็ก (๒)	28,650	๒๕๐ กรัม x ๑๔
	๒.๒ ชนิดแห้ง		
	หมายเหตุ ; วิตามินที่ต้องไปวิเคราะห์ที่หน่วยงานอื่น : วิตามินดี วิตามินเค ๑ วิตามินอี วิตามินบี ๖ กรดโฟลิก กรดแพนโทธีนิก วิตามินบี ๑๒ ไบโอดีน และโคลีน		
ฉ.๑๕๘	อาหารเสริมสำหรับทารกและเด็กเล็ก		
	๑. เนื้อสัตว์ (ไม่รวมโยอาหาร)		
	(พลังงาน+น้ำตาล+โซเดียม และอื่น ๆ ตามที่ฉลากแจ้ง)		
	๑.๑ ชนิดเหลว (สเตอริไลส์ , ยูเอชที)	6,600	๒๕๐ กรัม x ๑๒
	** และวิเคราะห์ตามฉลากแจ้ง**		
	๑.๒ ชนิดแห้ง (ไม่รวมโยอาหาร)	7,800	๒๕๐ กรัม x ๑๒
** และวิเคราะห์ตามฉลากแจ้ง**			
ฉ.๑๘๒	อาหารเสริมสำหรับทารกและเด็กเล็ก		
	๒. ผลิตภัณฑ์จากพืช		
	(พลังงาน+น้ำตาล+โซเดียม และอื่น ๆ ตามที่ฉลากแจ้ง)		
	๒.๑ ชนิดเหลว (สเตอริไลส์ , ยูเอชที)	8,600	๒๕๐ กรัม x ๑๒
๒.๒ ชนิดแห้ง	9,800	๒๕๐ กรัม x ๑๒	
** และวิเคราะห์ตามฉลากแจ้ง**			
ฉ.๑๘๒	ฉลากโภชนาการ	16,100	๒๕๐ กรัม x ๑๒
	หมายเหตุ : ถ้าขนาดแตกต่างจากที่กำหนด กรุณาโทรสอบถามเจ้าหน้าที่รับตัวอย่างก่อนส่งตรวจ		
ฉ.๑๙๕	๑. เครื่องดื่มเกลือแร่ (โดยไปคาร์บอนेट)		

