

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	Pesticides residues 1. carbofuran 2. chlorfenapyr 3. fenothiocarb 4. fipronil 5. isoprocarb 6. propargite 7. propoxur 8. pyridaben 9. spiroadiclofen 10. tebufenpyrad 11. tetradifon 12. acetochlor 13. alachlor 14. aldrin 15. ametryn 16. anilofos 17. atrazine 18. bifenox 19. bromacil 20. butachlor	In-house method SOP No. Lbfd-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	21. clomazone 22. cyanazine 23. cyhalofop-butyl 24. diclofop-methyl 25. diflufenican 26. dimethenamid 27. diphenamid 28. ethalfluralin 29. ethofumesate 30. fenoxaprop-p-ethyl 31. flamprop-m-isopropyl 32. flumioxazin 33. hexazinone 34. imazamethabenz-methyl 35. isoxadifen-ethyl 36. lenacil 37. mefenpyr-diethyl 38. metolachlor 39. norflurazon 40. oxadiazon 41. oxyfluorfen	In-house method SOP No. LBFD-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๘
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	42. pendimethalin 43. piperophos 44. pretilachlor 45. propanil 46. propazine 47. simetryn 48. terbacil 49. thenylchlor 50. thiobencar (benthiocarb) 51. tri-allate 52. alpha-BHC 53. alpha-Chlordane 54. beta-BHC 55. delta-BHC 56. dicofol 57. dieldrin 58. endosulfan I 59. endosulfan II 60. endosulfan sulphate 61. endrin 62. endrin ketone	In-house method SOP No. Lbfd-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	63. gamma-BHC 64. gamma-Chlordane 65. HCB 66. heptachlor 67. heptachlor epoxide 68. methoxychlor 69. total DDT 70. acephate 71. azinphos ethyl 72. azinphos methyl 73. bromophos-ethyl 74. bromophos-methyl 75. chlofenvinphos 76. chlorpyriphos 77. chlorpyriphos methyl 78. demeton-s-methyl 79. diazinon 80. dichlorvos 81. dicrotophos 82. dimethoate 83. dimethylvinphos	In-house method SOP No. Lbfd-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	84. disulfoton 85. EPN 86. ethion 87. ethoprophos 88. etrimphos 89. fenitrothion 90. fensulfothion 91. fenthion 92. isazofos 93. isoxathion 94. malathion 95. methamidophos 96. methidathion 97. mevinphos 98. monocrotophos 99. omethoate 100. parathion 101. parathion methyl 102. phenthoate 103. phorate 104. phosalone	In-house method SOP No. Lbfd-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	105. phosmet 106. phosphamidon 107. pirimiphos ethyl 108. pirimiphos methyl 109. profenophos 110. prothiophos 111. quinalphos 112. triazophos 113. bifenthrin 114. cyfluthrin 115. cyhalothrin-lambda 116. cypermethrin 117. deltamethrin 118. etofenprox 119. fenpropathrin 120. fenvalerate 121. flucythrinate 122. halfenprox 123. permethrin 124. phenothrin 125. tefluthrin	In-house method SOP No. LBFD-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและ ผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และ ปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	126. tua-fluvalinate 127. acetamiprid 128. buprofezin 129. chlorfenapyr 130. fipronil 131. isofenphos 132. isoprothiolane 133. pyridaben 134. tebufenpyrad 135. tolfenpyrad 136. etoxazole 137. methoprene 138. paclobutrazol 139. prohydrojasmon 140. pyriproxyfen 141. tribufos 142. benalaxyl 143. bitertanol 144. carboxin 145. cyproconazole 146. diclocymet	In-house method SOP No. LBFD-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	147. dicloran 148. difenoconazole 149. edifenphos 150. fenamidone 151. fenbuconazole 152. fenoxanil 153. fenpropimorph 154. fludioxonil 155. fluquinconazole 156. flusilazole 157. flutriafol 158. hexaconazole 159. imibenconazole 160. iprobenfos 161. isoprothiolane 162. kresoxim-methyl 163. mepronil 164. metalaxyl 165. myclobutanil 166. nitrothal-isopropyl 167. procymidone	In-house method SOP No. Lbfd-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักและผลไม้ (ยกเว้นผักและผลไม้ที่มีรสเปรี้ยวสูง และปริมาณน้ำตาลสูง) - ข้าว	168. propiconazole 169. pyrifenox 170. pyrimethanil 171. pyroquilon 172. quintozone 173. simazine 174. spiroxamine 175. tebuconazole 176. tetraconazole 177. tolclofos-methyl 178. triadimefon 179. tricyclazole 180. trifloxystrobin 181. trifluralin 182. uniconazole-p 183. zoxamide	In-house method SOP No. Lbfd-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๘

