



ประกาศกรมศุลกากร

ที่ ๓๙ /๒๕๖๙

เรื่อง การเชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาต/ใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์
ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

.....

ตามประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๑/๒๕๖๑ เรื่อง การปฏิบัติพิธีการศุลกากรทางอิเล็กทรอนิกส์
สำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับการศุลกากร อธิบดีกรมศุลกากร โดยผู้อำนวยการ
สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจัดทำประกาศกรมศุลกากร แจ้งให้ทราบถึงรหัสพิกัดศุลกากรและ
รหัสสถิติ รายการสินค้า ที่ต้องทำการเชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาตหรือใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ผ่านระบบ
National Single Window (NSW) ก่อนการส่งข้อมูลใบขนสินค้า จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้แก้ไขประเภทการควบคุม จากประเภท ๐ และประเภท ๑ เป็นประเภท ๓ ในแนบท้าย
ประกาศกรมศุลกากรที่ ๒๒๕/๒๕๖๔ เรื่อง การเชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาต/ใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ ร่วมกับ
สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ รายละเอียดตามความในบัญชี
รายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่สำนักงานคณะกรรมการ
อาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล แนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๒ ให้แก้ไขประเภทการควบคุม จากประเภท ๓ เป็นประเภท ๐ ในแนบท้ายประกาศกรมศุลกากร
ที่ ๑๖/๒๕๖๖ เรื่อง การเชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาต/ใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
ลงวันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ลำดับที่ ๑๑ พิกัดศุลกากร ๒๙๓๒๒๐๙๐ รหัสสถิติ ๐๐๗

ข้อ ๓ ประกาศนี้ให้มีผลบังคับ ตั้งแต่วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙

(นางอัญชลี อินโต)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมศุลกากร

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๕ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
1	1285	28401900	003	0	3	บอแรกซ์ (โซเดียมเตตระโบเรต เดคะไฮเดรต โซเดียมบอเรตเดคะไฮเดรต บอแรกซ์เดคะไฮเดรต)	BORAX (SODIUM TETRABORATE DECAHYDRATE, SODIUM BORATE DECAHYDRATE, BORAX DECAHYDRATE)
2	1851	38085911	010	0	3	คาร์โบฟูแรน	CARBOFURAN
3	1853	38085911	011	0	3	ไทแรม	THIRAM
4	1852	38085919	010	0	3	คาร์โบฟูแรน	CARBOFURAN
5	1854	38085919	011	0	3	ไทแรม	THIRAM
6	1868	38085991	001	0	3	เฉพาะที่บรรจุกระป๋องที่มีเครื่องฉีดด้วยความดันซึ่ง อัดไว้ในตัว	In aerosol containers
7	1869	38085991	090	0	3	อื่นๆ	Other
8	1874	38085999	006	0	3	เอทิลีนไดโบรไมด์ (ไอเอสไอ) (1,2-ไดโบรโมอีเทน)	ETHYLENE DIBROMIDE (ISO) (1,2- DIBROMOETHANE)
9	1892	38089110	000	0	3	สิ่งปรุงแต่งชั้นกลางที่มี 2-(เมทิลโพรพิล-ฟีนอลเมทิล คาร์บามาต)	Intermediate preparations containing 2(methylpropyl-phenol methylcarbamate)
10	1894	38089120	102	0	3	อะมิโนคาร์บ	AMINOCARB
11	1895	38089120	105	0	3	เบนฟูราคาร์บ	BENFURACARB
12	1896	38089120	106	0	3	บิวโตคาร์บออกซิม	BUTOCARBOXIM
13	1898	38089120	108	0	3	คาร์โบซัลแฟน	CARBOSULFAN
14	1900	38089120	110	0	3	เฟโนบิวคาร์บ (บีพีเอ็มซี)	FENOBU CARB (BPMC)