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	๑.๑ ชนิดน้ำ (กระป๋อง +๗๐๐) ๑.๒ ชนิดผง ๒. เครื่องดื่มเกลือแร่(โดยซีเตรต) ๒.๑ ชนิดน้ำ (กระป๋อง +๗๐๐) ๒.๒ ชนิดผง	6,000 7,000 6,700 7,700	๒๕๐ มล. x ๑๖ ๓๐๐ กรัม x ๖ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๓๐๐ กรัม x ๖
	หมายเหตุ : กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		
ฉ.๑๙๖	ชา (ใบชา ๑๐๐ %) <ol style="list-style-type: none"> ๑. ชาใบ, ชาผง, ชาในซองเยื่อกระดาษ (มีกาก) ๒. ชาผงสำเร็จรูป (Instant tea) (ไม่มีกาก) ๓. ชาปรุงสำเร็จพร้อมดื่ม (มีน้ำตาล) <ol style="list-style-type: none"> ๓.๑ ชนิดเหลว (พาสเจอร์ไรส์) <ol style="list-style-type: none"> ๓.๑.๑ กรณีสค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ๓.๑.๒ กรณีสค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ๓.๑.๓ กรณีสค่า pH น้อยกว่า ๔.๓ ๓.๒ ชนิดเหลว (ธรรมด) (+กาเฟอีน) ๓.๓ ชนิดผง 	2,800 2,000 7,600 8,800 6,400 6,200 7,200	๓๐๐ กรัม x ๒ ๓๐๐ กรัม x ๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๓๐๐ กรัม x ๖
	หมายเหตุ : กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		
ฉ.๑๙๗	กาแฟ (กาแฟเมล็ด, บด, กาแฟผสม, กาแฟสกัดกาเฟอีน) <ol style="list-style-type: none"> ๑. กาแฟแท้ (มีกาก) ๒. กาแฟผสม (มีกาก) ๓. กาแฟสกัดกาเฟอีนออก (มีกาก) ๔. กาแฟสำเร็จรูป, กาแฟสำเร็จรูปผสม, กาแฟสำเร็จรูปที่สกัดกาเฟอีนออก ๕. กาแฟปรุงสำเร็จรูป <ol style="list-style-type: none"> ๕.๑ ชนิดเหลว (พาสเจอร์ไรส์) <ol style="list-style-type: none"> ๕.๑.๑ กรณีสค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ๕.๑.๒ กรณีสค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ผสมนม ๕.๒ ชนิดเหลว (ฆ่าเชื้อโดยวิธีอื่น) ๕.๓ ชนิดผง 	2,300 1,500 1,200 1,500 6,400 7,600 5,000 5,300	๒๕๐ กรัม x ๒ ๒๕๐ กรัม x ๒ ๒๕๐ กรัม x ๒ ๒๕๐ กรัม x ๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๓๐๐ กรัม x ๖
	หมายเหตุ : กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	๑. น้ำนมถั่วเหลืองชนิดเหลว (พาสเจอร์ไรส์) ๑.๑ กรณีสค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ๑.๒ กรณีสค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ผสมนม ๑.๓ กรณีสค่า pH น้อยกว่า ๔.๓ ๒. น้ำนมถั่วเหลืองชนิดเหลวที่ฆ่าเชื้อโดยวิธีอื่น ๓. นมถั่วเหลืองชนิดผง	7,200 8,400 6,000 5,800 6,100	๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๒๕๐ มล. x ๑๒ ๓๐๐ กรัม x ๖
หมายเหตุ : กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท			
ฉ.๑๙๙	๑. น้ำแร่ ๒. น้ำผลิตน้ำแร่	6,000	น้อยกว่า ๕๐๐ มล. x ๑๘ ๕๐๐ - ๙๙๙ มล. x ๑๐ ๑ - ๒ ลิตร x ๖ ๓ - ๖ ลิตร x ๔ มากกว่า ๖ - ๒๐ ลิตร x ๒ <u>ตรวจทางจุลชีววิทยา</u> ตัวอย่างน้ำไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มล. บรรจุในขวดปราศจากเชื้อ <u>ตรวจทางเคมี</u> น้อยกว่า ๕๐๐ มล. x ๑๐ ๕๐๐ - ๙๙๙ มล. x ๘ ๑ - ๒ ลิตร x ๔ ๓ - ๖ ลิตร x ๒ มากกว่า ๖ - ๒๐ ลิตร x ๑
ฉ.๒๐๐	ซอสในภาชนะบรรจุปิดสนิท ๑. เต้าเจี้ยว ๒. น้ำจิ้มต่าง ๆ ๓. ซอสชนิดต่าง ๆ	4,900 6,100 6,100	๕๐๐ มล. x ๑๒ ๕๐๐ มล. x ๑๒ ๕๐๐ มล. x ๑๒
ฉ.๒๐๑	ซอสบางชนิด ๑. ซอสพริก ๒. ซอสมะเขือเทศ, มะละกอ, ซอสแป้งหรือซอสแป้งผสมสี (ซอสเย็นตาโฟ), ซอสผสม	7,400 7,300	๒๐๐ มล. x ๑๒ ๒๐๐ มล. x ๑๒