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ธัญพืช - ข้าว	Total inorganic bromide or bromide ion	In-house method SOP No. LBGC-13016 based on the European Community Reference Laboratory for Single Residue Method, Bromine Containing Fumigants Determined as Total Inorganic Bromide, Published 07-11-2007
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	- Arsenic (As) - Aluminum (Al) - Cadmium (Cd) - Calcium (Ca) - Chromium (Cr) - Lead (Pb) - Copper (Cu) - Zinc (Zn) - Tin (Sn) - Iron (Fe) - Potassium (K) - Magnesium (Mg) - Manganese (Mn)	In-house method SOP No. LBCH-13532 based on AOAC (2023) 999.10 and 2011.14

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	- Sodium (Na) - Phosphorus (P) - Selenium (Se)	In-house method SOP No. LBCH-13532 based on AOAC (2023) 999.10 and 2011.14
ตัวอย่างอาหารที่มีน้ำมันเป็นส่วนประกอบ	Antioxidants - BHA - BHT - TBHQ - PG	In-house method SOP No. LBFD-13623 based on Journal of Food Chemistry 105 (2007) 389-394
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	Total Fat	In-house method SOP No. LBAG-00110 based on AOAC (2023) 954.02, 922.06, 925.12 and 948.15
		In-house method SOP No. LBAG-01134 based on AOAC (2023) 945.38F, 920.85, 960.39, 963.15 and 920.39
	Cholesterol	In-house method SOP No. LBCH-00259 based on AOAC (2023) 994.10

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	Total Nitrogen and Protein	In house method SOP No. LBAG-00111 based on AOAC (2023) 920.152, 930.29,979.09, 978.04, 930.25, 930.33, 950.48, 981.10 and 950.36
	Dietary fiber	In-house method SOP No. LBAG-99103 based on AOAC (2023) 985.29
	Total Sugar	In-house method SOP No. LBAG-01141 based on AOAC (2023) 974.06
	Vitamin A (as Retinol)	In-house method SOP No. LBFD-99076 based on Bull. Dept. Med. Sci. Vol.37 No.1 Jan-Mar 1995: p.57-64
	Vitamin B1 (Thiamine)	In-house method SOP No. LBFD-00089 based on AOAC (2023) 942.23
	Vitamin B2 (Riboflavin)	In-house method SOP No. LBFD-00084 based on AOAC (2023) 970.65

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	Mercury (Hg)	In-house method SOP No. LBCH-08480 based on USEPA, February 2007, Method 7473 Mercury Analyzer
	Vitamin C (as L-ascorbic acid)	In-house method SOP No. LBFD-00085 based on Bull. Dept. Med. Sci. Vol.40 No.3 July-Sep 1998: p.347-357
	Vitamin E (as alpha tocopherol)	In-house method SOP No. LBFD-00112 based on Bull. Dept. Med. Sci. Vol.37 No.1 Jan-Mar 1995: p.57-64
	Iodine	In-house method SOP No. LBFD-09506 Based on Food stuffs Determination of trace elements - Determination of iodine by ICP-MS British Standard EN 15111:2007 (E)
	Moisture	In-house method SOP No.LBAG-00124 based on AOAC (2023) 927.05, 950.46, 925.40, 934.06, 925.10, 948.12