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท่ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท่าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
15	1902	38089120	112	0	3	ฟอร์มเมทาเนต	FORMETANATE
16	1903	38089120	113	0	3	ฟอร์มเมทาเนตไฮโดรคลอไรด์	FORMETANATE HYDROCHLORIDE
17	1904	38089120	114	0	3	ฟิวราไทโอคาร์บ	FURATHIOCARB
18	1905	38089120	115	0	3	ไอโซโพรคาร์บ (เอ็มไอพีซี)	ISOPROCARB (MIPC)
19	1907	38089120	117	0	3	เมทอลคาร์บ	METOLCARB
20	1908	38089120	118	0	3	เมกซะคาร์เบต	MEXACARBATE
21	1909	38089120	119	0	3	ออกซามิล	OXAMYL
22	1910	38089120	120	0	3	พิริมิคาร์บ	PIRIMICARB
23	1912	38089120	123	0	3	ไทโอไดคาร์บ	THIODICARB
24	1913	38089120	124	0	3	ไทโอฟานอกซ์	THIOFANOX
25	1914	38089120	125	0	3	เอ็กซ์เอ็มซี (3,5-ซิลิลเมทิลคาร์บาเมต)	XMC(3,5-XYL METHYL CARBAMATE)
26	1916	38089120	128	0	3	อัลฟา-เอนโดซัลแฟน	alpha-ENDOSULFAN
27	1917	38089120	129	0	3	เบตา-เอนโดซัลแฟน	beta-ENDOSULFAN
28	1925	38089120	301	0	3	อะซีเฟต	ACEPHATE
29	1927	38089120	303	0	3	อะซีนฟอส-เอทิล	AZINPHOS-ETHYL
30	1930	38089120	307	0	3	คาร์โบฟีโนไทออน	CARBOPHENOTHION
31	1937	38089120	314	0	3	ไซยาโนเฟนฟอส	CYANOFENPHOS
32	1939	38089120	316	0	3	เดเมฟิออน	DEMEPHION
33	1940	38089120	317	0	3	เดเมทอน	DEMETON

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
34	1941	38089120	318	0	3	เดเมทอน-โอ	DEMETON-O
35	1942	38089120	319	0	3	เดเมทอน-เอส	DEMETON-S
36	1943	38089120	320	0	3	ไดอะลิฟอส (ไดอะลิฟอ์)	DIALIFOS (DIALIFOR)
37	1945	38089120	322	0	3	ไดคลอเฟนไทออน	DICHLFENTHION
38	1948	38089120	325	0	3	ไดเมโทเอต	DIMETHOATE
39	1949	38089120	326	0	3	ไดออกซะเบนโซฟอส (ซาลีไทออน)	DIOXABENZOFOS (SALITHION)
40	1953	38089120	330	0	3	เอตริมฟอส	ETRIMFOS
41	1955	38089120	333	0	3	เฟนซัลโฟไทออน	FENSULFOTHION
42	1957	38089120	335	0	3	โฟโนฟอส	FONOFOS
43	1958	38089120	336	0	3	ฟอร์มไทออน	FORMOTHION
44	1961	38089120	339	0	3	ไอโซคาร์โบฟอส	ISOCARBOPHOS
45	1962	38089120	340	0	3	ไอโซเฟนฟอส	ISOFENPHOS
46	1963	38089120	341	0	3	ไอซอกซะไทออน	ISOXATHION
47	1965	38089120	343	0	3	เลพโตฟอส	LEPTOPHOS
48	1967	38089120	346	0	3	เมฟอสโฟแลน	MEPHOSFOLAN
49	1968	38089120	347	0	3	เมไทดาไทออน	METHIDATHION
50	1970	38089120	349	0	3	มอร์โฟไทออน	MORPHOTHION
51	1975	38089120	354	0	3	โพเรต	PHORATE
52	1976	38089120	355	0	3	โพซาโลน	PHOSALONE

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๗ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
53	1979	38089120	359	0	3	โพรเพโนฟอส	PROFENOFOS
54	1981	38089120	361	0	3	ไพราโคลฟอส	PYRACLOFOS
55	1982	38089120	362	0	3	ไพริดาเฟนไทออน	PYRIDAPHENTHION
56	1983	38089120	363	0	3	ควินาลฟอส	QUINALPHOS
57	1985	38089120	365	0	3	ซัลโฟเทพ	SULFOTEP
58	1986	38089120	366	0	3	ซัลโพรฟอส	SULPROFOS
59	1988	38089120	368	0	3	ทีอีพีพี	TEPP
60	1990	38089120	370	0	3	ไทโอเมทอน	THIOMETON
61	1991	38089120	371	0	3	ไตรอะโซฟอส	TRIAZOPHOS
62	1993	38089120	373	0	3	วามิโดไทออน	VAMIDOTHION
63	2018	38089120	501	0	3	อะบาเมกติน	ABAMECTIN
64	2019	38089120	502	0	3	อะเซทามิพริด	ACETAMIPRID
65	2020	38089120	503	0	3	อลูมิเนียมฟอสไฟด์	ALUMINIUM PHOSPHIDE
66	2021	38089120	504	0	3	อะซาดีราซติน	AZADIRACHTIN
67	2022	38089120	505	0	3	เบนซัลแทพ	BENSULTAP
68	2024	38089120	507	0	3	โบรโมไซเคลน	BROMOCYCLIN
69	2025	38089120	508	0	3	บูโพรฟีซิน	BUPROFEZIN
70	2026	38089120	509	0	3	คาร์แทพ	CARTAP