ฉ.๒๐๓

น้ำปลาแท้, น้ำปลาผสม

3,700

๗๕๐ มล. x ๔

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	หมายเหตุ : กรณีวิเคราะห์ปริมาณไอโอดีนต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๔,๐๐๐ บาท		
ฉ.๒๐๔	น้ำส้มสายชู (กรดน้ำส้ม และกรดแอสซอร์)		
	๑. หมัก,กลั่น	1,300	๗๕๐ มล. x ๒
	๒. เติยม	500	๗๕๐ มล. x ๒
	*(วิเคราะห์ As,Pb,Cu,Zn,Fe เพิ่มค่าวิเคราะห์ตามรายการ)		๗๕๐ มล. x ๖
ฉ.๒๐๕	น้ำมันและไขมัน	6,500	๑ ลิตร x ๓
ฉ.๒๐๖	น้ำมันเนย	2,300	๑ ลิตร x ๓
ฉ.๒๐๘	ครีม(ครีมแท้, ครีมเทียม, ครีมเปรี้ยว(วิปปิ้งครีม, ดับเบิ้ลครีม)		
	๑. ชนิดแห้ง	3,300	๒๕๐ กรัม x ๖
	๒. ชนิดเหลว (ที่ผ่านขบวนการ pasteurize)	4,400	๒๕๐ กรัม x ๖
ฉ.๒๐๙	เนยแข็ง		
	๑. กรณีค่า a_w น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๐.๘๒	4,200	๓๐๐ กรัม x ๖
	๒. กรณีค่า a_w มากกว่า ๐.๘๒ แต่น้อยกว่า ๐.๙	4,800	๓๐๐ กรัม x ๖
	๓. กรณีค่า a_w มากกว่าหรือเท่ากับ ๐.๙	5,400	๓๐๐ กรัม x ๖
ฉ.๒๑๐	อาหารกึ่งสำเร็จรูป (ราคาไม่รวมเครื่องปรุง)		
	(ผงชูรสเพิ่ม ๑,๓๐๐.-)		
	๑. ข้าวต้ม-โจ๊ก ที่ปรุงแต่ง	4,200	๓๐ ซอง
	๒. แกงจืดและซूपชนิดเข้มข้น ชนิดก้อน ชนิดผง เช่น เต้าเจี้ยวบด คนอร์ก้อน, คนอร์ผง	3,700	๒๐๐ กรัม x ๑๒
	๓. ก๋วยเตี๋ยว, ก๋วยจั๊บน้ำ, บะหมี่, เส้นหมี่, วุ้นเส้น (อบแห้ง)	4,000	๓๐ ซอง
	หมายเหตุ ; กรณีที่ตัวอย่างมีเครื่องปรุงอยู่ในซองด้วย เช่น บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป โจ๊กกึ่งสำเร็จรูป ใน ๑ ตัวอย่าง จะต้องเก็บค่าวิเคราะห์ทั้งค่าวิเคราะห์ของเส้นบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป, โจ๊กกึ่งสำเร็จรูป (๓,๒๐๐.-) และเครื่องปรุงด้วย (๒,๘๐๐.-)		
	๔. เครื่องปรุงในอาหารกึ่งสำเร็จรูป	3,800	๒๐๐ กรัม/ ชนิด
	๕. แกงและน้ำพริกแกง	3,400	๒๐๐ กรัม x ๖
ฉ.๒๑๑	น้ำผึ้ง	4,400	๒๕๐ มล. x ๖
ฉ.๒๑๓	แยม, เยลลี่, มาร์มาเลต	5,200	๒๕๐ กรัม x ๑๖
	หมายเหตุ : กรณีเติมสี ต้องตรวจสอบสีอินทรีย์สังเคราะห์โดยจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้น ๑,๒๐๐ บาท		
ฉ.๒๒๖	๑. เนยใสหรือกึ่งแท้	2,300	๓๐๐ กรัม x ๔
	๒. เนยเทียมหรือกึ่งเทียม, เนยใสผสมหรือกึ่งผสม	3,000	๓๐๐ กรัม x ๖

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	๑. ชนิดจี๊ด	3,000	๓๐๐ กรัม x ๖
	๒. ชนิดเค็ม	3,000	๓๐๐ กรัม x ๖
ฉ.๒๓๖	ไข่เยี่ยวม้า	2,500	๑๒ ฟอง
ฉ.๒๓๗	การแสดงฉลากของอาหารพร้อมปรุงและอาหารสำเร็จรูปที่พร้อมบริโภคทันที ๑. อาหารพร้อมปรุง (ไม่กำหนดรายการวิเคราะห์แต่อาจตรวจตามเกณฑ์กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ขึ้นกับความต้องการของลูกค้า) ๒. อาหารสำเร็จรูปที่พร้อมบริโภคทันที ๒.๑) คุกกี้ ขนมปังกรอบ แครกเกอร์ บิสกิต ๒.๒) ที่ทำจากธัญพืช หรือมีแป้งเป็นองค์ประกอบหลัก ๒.๓) อาหารสำเร็จรูปพร้อมบริโภคอื่นๆ	2,400 1,800 1,200	๕๐ กรัม x ๒๐
ฉ.๒๘๐	ชาสมุนไพร หมายเหตุ; ได้แก่ ผลมะตูม ดอกกระเจี๊ยบแดง (กลีบเลี้ยงและริวประดับ) เหง้าขิง เหง้าข่า เหง้าและต้นตะไคร้แกง ใบหม่อน ใบบัวบก ดอกคำฝอย ใบเตยหอม ดอกเก็กฮวย เห็ดหลินจือ ผลมะขามป้อม ใบและต้น เจียวกุหลาน เถาวัลย์เปรียง	6,800	๒๐๐ กรัม x ๖
ฉ.๒๘๑	๑. วัตถุเจือปนอาหาร ชนิด เดียว ๑.๑ กลุ่มที่ CODEX ให้การรับรอง (สืบค้นได้จาก http://www.codexalimentarius.net)		
	๑.๒ กลุ่มที่ CODEX ยังไม่มีการรับรอง สืบค้นจาก http://www.codexalimentarius.net แล้วไม่พบ ห้องปฏิบัติการจะให้บริการตรวจวิเคราะห์ ตามข้อกำหนดของ CODEX ในกรณีที่ ๑ หรือ ตามข้อกำหนดของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ในกรณีที่ ๒ ทั้งนี้ต้องพิจารณาเป็นรายชนิด ว่าจะสามารถให้บริการรายการใด เนื่องจากแต่ละชนิดมีคุณลักษณะเฉพาะ และวิธีทดสอบที่กำหนดแตกต่างกัน		