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	Ash	In-house method SOP No. LBAG-00119 based on AOAC (2023) 923.03, 930.30, 940.26, 920.153, 920.155, 950.14, 930.05, 938.08, 945.18
	- Available carbohydrate - Carbohydrate/ Calories/ Energy	Method of Analysis for Nutrition Labeling (1993) p.106
	Total Fatty acid - Mono-unsaturated fat - Poly-unsaturated fat - Saturated fat - Total fat - Trans fat - Unsaturated fat - Omega 3,6,9	AOAC (2023) Official Method 996.06
	pH	AOAC (2023) 981.12
	Beta-carotene and Vitamin A as retinol (calculated from Beta-carotene)	In-house method SOP No. LBFD-02188 based on Journal of AOAC International, Vol.80, No.5, 1997

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	Synthetic food colour - Allura Red - Brilliant Blue - Camoisine or Azorubin - Erythrosine - Fast green - Patent Blue - Ponceau - Quinoline Yellow - Sunset Yellow - Tartrazine	In-house method SOP no. LBLC-18003 based on Food Chemistry 177(2015), P.197-203
	Sweetener - Aspartame - Potassium acesulfame - Saccharine - Sodium Cyclamate - Sucralose	In-house method SOP No. LBFD-03201 based on Journal of Agricultural and Chemistry (2009), Vol.57, Page 3022 – 3027

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	Sulphite, Sulphur Dioxide (SO ₂), Sulphite (Expressed as Sulphur dioxide)	In-house method SOP No. LBFD-97016 in connection with: - FAO Manual of Food Quality Control, Vol.14/7, page 62-64 - AOAC (2023) 961.09 - AOAC (2023) 962.16
	- Benzoic acid - Sorbic acid	In-house method SOP No. LBFD-06349 based on Journal of Chromatography A, 1073 (2005)
เครื่องดื่ม ^๑ กาแฟและผลิตภัณฑ์ ชาและผลิตภัณฑ์	Caffeine	In-house method SOP No. LBFD-00096 based on AOAC (2023) 979.08
เครื่องดื่มจากน้ำผลไม้และผัก	Beta-carotene and Vitamin A as retinol (calculated from Beta-carotene)	In-house method SOP No. LBFD- 10559 based on Journal of AOAC International, Vol.80, No.5, 1997

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลิตภัณฑ์จากพริก ซอสพริกต่างๆ พริกผง เครื่องปรุงรส	Dye contents - Para red - Rhodamine B - Sudan I - Sudan II - Sudan III - Sudan IV - Sudan Red 7B	In-house method SOP No. LBFD-09502 based on Journal of Chromatography A, 1042 (2004)
- ผลิตภัณฑ์ธัญพืช - เครื่องดื่ม ^๑	Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	In-house method SOP No. LBFD-00114 based on AOAC (2023) 952.20
อาหาร ^๑	Total Nitrogen and Protein	In-house method SOP No. LBAG-14002 based on AOAC (2023) 990.03, 992.15, 992.23
- ผลไม้และผลิตภัณฑ์ - ผักและผลิตภัณฑ์ - น้ำผลไม้ - เครื่องดื่ม ^๑	Vitamin C (L-ascorbic acid and dehydroascorbic acid)	In-house method SOP No. LBFD-13631 based on Food control (12), pp.27-29, 2001

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
น้ำมันและไขมันสำหรับบริโภค	- Arsenic (As) - Cadmium (Cd) - Calcium (Ca) - Copper (Cu) - Iron (Fe) - Lead (Pb) - Magnesium (Mg) - Manganese (Mn) - Nickel (Ni) - Potassium (K) - Sodium (Na) - Tin (Sn) - Zinc (Zn)	In-house method SOP No. LBCH-13543 in connection with: - AOAC (2023) 999.10 - Metal Determination in olive oil, February 2012, p.89-102
- น้ำมันบริโภค - อาหาร ^๑	Peroxide Value (PV)	In-house method SOP No. LBAG-11271 based on AOCS Ab 5-49 and Cd 8b-90
	- Free Fatty Acids as Oleic acid - Free Fatty Acids as Lauric acid - Free Fatty Acids as Palmitic acid	In-house method SOP No. LBAG-97068 based on AOCS Ab 5-49 and Ca5a-40