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท่ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๔๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท่าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
71	2027	38089120	510	0	3	คาร์แทพไฮโดรคลอไรด์ (คาร์แทพโมนไฮโดรคลอไรด์)	CARTAP HYDROCHLORIDE (CARTAP MONOHYDROCHLORIDE)
72	2028	38089120	513	0	3	คลอร์ฟลูอะซูรอน	CHLORFLUAZURON
73	2029	38089120	514	0	3	คลอโรพิกริน (ไตรคลอโรไนโตรมีเทน)	CHLOROPICRIN (TRICHLORONITROMETHANE)
74	2030	38089120	515	0	3	โครมาเฟโนไซด์	CHROMAFENOZIDE
75	2031	38089120	516	0	3	ไซโรมาซีน	CYROMAZINE
76	2032	38089120	517	0	3	ไดอะเฟนไทูรอน	DIAFENTHIURON
77	2034	38089120	519	0	3	อิมามεκตินเบนโซเอต	EMAMECTIN BENZOATE
78	2036	38089120	521	0	3	ฟลูเฟนออกซูรอน	FLUFENOXURON
79	2041	38089120	526	0	3	ลูเฟนูรอน	LUFENURON
80	2042	38089120	527	0	3	แมกนีเซียมฟอสไฟด์	MAGNESIUM PHOSPHIDE
81	2045	38089120	530	0	3	นิโคตินซัลเฟต	NICOTINE SULFATE
82	2046	38089120	531	0	3	โนวาลูรอน	NOVALURON
83	2048	38089120	533	0	3	ฟีนาซีนออกไซด์ (เฟนเซน-5-ออกไซด์)	PHENAZINE OXIDE (PHENZAIN-5-OXIDE)
84	2049	38089120	534	0	3	ไพริพรอกซิเฟน	PYRIPROXYFEN
85	2051	38089120	536	0	3	เทบูเฟโนไซด์	TEBUFENOZIDE
86	2052	38089120	537	0	3	เทฟลูเบนซูรอน	TEFLUBENZURON
87	2053	38089120	538	0	3	ไทโอไซคลม	THIOCYCLAM
88	2054	38089120	539	0	3	ไทโอไซคลมไฮโดรเจนออกซาเลต	THIOCYCLAM HYDROGEN OXALATE

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๗ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
89	2055	38089120	540	0	3	ไตรฟลูมูรอน	TRIFLUMURON
90	2071	38089120	556	0	3	ไฮดรอะครีเลต-เบตา-ฟีนีลเอทิล	HYDRACRYLATE-beta-PHENYL ETHYL
91	2091	38089120	576	0	3	อินโดซาคารบ	INDOXACARB
92	2096	38089120	581	0	3	เมทอกซิเฟโนไซด์	METHOXYFENOZIDE
93	2097	38089120	582	0	3	สปิโนแซด	SPINOSAD
94	2098	38089120	583	0	3	ไทอะโคลพริด	THIACLOPRID
95	2102	38089120	587	0	3	เบต้า-ไซเพอร์เมทริน	BETA-CYPERMETHRIN
96	2103	38089120	588	0	3	ไทอะมีโทแซม	THIAMETHOXAM
97	2106	38089120	591	0	3	อื่น ๆ ที่มีส่วนประกอบของสารออกฤทธิ์สารเดียว	OTHER,CONTAINING 1 ACTIVE INGREDIENT
98	2107	38089120	599	0	3	อื่น ๆ ที่มีสารออกฤทธิ์ 1 ชนิด	OTHER,CONTAINING 1 ACTIVE INGREDIENT
99	2108	38089120	600	0	3	ประเภทคาร์บาเมต และ ออร์แกโนคลอรีน	CARBAMATE AND ORGANOCHLORINE
100	2109	38089120	610	0	3	ประเภทคาร์บาเมต และ ออร์แกโนฟอสฟอรัส	CARBAMATE AND ORGANOPHOSPHORUS
101	2110	38089120	620	0	3	ประเภทคาร์บาเมต และไพรีทรอยด์	CARBAMATE AND PYRETHROID
102	2111	38089120	630	0	3	ประเภทออร์แกโนคลอรีน และไพรีทรอยด์	ORGANOCHLORINE AND PYRETHROID
103	2112	38089120	640	0	3	ประเภทออร์แกโนฟอสฟอรัส และ ออร์แกโน ฟอสฟอรัส	ORGANOPHOSPHORUS AND ORGANOPHOSPHORUS
104	2115	38089120	699	0	3	อื่นๆที่มีสารออกฤทธิ์ 2 ชนิด	OTHER,CONTAINING 2 ACTIVE INGREDIENTS
105	2116	38089120	700	0	3	สารฆ่าแมลงที่มีสารออกฤทธิ์ 3 ชนิด	INSECTICIDES CONTAINING 3 ACTIVE INGREDIENTS
106	2119	38089120	910	0	3	อื่นๆ	OTHER