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	<p>๒.๑ กลุ่มที่ใช้วัตถุเจือปนอาหารชนิดเดียวกับที่ CODEX ให้การรับรอง (ตามข้อ ๑.๑) มาผสมกัน ห้องปฏิบัติการ จะให้บริการตรวจวิเคราะห์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตะกั่ว - สารหนู <p>๒.๒ กลุ่มที่ใช้วัตถุเจือปนอาหารชนิดเดียวกับที่ CODEX ให้การรับรอง (ตามข้อ ๑.๑) มาผสมกับวัตถุอื่น (ที่ไม่ใช่ น้ำมัน และไขมัน) ห้องปฏิบัติการจะให้บริการตรวจวิเคราะห์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตะกั่ว - สารหนู - <i>Salmonella</i> spp. - <i>Clostridium perfringens</i> - <i>E. coli</i> ต่อ กรัม โดยวิธี เอ็มพีเอ็น - <i>Staphylococcus aureus</i> 	1,400	๑๐๐ กรัม x ๒
	<p>๓. วัตถุเจือปนอาหาร ที่ใช้รักษาคุณภาพหรือมาตรฐานอาหาร (ใช้บรรจุในภาชนะแยกต่างหากจากเนื้ออาหาร) เช่น ผงเหล็ก ซีโอไลท์ ยิปซัม เคลย์ เฟอร์ริก ออกไซด์ อะลูมิเนียมออกไซด์ หรืออะลูมินา ผงถ่าน ห้องปฏิบัติการจะให้บริการตรวจวิเคราะห์ เฉพาะภาชนะบรรจุ ที่ใช้บรรจุสารเหล่านี้ รายการทดสอบจะเป็นไปตามการวิเคราะห์ภาชนะบรรจุ ฉบับ ๒๙๕</p>		
ฉ.๒๙๓	ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร	3,800	๑๐๐ กรัม x ๖
ฉ.๒๙๔	<p>๑. รอยัลเยลลี่ ๑๐๐%</p> <ul style="list-style-type: none"> - ชนิดสด - ชนิดแห้ง <p>๒. ผลิตภัณฑ์รอยัลเยลลี่</p>	<p>6,300</p> <p>6,600</p> <p>5,800</p>	<p>๑๕๐ กรัม x ๖</p> <p>๑๕๐ กรัม x ๖</p> <p>๑๕๐ กรัม x ๖</p>
ฉ.๒๙๕	<p>ภาชนะบรรจุ สัมผัส หุ้มห่ออาหาร</p> <p>* กรณีวิเคราะห์เชื้อจุลินทรีย์ ด้วย</p> <p>๑) โพลีไวนิลคลอไรด์ (PVC) (ฟิล์มยืดหุ้มห่ออาหาร)</p> <p>๑.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘)</p>	<p>1,800</p> <p>8,300</p>	<p>๓๐ ชิ้น</p> <p>ดูเอกสารแนบ ๑</p>

๒) โพลีเอทิลีน (PE)