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- น้ำมันปรีโภค - อาหาร ^๑	Acid value	In-house method SOP No. LBAG-00127 based on AOCS Cd 3d-63 and Ab 5-49
- ถั่วและผลิตภัณฑ์ - ธัญพืชและผลิตภัณฑ์ - เมล็ดพืชและผลิตภัณฑ์ - เครื่องเทศ - พริกแห้ง - น้ำพริกแกง	Multi Mycotoxin - Aflatoxin B1 - Aflatoxin B2 - Aflatoxin G1 - Aflatoxin G2 - Fumonisin B1 - Fumonisin B2 - HT-2 Toxin - Ochratoxin A - T-2 Toxin - Total Aflatoxin - Vomitoxin (Deoxynivalenol, DON) - Zearalenone	In-house method SOP No. LBLC-18004 based on QuEChERS method of Thermo Fisher Scientific Manual, Application Note No.21121

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	- Aerobic Plate Count (CFU)	FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 3)
	- Total Viable Count (CFU)	ISO 4833-1: 2013/Amd.1:2022
	- Standard Plate Count (CFU)	
	- Mesophilic Aerobic Count (CFU)	
	- Mesophilic Count (CFU)	
	- Total Aerobic Microbial Count (CFU)	
	- Total Viable Mesophilic Count (CFU)	
	- Total Bacteria Count (CFU)	
	- Coliforms (MPN, Detected or not detected)	FDA BAM <i>Online</i> , 2020 (Chapter 4)
	- Total coliforms (MPN, Detected or not detected)	
	- Coliforms Bacteria (MPN, Detected or not detected)	
	<i>E. coli</i> O157:H7 (Detected or not detected)	FDA BAM <i>Online</i> , 2013 (Chapter 4A)
	<i>E. coli</i> (MPN, Detected or not detected)	FDA BAM <i>Online</i> , 2020 (Chapter 4)

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	Petrifilm <i>E. coli</i> / Coliforms Count Plate (CFU)	AOAC (2023) 991.14
	<i>Salmonella</i> spp. (Detected or not detected)	FDA BAM Online, 2023 (Chapter 5) ISO 6579-1: 2017/Amd.1:2020
	<i>Clostridium perfringens</i> (CFU, Detected or not detected)	FDA BAM Online, 2001 (Chapter 16)
	- <i>Listeria</i> spp. (CFU, Detected or not detected)	FDA BAM Online, 2022 (Chapter 10) ISO 11290-1: 2017
	- <i>Listeria monocytogenes</i> (CFU, Detected or not detected)	ISO 11290-2: 2017
	<i>Staphylococcus aureus</i> (CFU, MPN, Detected or not detected)	FDA BAM Online, 2016 (Chapter 12)
	Coagulase positive Staphylococci (CFU)	ISO 6888-1: 2021/Amd.1:2023

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- อาหาร ^๑ - เครื่องดื่ม ^๑	- Yeasts and Molds (CFU)	FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 18)
	- Yeasts (CFU)	
	- Molds (CFU)	
	- Total Combined Yeasts and Molds Count (CFU)	
	- Total Yeasts (CFU)	
	- Total Molds (CFU)	
	Enterococci / Fecal streptococci (CFU)	Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th ed., 2015, (Chapter 10)
	Enterobacteriaceae (CFU)	ISO 21528-2: 2017
	<i>Bacillus cereus</i> (CFU, MPN, Detected or not detected)	FDA BAM <i>Online</i> , 2020 (Chapter 14)
	- <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (MPN, Detected or not detected) - <i>Vibrio cholerae</i> (Detected or not detected)	FDA BAM <i>Online</i> , 2004 (Chapter 9)
	<i>Salmonella</i> spp. (Detected or not detected)	AOAC (2023) 2016.01