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท่ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท่าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
107	2120	38089130	001	0	3	มีคุณสมบัติในการดับกลิ่น	Having a deodorising function
108	2121	38089130	090	0	3	อื่นๆ	Other
109	2122	38089140	102	0	3	อะมิโนคาร์บ	AMINOCARB
110	2123	38089140	105	0	3	เบนฟิวราคาร์บ	BENFURACARB
111	2124	38089140	106	0	3	บิวโตคาร์บออกซิม	BUTOCARBOXIM
112	2126	38089140	108	0	3	คาร์โบซัลแฟน	CARBOSULFAN
113	2128	38089140	110	0	3	เฟโนบิวคาร์บ (บีพีเอ็มซี)	FENOBUCARB (BPMC)
114	2130	38089140	112	0	3	ฟอร์มเมทาเนต	FORMETANATE
115	2131	38089140	113	0	3	ฟอร์มเมทาเนตไฮโดรคลอไรด์	FORMETANATE HYDROCHLORIDE
116	2132	38089140	114	0	3	ฟิวราไทโอคาร์บ	FURATHIOCARB
117	2133	38089140	115	0	3	ไอโซโพรคาร์บ (เอ็มไอพีซี)	ISOPROCARB (MIPC)
118	2134	38089140	116	0	3	เมโทมิล	METHOMYL
119	2135	38089140	117	0	3	เมทอลคาร์บ	METOLCARB
120	2136	38089140	118	0	3	เมกซะคาร์เบต	MEXACARBATE
121	2137	38089140	119	0	3	ออกซามิล	OXAMYL
122	2138	38089140	120	0	3	พิริมิคาร์บ	PIRIMICARB
123	2140	38089140	123	0	3	ไทโอดีคาร์บ	THIODICARB
124	2141	38089140	124	0	3	ไทโอฟานอกซ์	THIOFANOX
125	2142	38089140	125	0	3	เอ็กซ์เอ็มซี (3,5-ซิโลลเมทิลคาร์บาเมต)	XMC(3,5-XYL METHYL CARBAMATE)

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
126	2143	38089140	199	0	3	คาร์บาเมตอื่นๆ	OTHER CARBAMATE
127	2144	38089140	208	0	3	อัลฟา-เอนโดซัลแฟน	alpha-ENDOSULFAN
128	2145	38089140	209	0	3	เบตา-เอนโดซัลแฟน	beta-ENDOSULFAN
129	2152	38089140	299	0	3	ออร์แกโนคลอรีนอื่นๆ	OTHER ORGANOCHLORINE
130	2153	38089140	301	0	3	อะซีเฟต	ACEPHATE
131	2155	38089140	303	0	3	อะซีนฟอส-เอทิล	AZINPHOS-ETHYL
132	2158	38089140	307	0	3	คาร์โบฟีโนโทออน	CARBOPHENOTHION
133	2165	38089140	314	0	3	ไซยาโนเฟนฟอส	CYANOFENPHOS
134	2167	38089140	316	0	3	เดเมฟิออน	DEMEPHION
135	2168	38089140	317	0	3	เดเมทอน	DEMETON
136	2169	38089140	318	0	3	เดเมทอน-โอ	DEMETON-O
137	2170	38089140	319	0	3	เดเมทอน-เอส	DEMETON-S
138	2171	38089140	320	0	3	ไดอะลิฟอส (ไดอะลิฟอ์)	DIALIFOS (DIALIFOR)
139	2173	38089140	322	0	3	ไดคลอเฟนโทออน	DICHLOFENTHION
140	2176	38089140	325	0	3	ไดเมโทเอต	DIMETHOATE
141	2177	38089140	326	0	3	ไดออกซะเบนโซฟอส (ซาลิโทออน)	DIOXABENZOFOS (SALITHION)
142	2181	38089140	330	0	3	เอตริมฟอส	ETRIMFOS
143	2182	38089140	331	0	3	เฟนคลอร์ฟอส	FENCHLORPHOS
144	2183	38089140	333	0	3	เฟนซัลโฟโทออน	FENSULFOTHION