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	๒.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ.๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) ๒.๒ ตามมาตรฐาน- ฉ.๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) บรรจุนมหรือผลิตภัณฑ์นม * ราคานี้ไม่รวมค่าบริการตรวจวิเคราะห์สารหนู (๗๐๐)	4,800 ๕,๑๐๐*	ดูเอกสารแนบ ๑ ดูเอกสารแนบ ๑
	๓) โพลีโพรพิลีน (PP) ๓.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) ๓.๒ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) บรรจุนมหรือผลิตภัณฑ์นม * ราคานี้ไม่รวมค่าบริการตรวจวิเคราะห์สารหนู (๗๐๐)	4,800 ๔,๓๐๐*	ดูเอกสารแนบ ๑ ดูเอกสารแนบ ๑
	๔) โพลีสไตรีน (PS),ABS ๔.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) ๔.๒ ตามมาตรฐาน ฉ.๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) บรรจุนมหรือผลิตภัณฑ์นม * ราคานี้ไม่รวมค่าบริการการวิเคราะห์สารหนู (๗๐๐)	5,800 ๓,๗๐๐*	ดูเอกสารแนบ ๑ ดูเอกสารแนบ ๑
	๕) โพลีเอทิลีนเทเรฟทาเลต (PET) ๕.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) ๕.๒ ตามมาตรฐาน - ฉ.๒๙๕ (พ.ศ. ๒๕๔๘) บรรจุนมหรือผลิตภัณฑ์นม * ราคานี้ไม่รวมค่าบริการตรวจวิเคราะห์เยอร์มาเนียม (๗๐๐)	๕,๕๐๐ * ๔,๑๐๐ *	ดูเอกสารแนบ ๑ ดูเอกสารแนบ ๑
	๖) ภาชนะและเครื่องใช้เมลามีน ๖.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘)	3,900	ดูเอกสารแนบ ๑
	๗) ไนลอน (PA) ๗.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘)	5,800	ดูเอกสารแนบ ๑
	๘) โพลีไวนิลแอลกอฮอล์ ๘.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘)	4,800	ดูเอกสารแนบ ๑
	๙) โพลีเมทิลเมทาคริเลต ๙.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘)	5,800	ดูเอกสารแนบ ๑
	๑๐) โพลีเมทิลเพนทีน ๑๐.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘)	4,800	ดูเอกสารแนบ ๑
	๑๑) โพลีคาร์บอเนต ๑๑.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๒๙๕ (พ.ศ.๒๕๔๘) ๑๑.๒ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๑๑๗ (พ.ศ.๒๕๔๒) ขวดนม	8,800 3,700	ดูเอกสารแนบ ๑ ดูเอกสารแนบ ๑
	๑๒) หัวนมยาง ๑๒.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๑๑๗ (พ.ศ.๒๕๓๒) * ราคานี้ไม่รวมการตรวจวิเคราะห์เอกลักษณ์ (๕๐๐)	๖,๑๐๐ *	ดูเอกสารแนบ ๑