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๑	Fecal coliforms (MPN, Detected or not detected)	FDA BAM <i>Online</i> , 2020 (Chapter 4)
อาหารกระป๋อง รวมทั้งอาหารที่บรรจุใน ภาชนะปิดสนิทที่มีความ เป็นกรดสูง (pH≤4.5)	- Flat sour producing mesophilic bacteria (Detected or not detected) - Flat sour producing thermophilic bacteria (Detected or not detected) - Yeasts and Molds (CFU) - Incubation test (Normal or abnormal) - Aciduric thermophilic spoilage Bacteria (Detected or not detected) - Acid like/tolerance bacteria at 30 °C (Detected or not detected) - Acid like/tolerance bacteria at 55 °C (Detected or not detected)	TIS 335:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหารกระป๋อง รวมทั้งอาหารที่บรรจุใน ภาชนะปิดสนิทที่มีความ เป็นกรดสูง (pH≤4.5)	- Mesophilic aerobic bacteria (Detected or not detected) - Thermophilic aerobic bacteria (Detected or not detected)	TIS 335:2018
อาหารกระป๋อง รวมทั้งอาหารที่บรรจุในภาชนะ ปิดสนิทที่มีความเป็นกรดต่ำ (pH>4.5)	- Flat sour producing mesophilic bacteria (Detected or not detected) - Flat sour producing thermophilic bacteria (Detected or not detected) - Thermophilic aerobic bacteria (Detected or not detected) - Incubation test (Normal or abnormal) - Mesophilic aerobic bacteria (Putrefactive anaerobes) (Detected or not detected) - Sulfide spoilage (Detected or not detected) - Microbial growth at 35 °C (Detected or not detected)	TIS 335:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหารกระป๋อง รวมทั้งอาหารที่บรรจุในภาชนะ ปิดสนิทที่มีความเป็นกรดต่ำ (pH>4.5)	- Mesophilic aerobic bacteria (Detected or not detected) - Microbial growth at 55 °C (Detected or not detected) - Thermophilic aerobic bacteria (Detected or not detected)	TIS 335:2018
อาหารกระป๋อง รวมทั้งอาหารที่บรรจุใน ภาชนะปิดสนิทที่มีความ เป็นกรดสูง (pH≤4.6)	- Flat sour producing mesophilic bacteria (Detected or not detected) - Flat sour producing thermophilic bacteria (Detected or not detected) - Yeasts and Molds (CFU) - Incubation test (Normal or abnormal) - Mesophilic aerobic bacteria (Detected or not detected) - Thermophilic aerobic bacteria (Detected or not detected)	Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th ed., 2015, Chapter 61, 62

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหารกระป๋อง รวมทั้งอาหารที่บรรจุใน ภาชนะปิดสนิทที่มีความ เป็นกรดต่ำ (pH≥4.6)	<ul style="list-style-type: none"> - Flat sour producing mesophilic bacteria (Detected or not detected) - Flat sour producing thermophilic bacteria (Detected or not detected) - Thermophilic anaerobic Bacteria (Detected or not detected) - Incubation test (Normal or abnormal) - Mesophilic aerobic bacteria (Detected or not detected) - Themophilic aerobic Bacteria (Detected or not detected) - Mesophilic anaerobic bacteria (Detected or not detected) - Sulfide spoilage (Detected or not detected) 	Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th ed., 2015, Chapter 61, 62