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๔๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
145	2185	38089140	335	0	3	โฟโนฟอส	FONOFOS
146	2186	38089140	336	0	3	ฟอร์โมไทออน	FORMOTHION
147	2189	38089140	339	0	3	ไอโซคาร์โบฟอส	ISOCARBOPHOS
148	2190	38089140	340	0	3	ไอโซเฟนฟอส	ISOFENPHOS
149	2191	38089140	341	0	3	ไอซอกซะไทออน	ISOXATHION
150	2193	38089140	343	0	3	เลพโตฟอส	LEPTOPHOS
151	2195	38089140	346	0	3	เมฟอสโฟแลน	MEPHOSFOLAN
152	2196	38089140	347	0	3	เมไทดาไทออน	METHIDATHION
153	2198	38089140	349	0	3	มอร์โฟไทออน	MORPHOTHION
154	2203	38089140	354	0	3	โฟเรต	PHORATE
155	2204	38089140	355	0	3	โฟซาโลน	PHOSALONE
156	2207	38089140	359	0	3	โพรเฟโนฟอส	PROFENOFOS
157	2209	38089140	361	0	3	ไพราโคลฟอส	PYRACLOFOS
158	2210	38089140	362	0	3	ไพริดาเฟนไทออน	PYRIDAPHENTHION
159	2211	38089140	363	0	3	ควินาลฟอส	QUINALPHOS
160	2213	38089140	365	0	3	ซัลโฟเทพ	SULFOTEP
161	2214	38089140	366	0	3	ซัลโพรฟอส	SULPROFOS
162	2216	38089140	368	0	3	ทีอีพีพี	TEPP
163	2218	38089140	370	0	3	ไทโอเมทอน	THIOMETON

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๗ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
164	2219	38089140	371	0	3	ไตรอะโซฟอส	TRIAZOPHOS
165	2221	38089140	373	0	3	วามิโดไทออน	VAMIDOTHION
166	2229	38089140	408	1	3	ไซฮาโลทริน	CYHALOTHRIN
167	2246	38089140	501	0	3	อะบาเมกติน	ABAMECTIN
168	2247	38089140	502	0	3	อะเซทามิพริด	ACETAMIPRID
169	2248	38089140	503	0	3	อลูมิเนียมฟอสไฟด์	ALUMINIUM PHOSPHIDE
170	2249	38089140	504	0	3	อะซาดิราซติน	AZADIRACTIN
171	2250	38089140	505	0	3	เบนซัลแทพ	BENSULTAP
172	2252	38089140	507	0	3	โบรโมไซเคลน	BROMOCYCLIN
173	2253	38089140	508	0	3	บูโพรพีซิน	BUPROFEZIN
174	2254	38089140	509	0	3	คาร์แทพ	CARTAP
175	2255	38089140	510	0	3	คาร์แทพไฮโดรคลอไรด์ (คาร์แทพโมนไฮโดรคลอไรด์)	CARTAP HYDROCHLORIDE (CARTAP MONOHYDROCHLORIDE)
176	2256	38089140	513	0	3	คลอร์ฟลูอะซูรอน	CHLORFLUAZURON
177	2257	38089140	514	0	3	คลอโรพิกริน (ไตรคลอโรไนโตรมีเทน)	CHLOROPICRIN (TRICHLORONITROMETHANE)
178	2258	38089140	515	0	3	โครมาเฟโนไซด์	CHROMAFENOZIDE
179	2259	38089140	516	0	3	ไซโรมาซีน	CYROMAZINE
180	2260	38089140	517	0	3	ไดอะเฟนไทูรอน	DIAFENTHIURON
181	2262	38089140	519	0	3	อีมาเมกตินเบนโซเอต	EMAMECTIN BENZOATE