๑๓) ภาชนะเซรามิก และภาชนะโลหะเคลือบ

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	<p>๑๓.๑ ตามมาตรฐาน - ฉ. ๙๒ (พ.ศ.๒๕๒๘) (ตะกั่ว,แคดเมียม)</p> <p>หมายเหตุ ; - ปริมาณตัวอย่างและหลักเกณฑ์การส่งตัวอย่าง ตามเอกสารแนบ ๑</p>	1,400	ดูเอกสารแนบ ๑
ฉ.๓๐๕	<p>การแสดงผลจากอาหารสำเร็จรูปที่พร้อมบริโภคทันทีบางชนิด</p> <p>หมายเหตุ ; ได้แก่ ๑.๑ มันฝรั่งทอด หรือ อบกรอบ เช่น มันฝรั่งแผ่นทอดกรอบ มันฝรั่งอบกรอบ มันฝรั่งแผ่นทอดกรอบ หรืออบกรอบ ปรุงรสต่าง ๆ เช่นรสกระเพรากรอบ รสชีสและหัวหอม เป็นต้น</p> <p>๑.๒ ข้าวโพดคั่วทอดกรอบ หรือ อบกรอบ เช่น ข้าวโพดอบกรอบเคลือบเนยคาราเมล ข้าวโพดอบกรอบรสช็อกโกแลต ข้าวโพด ข้าวโพดกรอบรสชีส ข้าวโพดคลุกน้ำตาล และเนย ข้าวโพดเคลือบช็อกโกแลต ข้าวโพดเคลือบเนยคาราเมล เป็นต้น</p> <p>๑.๓ ข้าวเกรียบหรืออาหารขบเคี้ยว ชนิดอบพอง เช่น ข้าวเกรียบสมุนไพร ข้าวเกรียบเผือก ข้าวเกรียบกุ้ง มันผสมทอด กรอบเคลือบเนยคาราเมล แป้งถั่วเหลือง อบกรอบ ขนมอบกรอบเคลือบรสช็อกโกแลต ข้าวเหนียวอบกรอบพันสาหร่าย ขนมอบ กรอบรสตรอเบอร์รี่ ข้าวกรอบรสต้มยำ</p> <p>๑.๔ ขนมปังกรอบหรือแครกเกอร์หรือบิสกิต เช่น ขนมปังกรอบเคลือบช็อกโกแลต ขนมปังกรอบเคลือบช็อกโกแลต ขนมปัง กรอบสอดไส้ครีมช็อกโกแลต ขนมปังกรอบ รสชีส บิสกิตรสมินต์ บิสกิตรสส้ม ครีม แครกเกอร์ แซนวิชแครกเกอร์ไส้ครีมกลั่น บลูเบอร์รี่ แซนวิชแครกเกอร์ไส้ครีมกลั่น เลมอนเชอร์เบท บิสกิตโรลรสช็อกโกแลต</p>	7,100	๑๐๐ มล. x ๑๒ ขวด

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	๑. ชนิดเหลว	7,000	๗๕๐ มล. x ๖
	๒. ชนิดผง	7,300	๓๐๐ กรัม x ๖
	หมายเหตุ : กรณีวิเคราะห์ปริมาณไอโอดีนต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงฯ เพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๔,๐๐๐ บาท : กรณีวิเคราะห์สาร 3-MCPD ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงฯ เพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๔,๐๐๐ บาท		
ฉ.๓๔๘	เนยเทียม เนยผสม ผลิตภัณฑ์เนยเทียม และผลิตภัณฑ์เนยผสม		
	๑. ชนิดจืด	4,000	๒๕๐ กรัม x ๔
	๒. ชนิดเค็ม	4,700	๒๕๐ กรัม x ๔
ฉ.๓๕๐	๑. นมสด		
	๑.๑ พาสเจอร์ไรส์จืด		
	- แหล่งผลิต	9,000	๒๐๐ มล. x ๑๘
	- ไม่ใช่แหล่งผลิต เช่น โรงเรียน ,สถานที่จำหน่าย	8,600	๒๐๐ มล. x ๑๘
	๑.๒ UHT	6,800	๒๐๐ มล. x ๑๘
	๑.๓ สเตอริไลส์	6,800	๒๐๐ มล. x ๑๘
	๒. นมผง (ทุกชนิด)	6,400	๓๐๐ กรัม x ๖
	๓. นมข้น (ทุกชนิด)		
	๓.๑ ไม่หวาน	5,200	๒๐๐ กรัม x ๑๒
	๓.๒ หวาน	7,500	๒๐๐ กรัม x ๑๒
	๔. นมคั้นรูป / แพลงไขมัน		
	๔.๑ พาสเจอร์ไรส์		
	- แหล่งผลิต	9,000	๒๐๐ กรัม x ๑๘
	- ไม่ใช่แหล่งผลิต เช่น โรงเรียน ,สถานที่จำหน่าย	8,600	๒๐๐ กรัม x ๑๘
	๔.๒ UHT	6,800	๒๐๐ กรัม x ๑๘
	๔.๓ สเตอริไลส์	6,800	๒๐๐ กรัม x ๑๘
ฉ.๓๕๑	นมปรุงแต่ง		
	๑. พาสเจอร์ไรส์		
	- แหล่งผลิต	8,700	๒๕๐ มล. x ๑๒
	- ไม่ใช่แหล่งผลิต เช่น โรงเรียน ,สถานที่จำหน่าย	8,300	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๒. UHT	5,500	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๓. สเตอริไลส์	5,500	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๔. ชนิดแห้ง	6,400	๓๐๐ กรัม x ๖