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
<ul style="list-style-type: none"> - ถั่วเหลืองและผลิตภัณฑ์ - ข้าวโพดและผลิตภัณฑ์ - ผักสดและผลไม้สด 	GMOs (Screening test) <ul style="list-style-type: none"> - Plant gene (tRNA-Leu gene) - CaMV 35S promoter - NOS-terminator 	In-house method SOP No. LBMI-14020 in connection with: <ul style="list-style-type: none"> - ISO 21571:2005/Amd.1:2013 (E) - Journal Food Chemistry. (2010) 118: page 979-986 - European Food Research and Technology. (2008) 226: page 1221-1228
<ul style="list-style-type: none"> - ผักสดและแช่แข็ง - ผลไม้สดและแช่แข็ง 	1. 2,4,5-T 2. 2,4-D 3. 2,4-DB 4. 2-hydroxy-Atrazine 5. 3,4,5-Trimethacarb 6. 6-Benzylaminopurine 7. acetamiprid-N-desmethyl 8. acibenzolar-S-methyl 9. aldicarb 10. aldicarb-sulfone 11. aldicarb-sulfoxide 12. ametoctradin 13. amidosulfuron 14. aminocarb	In-house method SOP No. LBLC-19003 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง - ผลไม้สดและแช่แข็ง	15. asulam 16. atrazine 17. azaconazole 18. beflubutamid 19. bendiocarb 20. bensulfuron-methyl 21. bensulide 22. bentazone 23. benthialdicarb-isopropyl 24. boscalid 25. bromoxynil 26. bromuconazole 27. bupirimate 28. butafenacil 29. butocarboxim-sulfoxide 30. butoxycarboxim 31. buturon 32. carbaryl 33. carbendazim and Benomyl express as Carbendazim 34. carbetamide	In-house method SOP No. LBLC-19003 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง - ผลไม้สดและแช่แข็ง	35. carbofuran 36. carbofuran-3 hydroxy 37. chlopropham 38. chlorantraniliprole 39. chlorbromuron 40. chloridazon 41. chlorotoluron 42. chloroxuron 43. chlorsulfuron 44. chromafenozide 45. cinidon-Ethyl 46. cinosulfuron 47. clodinafop 48. clodinafop-propargyl 49. clofentezine 50. cloquintocet-mexyl 51. cloransuram-methyl 52. clothianidin 53. cyazofamid 54. cyflufenamid 55. cyromazine	In-house method SOP No. LBLC-19003 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง - ผลไม้สดและแช่แข็ง	56. DEET (Diethyltoluamide) 57. demeton-S-methyl 58. demeton-S-methyl sulfone 59. demeton-S-methyl sulfoxide 60. desmedipham 61. dichlorprop 62. diethofencarb 63. difenconazole 64. diflubenzuron 65. dimefuron 66. dimethachlor 67. dimethomorph 68. dimoxystrobin 69. diniconazole 70. dinoseb 71. dinotefuran 72. dinoterb 73. disulfoton-sulfoxide 74. diuron 75. DNOC 76. emamectin	In-house method SOP No. LBLC-19003 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	77. epoxiconazole	In-house method SOP No. LBLC-19003 based on EN 15662:2018
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	78. etaconazole	
	79. ethaboxam	
	80. ethametsulfuron-methyl	
	81. ethiprole	
	82. ethirimol	
	83. ethoxysulfuron	
	84. famoxadone	
	85. fenamiphos sulfone	
	86. fenamiphos sulfoxide	
	87. fenazaquin	
	88. fenhexamid	
	89. fenobucarb (Baycarb)	
	90. fenoprop	
	91. fenoxycarb	
	92. fempiclonil	
	93. fenpropidin	
	94. fenpropimorph	
	95. fenpyroximate	
	96. fenthion sulfoxide	
	97. fenuron	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	98. fipronil	In-house method SOP No.
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	99. fipronil-desulfinyl	LBLC-19003 based on
	100. fipronil-sulfide	EN 15662:2018
	101. fipronil-sulfone	
	102. flamprop	
	103. flamprop-isopropyl	
	104. flonicamid	
	105. fluazifop	
	106. fluazifop-butyl	
	107. fluazinam	
	108. flubendiamide	
	109. flufenacet	
	110. fluometuron	
	111. fluoxastrobin	
	112. flurtamone	
	113. flutolanil	
	114. forchlorfenuron	
	115. formetanate	
	116. fuberidazole	
	117. furalaxyl	