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๙ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
182	2264	38089140	521	0	3	ฟลูเฟนอกซุรอน	FLUFENOXURON
183	2269	38089140	526	0	3	ลูเฟนูรอน	LUFENURON
184	2270	38089140	527	0	3	แมกนีเซียมฟอสไฟด์	MAGNESIUM PHOSPHIDE
185	2273	38089140	530	0	3	นิโคตินซัลเฟต	NICOTINE SULFATE
186	2274	38089140	531	0	3	โนวาลูรอน	NOVALURON
187	2276	38089140	533	0	3	ฟีนาซีนออกไซด์ (เฟนเซน-5-ออกไซด์)	PHENAZINE OXIDE (PHENZAIN-5-OXIDE)
188	2277	38089140	534	0	3	ไพริพ록ซิเฟน	PYRIPROXYFEN
189	2279	38089140	536	0	3	เทบูเฟโนไซด์	TEBUFENOZIDE
190	2280	38089140	537	0	3	เทฟลูเบนซุรอน	TEFLUBENZURON
191	2281	38089140	538	0	3	ไทโอไซแคลม	THIOCYCLAM
192	2282	38089140	539	0	3	ไทโอไซแคลมไฮโดรเจนออกซาเลต	THIOCYCLAM HYDROGEN OXALATE
193	2283	38089140	540	0	3	ไตรฟลูมูรอน	TRIFLUMURON
194	2284	38089140	541	0	3	ไวท์ออย(รีไฟน์ปิโตรเลียมออย)ที่มีคุณสมบัติเป็นไป ตามข้อกำหนดของกรมวิชาการเกษตร	WHITE OILS (REFINED PETROLEUM OIL) ACCORDING TO CONDITIONS SPECIFIED BY THE DEPARTMENT OF AGRICULTURE
195	2299	38089140	556	0	3	ไฮดรากริเลต-เบตา-ฟีนิลเอทิล	HYDRACRYLATE-BETA-PHENYL ETHYL
196	2319	38089140	576	0	3	อินโดซาคารบ	INDOXACARB
197	2324	38089140	581	0	3	เมทอกซิเฟนโนไซด์	METHOXYFENOZIDE
198	2325	38089140	582	0	3	สปิโนแซด	SPINOSAD

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้ายประกาศกรมศุลกากรที่ 225/2564	HS 2022		ประเภทเดิม	ประเภทใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
199	2326	38089140	583	0	3	ไทอะโคลพริด	THIACLOPRID
200	2330	38089140	587	0	3	เบต้า-ไซเพอร์เมทริน	BETA-CYPERMETHRIN
201	2331	38089140	588	0	3	ไทอะมีโทแซม	THIAMETHOXAM
202	2332	38089140	589	0	3	อื่น ๆ ที่มีส่วนประกอบของสารออกฤทธิ์สารเดียว	OTHER,CONTAINING 1 ACTIVE INGREDIENT
203	2337	38089150	102	0	3	อะมิโนคาร์บ	AMINOCARB
204	2338	38089150	104	0	3	เบนฟิวราคาร์บ	BENFURACARB
205	2339	38089150	105	0	3	บิวโตคาร์บอกซิม	BUTOCARBOXIM
206	2341	38089150	107	0	3	คาร์โบซัลแฟน	CARBOSULFAN
207	2343	38089150	109	0	3	เฟโนบิวคาร์บ (บีพีเอ็มซี)	FENOBUCARB (BPMC)
208	2345	38089150	111	0	3	ฟอร์มเมทาเนต	FORMETANATE
209	2346	38089150	112	0	3	ฟอร์มเมทาเนตไฮโดรคลอไรด์	FORMETANATE HYDROCHLORIDE
210	2347	38089150	113	0	3	ฟิวราไทโอคาร์บ	FURATHIOCARB
211	2348	38089150	114	0	3	ไอโซไพร์คาร์บ (เอ็มไอพีซี)	ISOPROCARB (MIPC)
212	2350	38089150	116	0	3	เมทอลคาร์บ	METOLCARB
213	2351	38089150	117	0	3	เมกซะคาร์เบต	MEXACARBATE
214	2352	38089150	118	0	3	ออกซามิล	OXAMYL
215	2353	38089150	119	0	3	ไพริมิคาร์บ	PIRIMICARB
216	2355	38089150	122	0	3	ไทโอดิคาร์บ	THIODICARB
217	2356	38089150	123	0	3	ไทโอฟานอกซ์	THIOFANOX