ฉ.๓๕๒

ผลิตภัณฑ์ของนม

๑. ชนิดเหลว

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	๑.๑ พาสเจอร์ไรส์ - แห่่งผลิต	9,000	๒๕๐ มล. X ๑๒
	- ไม่ใช่แห่่งผลิต เช่น โรงเรียน ,สถานที่จำหน่าย	8,600	๒๕๐ มล. X ๑๒
	๑.๒ UHT - ชนิดจืด	6,800	๒๕๐ มล. X ๑๒
	- ชนิดปรุงแต่ง	5,800	๒๕๐ มล. X ๑๒
	๑.๓ สเตอริไลส์ - ชนิดจืด	6,800	๒๕๐ มล. X ๑๒
	- ชนิดปรุงแต่ง	5,800	๒๕๐ มล. X ๑๒
	๒. ชนิดแห่่ง	6,400	๓๐๐ กรัม X ๖
ฉ.๓๕๓	นมเปรี้ยว, โยเกิร์ต (ธรรมดา แห่่งแห่่ง)		
	๑. ไม่ผ่านการฆ่าเชื้อหลังหมัก	5,600	๑๐๐ กรัม X ๑๒
	๒. ผ่านการฆ่าเชื้อหลังหมัก (UHT,พาสเจอร์ไรส์,อื่น ๆ)	4,400	๑๐๐ กรัม X ๑๒
	หมายเหตุ ๑. ระบุชนิดเชื้อจุลินทรีย์หมักที่เดิมเป็นส่วนประกอบ		
	๒. กรณีส่วนประกอบมีวัตถุกันเสีย ต้องระบุชื่อวัตถุกันเสียและจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตามชนิดของวัตถุกันเสียนั้น		
ฉ.๓๕๔	๑. ไอศกรีมนม, ไอศกรีมนมผสม	7,300	๑๖ หน่วย
	๒. ไอศกรีมตัดแปลง, ไอศกรีมตัดแปลงผสม	4,800	๑๖ หน่วย
	๓. ไอศกรีมหวานเย็น	3,400	๑๖ หน่วย
	๔. ไอศกรีมชนิดแห่่ง		๓๐๐ กรัม X ๖
	๔.๑ นม , นมผสม	7,000	๓๐๐ กรัม X ๖
	๔.๒ ตัดแปลง ,ตัดแปลงผสม	4,500	๓๐๐ กรัม X ๖
	หมายเหตุ : กรณีมีถั่วลิสงเป็นส่วนประกอบ ต้องวิเคราะห์ อพลาทอกซินโดยจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๒,๐๐๐ บาท		
ฉ.๓๕๕	อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท		
ข้อ ๓ (๑)	๑. อาหารทั่วไป - ผัก , ผลไม้ ที่มีค่าความเป็นกรด-ด่าง เท่ากับหรือน้อยกว่า ตั้งแต่ ๔.๖ ลงมา	1,600	๒๐๐ กรัม X ๑๖
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		
	๒. กรณีตรวจพบเชื้อต้องวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาเพิ่มเติมรายการใน ฉ.๓๕๕ ข้อ ๓ (๒) และจ่ายค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๒,๘๐๐ บาท		
	- ผัก , ผลไม้ ที่มีค่าความเป็นกรด-ด่าง มากกว่า ๔.๖	2,500	๒๐๐ กรัม X ๑๖
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		
	- ปลา ,ไก่	2,500	๒๐๐ กรัม X ๑๖
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบำรุงเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		

ประกาศฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบริการ (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
ฉ.๓๕๕ ข้อ ๓ (๒)	๒. ผลิตภัณฑ์จากเนื้อหมู, เนื้อวัว	4,900	๒๐๐ กรัม x ๒๐
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบริการเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		
	๓. ผลิตภัณฑ์จากกะทิ	3,100	๒๐๐ กรัม x ๒๐
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบริการเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท ๒. กรณีมีถั่วลิสงเป็นส่วนประกอบวิเคราะห์ห่อพลาสติกห่อเพิ่ม โดยจ่ายอัตราค่าบริการเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๒,๐๐๐ บาท		
	๑. อาหารทั่วไป (ผัก,ผลไม้,ปลา,ไก่)	4,000	๒๐๐ กรัม x ๒๐
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบริการเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท		
	๒. ผลิตภัณฑ์จากเนื้อหมู, เนื้อวัว	6,400	๒๐๐ กรัม x ๒๐
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่วเพิ่มเติม ต้องจ่ายอัตราค่าบริการเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท ๒. กรณีมีถั่วลิสงเป็นส่วนประกอบต้องวิเคราะห์ห่อพลาสติกห่อเพิ่ม โดยจ่ายอัตราค่าบริการเพิ่มขึ้นตัวอย่างละ ๒,๐๐๐ บาท		
ฉ.๓๕๖	เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท		
	๑. เครื่องดื่มพร้อมบริโภคชนิดเหลว (พาสเจอร์ไรส์)		
	๑.๑ กรณีค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓	6,400	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๑.๒ กรณีค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ผสมนม	7,600	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๑.๓ กรณีค่า pH น้อยกว่า ๔.๓	5,200	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๒. เครื่องดื่มพร้อมบริโภคชนิดเหลว (ฆ่าเชื้อโดยวิธีอื่น)		
	๒.๑ เครื่องดื่มผสมกาแฟอื่น (รวมทั้ง เป๊ปซี่, โค้ก, โคล่า, เครื่องดื่มบำรุงกำลัง)	6,000	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๒.๒ เครื่องดื่มรังก	6,300	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๒.๓ น้ำอัดลม, น้ำหวาน, น้ำผลไม้ ฯลฯ	5,000	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๓. เครื่องดื่มว่านหางจระเข้ (พาสเจอร์ไรส์)		
	๓.๑ กรณีค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓	7,800	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๓.๒ กรณีค่า pH มากกว่าหรือเท่ากับ ๔.๓ ผสมนม	9,000	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๓.๓ กรณีค่า pH น้อยกว่า ๔.๓	7,200	๒๕๐ มล. x ๑๒
	๔. เครื่องดื่มว่านหางจระเข้ (ฆ่าเชื้อโดยวิธีอื่น)	7,000	๒๕๐ มล. x ๑๒

๕. เครื่องดื่มเข้มข้น (ระบุวิธีเจือจางด้วย)

 ๕.๑ เครื่องดื่มเข้มข้น (ธรรมดา)

5,600

๒๕๐ มล. x ๑๒

 ๕.๒ เครื่องดื่มเข้มข้นผสมนม

6,800

๒๕๐ มล. x ๑๒

ประกาศา ฉบับที่	รายละเอียดการให้บริการ	อัตราค่าบำรุง (บาท)	จำนวนตัวอย่าง
	๕.๓ เครื่องดื่มเข้มข้นผสมธัญพืช	6,200	๒๕๐ มล. X ๑๒
	๕.๔ เครื่องดื่มเข้มข้นผสมธัญพืชผสมนม	7,400	๒๕๐ มล. X ๑๒
	๖. เครื่องดื่มผง (ระบุวิธีเจือจางด้วย)		
	๖.๑ เครื่องดื่มผง (ธรรมชาติ)	6,600	๓๐๐ กรัม X ๖
	๖.๒ เครื่องดื่มผงผสมนม	6,600	๓๐๐ กรัม X ๖
	๖.๓ เครื่องดื่มผงผสมธัญพืช	7,200	๓๐๐ กรัม X ๖
	๖.๔ เครื่องดื่มผงผสมธัญพืชผสมนม	7,200	๓๐๐ กรัม X ๖
	๗. โชนดา	3,800	๒๕๐ มล. X ๑๒
	หมายเหตุ : ๑. กรณีภาชนะบรรจุเป็นกระป๋องตรวจวิเคราะห์ตะกั่ว อัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์เรียกเก็บเพิ่มขึ้น จากอัตราที่กล่าวมาแล้วตัวอย่างละ ๗๐๐ บาท ๒. กรณีเครื่องดื่มผสมกาแฟอื่นตรวจวิเคราะห์กาเฟอีน อัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์เรียกเก็บเพิ่มขึ้น จากอัตราที่กล่าวมาแล้วตัวอย่างละ ๑,๒๐๐ บาท ๓. กรณีเครื่องดื่มรังก ตรวจเอกลักษณ์และโปรตีน อัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์เรียกเก็บเพิ่มขึ้น จากอัตราที่กล่าวมาแล้วตัวอย่างละ ๑,๐๐๐ บาท		
ฉ.๓๖๐	สตீวียอลไกลโคไซด์	5,600	๑๐๐ กรัม X ๔ ถุง