	118. furathiocarb	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	119. halosulfuron-methyl	In-house method SOP No.
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	120. haloxyfop	LBLC-19003 based on
	121. haloxyfop-r-methyl	EN 15662:2018
	122. hexythiazox	
	123. imazalil	
	124. imazamox	
	125. imazapic	
	126. imazapyr	
	127. imazethapyr	
	128. imibenconazole	
	129. Imidacloprid	
	130. indoxacarb	
	131. iodosulfuron-Methyl	
	132. ioxynil	
	133 iprovalicarb	
	134. isoprocarb	
	135. isoproturon	
	136. isoxaben	
	137. isoxaflutole	
	138. linuron	
	139. malaoxon	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	140. MCPA	In-house method SOP No.
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	141. MCPB	LBLC-19003 based on
	142. mecoprop	EN 15662:2018
	143. mepanipyrim	
	144. mesosulfuron-methyl	
	145. mesotrione	
	146. metalaxyl	
	147. metamitron	
	148. metazachlor	
	149. metconazole	
	150. methabenzthiazuron	
	151. methiocarb	
	152. methiocarb sulfone	
	153. methiocarb sulfoxide	
	154. methomyl	
	155. methomyl-oxime	
	156. methoprotryne	
	157. methoxyfenozide	
	158. metobromuron	
	159. metolcarb	
	160. metrafenone	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	161. metsulfuron-methyl	In-house method SOP No.
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	162. molinate	LBLC-19003 based on
	163. monolinuron	EN 15662:2018
	164. monuron	
	165. napropamide	
	166. nicosulfuron	
	167. nitenpyram	
	168. novaluron	
	169. nuarimol	
	170. ofurace	
	171. oxadiagyl	
	172. oxadixyl	
	173. oxamyl	
	174. oxamyl-oxime	
	175. oxycarboxin	
	176. paraoxon-ethyl	
	177. paraoxon-methyl	
	178. penconazole	
	179. pencycuron	
	180. pethoxamid	
	181. phenmedipham	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	182. phorate sulfoxide	In-house method SOP No.
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	183. phoxim	LBLC-19003 based on
	184. picolinafen	EN 15662:2018
	185. picoxystrobin	
	186. pinoxaden	
	187. piperonyl butoxide (PBO)	
	188. pirimicarb	
	189. pirimicarb-desmethyl	
	190. prochloraz	
	191. promecarb	
	192. propachlor	
	193. propamocarb	
	194. propaquizafop	
	195. propoxur	
	196. propoxycarbazone-Sodium	
	197. propyzamide	
	198. proquinazid	
	199. prosulfocarb	
	200. prosulfuron	
	201. pymetrozine	
	202. pyraclostrobin	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	203. pyrazosulfuron-Ethyl	In-house method SOP No.
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	204. pyrazoxyfen	LBLC-19003 based on
	205. pyridaben	EN 15662:2018
	206. quinmerac	
	207. quinoxifen	
	208. quizalofop	
	209. quizalofop-ethyl	
	210. quizalofop-methyl	
	211. rotenone	
	212. saflufenacil	
	213. spinetoram	
	214. spinosad	
	215. spiromesifen	
	216. spirotetramat	
	217. sulfometoron-methyl	
	218. sulfosulfuron	
	219. tebufenozide	
	220. tebuthiuron	
	221. tepraloxym	
	222. terbumeton	
	223. terbufos-sulfone	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผักสดและแช่แข็ง	224. terbufos-sulfoxide	In-house method SOP No. LBLC-19003 based on EN 15662:2018
- ผลไม้สดและแช่แข็ง	225. terbuthylazine	
	226. thiabendazole	
	227. thiacloprid	
	228. thiamethoxam	
	229. thiazafurion	
	230. thidiazuron	
	231. thifensulfuron-methyl	
	232. thiobencarb	
	233. thiodicarb	
	234. thiofanox-sulfone	
	235. thiofanox-sulfoxide	
	236. tralkoxydim	
	237. tri-allate	
	238. triasulfuron	
	239. triazamate	
	240. trichlorfon	
	241. triflumizole	
	242. triflumuron	
	243. triflusulfuron-methyl	
	244. triticonazole	