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
218	2357	38089150	124	0	3	เอ็กซ์เอ็มซี (3,5-ซิติลเมทิลคาร์บาเมต)	XMC(3,5-XYLYLMETHYL CARBAMATE)
219	2358	38089150	199	0	3	คาร์บาเมตอื่นๆ	OTHER CARBAMATE
220	2359	38089150	208	0	3	อัลฟา-เอนโดซัลแฟน	alpha-ENDOSULFAN
221	2360	38089150	209	0	3	เบตา-เอนโดซัลแฟน	beta-ENDOSULFAN
222	2368	38089150	301	0	3	อะซีเฟต	ACEPHATE
223	2370	38089150	303	0	3	อะซีนฟอส-เอทิล	AZINPHOS-ETHYL
224	2373	38089150	308	0	3	คาร์โบฟีโนไทออน	CARBOPHENOTHION
225	2382	38089150	317	0	3	เดเมฟิออน	DEMEPHION
226	2383	38089150	318	0	3	เดเมทอน	DEMETON
227	2384	38089150	319	0	3	เดเมทอน-โอ	DEMETON-O
228	2385	38089150	320	0	3	เดเมทอน-เอส	DEMETON-S
229	2386	38089150	321	0	3	ไดอะลิฟอส (ไดอะลิฟอว์)	DIALIFOS (DIALIFOR)
230	2388	38089150	323	0	3	ไดคลอเฟนไทออน	DICHLOFENTHION
231	2391	38089150	326	0	3	ไดเมโทเอต	DIMETHOATE
232	2392	38089150	327	0	3	ไดออกซะเบนโซฟอส (ซาลิไทออน)	DIOXABENZOFOS (SALITHION)
233	2396	38089150	331	0	3	เอตริมฟอส	ETRIMFOS
234	2398	38089150	334	0	3	เฟนซัลโฟไทออน	FENSULFOTHION
235	2400	38089150	336	0	3	โฟโนฟอส	FONOFOS
236	2401	38089150	337	0	3	ฟอร์โมไทออน	FORMOTHION

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
237	2404	38089150	340	0	3	ไอโซคาร์โบฟอส	ISOCARBOPHOS
238	2405	38089150	341	0	3	ไอโซเฟนฟอส	ISOFENPHOS
239	2406	38089150	342	0	3	ไอซอกซะไทออน	ISOXATHION
240	2408	38089150	344	0	3	เลพโตฟอส	LEPTOPHOS
241	2410	38089150	347	0	3	เมฟอสโฟแลน	MEPHOSFOLAN
242	2411	38089150	349	0	3	เมไทดาไทออน	METHIDATHION
243	2413	38089150	352	0	3	มอร์โฟไทออน	MORPHOTHION
244	2417	38089150	358	0	3	เฟนโทเอต	PHENTHOATE
245	2418	38089150	359	0	3	โฟเรต	PHORATE
246	2419	38089150	360	0	3	โฟซาโลน	PHOSALONE
247	2422	38089150	365	0	3	โพรเฟโนฟอส	PROFENOFOS
248	2424	38089150	367	0	3	ไพราโคลฟอส	PYRACLOFOS
249	2425	38089150	368	0	3	ไพริดาเฟนไทออน	PYRIDAPHENTHION
250	2426	38089150	369	0	3	ควินาลฟอส	QUINALPHOS
251	2428	38089150	371	0	3	ซัลโฟเทพ	SULFOTEP
252	2429	38089150	372	0	3	ซัลโพรฟอส	SULPROFOS
253	2431	38089150	374	0	3	ทีอีพีพี	TEPP
254	2433	38089150	376	0	3	ไทโอเมทอน	THIOMETON
255	2434	38089150	377	0	3	ไตรอะโซฟอส	TRIAZOPHOS

