



## หนังสือสำคัญการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการ

กรมประมง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เลขที่ กษ.๐๕๐๙.๖/๒๙๒๙

ชื่อห้องปฏิบัติการ บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา  
ตั้งอยู่เลขที่ ๙/๑๑๖ หมู่ที่ - ตรอก/ซอย -  
ถนน กาญจนวณิชย์ ตำบล/แขวง หาดใหญ่ อำเภอ/เขต หาดใหญ่  
จังหวัด สงขลา รหัสไปรษณีย์ ๙๐๑๑๐

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ ตามระเบียบกรมประมง  
ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการเพื่อตรวจรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เพื่อใช้ในการ  
ทวนสอบระบบคุณภาพและออกใบรับรองสุขอนามัย ตามรายการและวิธีทดสอบที่กำหนด  
ในเอกสารแนบท้าย

หนังสือสำคัญแสดงการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการให้ใช้จนถึงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๕

ออกให้ ณ วันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๒

หมายเลขทะเบียน DOF LAB 015/62

(นายอดิศร พร้อมเทพ)

อธิบดีกรมประมง

บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา ได้รับการขึ้นทะเบียน  
ห้องปฏิบัติการเพื่อตรวจรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับ	ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
1.	Food - Seafood and seafood products (Fresh, Frozen, Processed)	1. <i>Salmonella</i> spp. (พบ/ไม่พบ)	ISO 6579-1 : 2017
		2. <i>Vibrio cholerae</i> (พบ/ไม่พบ)	BAM, chapter 9 : 2004
		3. <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (MPN)	BAM, chapter 9 : 2004
		4. <i>Listeria monocytogenes</i> (พบ/ไม่พบ)	ISO 11290-1 : 2017
		5. Aerobic Plate Count (CFU)	BAM, chapter 3 : 2001
		6. Yeast and Mold (CFU)	BAM, chapter 18 : 2001
		7. Total Coliforms (MPN)	BAM, chapter 4 : 2017
		8. Fecal Coliforms (MPN)	
		9. <i>Escherichia coli</i> (MPN)	
		10. <i>Staphylococcus aureus</i> (MPN, CFU, พบ/ไม่พบ)	BAM, chapter 12 : 2016
		11. <i>Clostridium perfringens</i> (CFU, พบ/ไม่พบ)	BAM, chapter 16 : 2001
		12. Enterococci (CFU)	APHA (2015), Chapter 10
2.	Canned Food	13. Incubation Test	BAM, chapter 21A : 2001
		14. Mesophile Flat Sour	
		15. Thermophile Flat Sour	
		16. <i>Clostridium botulinum</i>	BAM, chapter 17 : 2001

ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการให้ใช้จนถึงวันที่ 26 มิถุนายน 2565

ออกให้ ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2562

หมายเลขทะเบียน DOF LAB 015/62

ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา ได้รับการขึ้นทะเบียน  
ห้องปฏิบัติการ เพื่อตรวจรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับ	ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
2.	Aquatic and Aquatic Products	17. Moisture	In-house method TE-CH-180 based on AOAC.2016. 950.46(B)
		18. Protein	AOAC.2016. 981.10
		19. TVB-N	In-house method TE-CH-196 based on Journal of the European communities 1995
		20. Water Activity	In-house method TE-PH-019 based on AOAC.2016. 978.18
3.	Aquatic and Aquatic Products (Fresh, Frozen, Processed)	21. Total Phosphorus (as P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	- AOAC. 2016. 986.24 - In-house method TE-CH-312 based on Pearson's Chemical Analysis of Foods.8th Ed. 1981. P.29-31. USA
		22. Sulphur dioxide	AOAC.2016. 990.28
		23. Benzoic acid	Nordic Committee on Food Analysis. 1987. No.124
		24. Sorbic acid	
		25. Histamine	AOAC. 2016.977.13
		Heavy metal : 26. Lead 27. Mercury 28. Cadmium	In-house method TE-CH-035 based on AOAC. 2016. 999.10, 986.15, 974.14

ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการให้ใช้จนถึงวันที่ 26 มิถุนายน 2565

ออกให้ ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2562

หมายเลขทะเบียน DOF LAB 015/62



บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา ได้รับการขึ้นทะเบียน  
ห้องปฏิบัติการ เพื่อตรวจรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับ	ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
4.	Aquatic animals	29. Fluoroquinolone group	In-house method TE-CH-115 based on Journal of chromatography A. 952. 2002. P. 121-129
		30. Quinolone group	
		31. Malachite green	Journal of AOAC International. Vol.88. No.3.2005
		32. Leuco-malachite green	
		33. Crystal violet	
		34. Leuco-crystal violet	
		35. Florfenicol	In-house method TE-CH-256 based on Biosci-Biotechnol. Biochem 70(1).2006
		36. Difloxacin	
		37. Erythromycin	
		38. Tetracycline group (Oxy, TC, CTC, Doxy)	In-house method TE-CH-200 based on AOAC.2016. 995.09
		39. Sulfonamide group	In-house method TE-CH-156 based on Analytica chimica Acta 546. 2005. P. 174-181
		40. Trimethoprim	
		41. Ormethoprim	
		42. Chloramphenicol	- Euro-Proxima Chloramphenicol EIA. 5091.CAP.21. 07.10 - In-house method TE-CH-027 based on Journal of Chromatography B. Vol. 791.2003. p.31-38
		43. Nitrofurantoin metabolites	In-house method TE-CH-002 based on Journals of Chromatography B. Vol.691. 1987. P. 87-94

ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการให้ใช้จนถึงวันที่ 26 มิถุนายน 2565

ออกให้ ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2562

หมายเลขทะเบียน DOF LAB 015/62

บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา ได้รับการขึ้นทะเบียน  
ห้องปฏิบัติการ เพื่อตรวจรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับ	ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
4.	Aquatic animals (ต่อ)	44. Oxolinic acid	In-house method TE-CH-004 based on Journal of Assoc. Off.Anal.Chem. Vol.74.No. 4 .1991
5.	Shrimp	45. Oxytetracycline	In-house method TE-CH-003 based on AOAC.2016.995.09

ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการให้ใช้จนถึงวันที่ 26 มิถุนายน 2565  
ออกให้ ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2562  
หมายเลขทะเบียน DOF LAB 015/62