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙

แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
- ผัก - ผลไม้ - ธัญพืช - เมล็ดพืช	- Paraquat / Paraquat cation - Diquat - Chlormequat	In-house method SOP No. LBLC-19009 based on EU Reference Laboratory for Single Residues Method, Version 11 (2020)
อาหาร ^๑	<i>Listeria</i> spp. (Detected or not detected)	AOAC (2023) 2016.07
	Yeasts and Molds (CFU)	AOAC (2023) 2014.05
กาแฟ	Ash	AOAC (2023) 920.93
	Moisture (Loss on drying), Dry matter	AOAC (2023) 968.11
ชา	Ash	AOAC (2023) 930.05
	Moisture (Loss on drying), Dry matter	AOAC (2023) 925.19
อาหาร ^๑ เครื่องดื่ม ^๑	Coagulase positive <i>Staphylococcus</i> (CFU)	NF Certificate No. 01/09-04/03 A
ผักและผลไม้	Lambda-cyhalothrin (includes gamma-cyhalothrin)	In-house method SOP No. LBFD-10548 based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
น้ำตาลทรายดิบ	Polarization 95.00 to 100.00 °Z	ICUMSA GS1/2/3/9-1 (2011)
	Moisture % by weight	ICUMSA GS2/1/3/9-15 (2007)
	Colour greater than 250 ICUMSA units7.0	ICUMSA GS1/3-7 (2011)
น้ำตาลทรายขาว	Polarization 95.00 to 100.00 °Z	ICUMSA GS2/3-1 (2011)
	Moisture % by weight	ICUMSA GS2/1/3/9-15 (2007)
	Colour not exceeding 50 ICUMSA units up to 600 ICUMSA units7.0	ICUMSA GS2/3-10 (2011)
		ICUMSA GS2/3-9 (2005)

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐

ขอข่าที่ได้รับบริการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๐, ๑๐/๑-๔ และ ๑๒ ซอยพระรามที่ ๓ ซอย ๕๙
แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๑

หมายเหตุ

อาหาร^๑

- | | |
|---|--|
| ๑. ผักและผลิตภัณฑ์ (สด แช่แข็ง ผ่านกรรมวิธี) | ๑๒. คูกี้ บิสกิต แครกเกอร์ |
| ๒. ผลไม้และผลิตภัณฑ์ (สด แช่แข็ง ผ่านกรรมวิธี) | ๑๓. แยมและเยลลี่ |
| ๓. ธัญพืชและผลิตภัณฑ์ (สด แช่แข็ง ผ่านกรรมวิธี) | ๑๔. ช็อคโกแลต |
| ๔. ถั่วเปลือกแข็งและผลิตภัณฑ์ | ๑๕. ลูกอม และหมากฝรั่ง |
| ๕. ชา กาแฟ โกโก้ | ๑๖. มันฝรั่งและผลิตภัณฑ์ |
| ๖. อาหารกึ่งสำเร็จรูป (ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๑๗. ไอศกรีม |
| ๗. ซอสปรุงรส | ๑๘. อาหารอื่นๆ (ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |
| ๘. เครื่องเทศและเครื่องปรุงรส | ๑๙. อาหารพร้อมบริโภคหรืออาหารพร้อมรับประทาน |
| ๙. แป้งและผลิตภัณฑ์ | ๒๐. อาหารสำหรับเด็ก อาหารเสริมสำหรับเด็ก |
| ๑๐. อาหารเสริม (ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๒๑. อาหารในภาชนะบรรจุปิดสนิท |
| ๑๑. วัตถุปรุงแต่ง | ๒๒. ผลิตภัณฑ์ขนมขบเคี้ยว |

เครื่องดื่ม^๑

๑. น้ำที่มีก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์หรือออกซิเจนรวมอยู่
๒. เครื่องดื่มที่มีหรือทำจากผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ หรือออกซิเจนรวมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม
๓. เครื่องดื่มที่มีหรือทำจากส่วนผสมที่ไม่ใช่ผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะไม่มีก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์หรือออกซิเจนรวมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม เช่น น้ำหวาน
๔. เครื่องดื่มตาม (๒) หรือ (๓) ชนิดเข้มข้นต้องเจือจางต่อ
๕. เครื่องดื่มตาม (๒) หรือ (๓) ชนิดแห้ง

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๗๐