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๔ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
256	2436	38089150	379	0	3	วามิโดไทออน	VAMIDOTHION
257	2461	38089150	501	0	3	อะบาเมกติน	ABAMECTIN
258	2462	38089150	502	0	3	อะเซทามิพริด	ACETAMIPRID
259	2463	38089150	503	0	3	อลูมิเนียมฟอสไฟด์	ALUMINIUM PHOSPHIDE
260	2464	38089150	504	0	3	อะซาดิราซติน	AZADIRACTIN
261	2465	38089150	505	0	3	เบนซัลแทพ	BENSULTAP
262	2467	38089150	507	0	3	โบรโมไซเคลน	BROMOCYCLEN
263	2468	38089150	508	0	3	บูโพรพีซิน	BUPROFEZIN
264	2469	38089150	509	0	3	คาร์แทพ	CARTAP
265	2470	38089150	510	0	3	คาร์แทพไฮโดรคลอไรด์ (คาร์แทพโมนไฮโดรคลอไรด์)	CARTAP HYDROCHLORIDE (CARTAP MONOHYDROCHLORIDE)
266	2471	38089150	513	0	3	คลอร์ฟลูอะซูรอน	CHLORFLUAZURON
267	2472	38089150	514	0	3	คลอโรพิกริน (ไตรคลอโรไนโตรมีเทน)	CHLOROPICRIN (TRICHLORONITROMETHANE)
268	2473	38089150	515	0	3	โครมาเฟโนไซด์	CHROMAFENOZIDE
269	2474	38089150	516	0	3	ไซโรมาซีน	CYROMAZINE
270	2475	38089150	517	0	3	ไดอะเฟนไทูรอน	DIAFENTHIURON
271	2477	38089150	519	0	3	อีมาเมกตินเบนโซเอต	EMAMECTIN BENZOATE
272	2479	38089150	521	0	3	ฟลูเฟนออกซูรอน	FLUFENOXURON
273	2484	38089150	526	0	3	ลูเฟนูรอน	LUFENURON

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท่ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท่าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
274	2485	38089150	527	0	3	แมกนีเซียมฟอสไฟด์	MAGNESIUM PHOSPHIDE
275	2488	38089150	530	0	3	นิโคตินซัลเฟต	NICOTINE SULFATE
276	2489	38089150	531	0	3	โนวาจอรอน	NOVALURON
277	2491	38089150	533	0	3	ฟีนาซีนออกไซด์ (เฟนเซน-5-ออกไซด์)	PHENAZINE OXIDE (PHENZAIN-5-OXIDE)
278	2492	38089150	534	0	3	ไพริพรอกซิเฟน	PYRIPROXYFEN
279	2494	38089150	536	0	3	เทบูเฟโนไซด์	TEBUFENOZIDE
280	2495	38089150	537	0	3	เทฟลูเบนซอรอน	TEFLUBENZURON
281	2496	38089150	538	0	3	ไทโอไซแคลม	THIOCYCLAM
282	2497	38089150	539	0	3	ไทโอไซแคลมไฮโดรเจนออกซาเลต	THIOCYCLAM HYDROGEN OXALATE
283	2498	38089150	540	0	3	ไตรฟลูมูรอน	TRIFLUMURON
284	2499	38089150	541	0	3	ไวท์ออย(รีไฟน์ปิโตรเลียมออย)ที่มีคุณสมบัติเป็นไป ตามข้อกำหนดของกรมวิชาการเกษตร	WHITE OILS (REFINED PETROLEUM OIL) ACCORDING TO CONDITIONS SPECIFIED BY THE DEPARTMENT OF AGRICULTURE
285	2514	38089150	556	0	3	ไฮดราคริเลต-เบตา-ฟีนิลเอทิล	HYDRACRYLATE-BETA-PHENYL ETHYL
286	2534	38089150	576	0	3	อินโดซาคาร์บ	INDOXACARB
287	2539	38089150	581	0	3	เมทอกซิเฟโนไซด์	METHOXYFENOZIDE
288	2540	38089150	582	0	3	สปิโนแซด	SPINOSAD
289	2541	38089150	583	0	3	ไทอะโคลพริด	THIACLOPRID
290	2545	38089150	587	0	3	เบต้า-ไซเพอร์เมทริน	BETA-CYPERMETHRIN

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
291	2546	38089150	588	0	3	ไทอะมีโทแซม	THIAMETHOXAM
292	2547	38089150	589	0	3	อื่น ๆ ที่มีส่วนประกอบของสารออกฤทธิ์สารเดียว	OTHER,CONTAINING 1 ACTIVE INGREDIENT
293	2552	38089191	102	0	3	อะมิโนคาร์บ	AMINOCARB
294	2554	38089191	105	0	3	เบนฟิวราคาร์บ	BENFURACARB
295	2556	38089191	106	0	3	บิวโตคาร์บอกซิม	BUTOCARBOXIM
296	2560	38089191	109	0	3	คาร์โบซัลแฟน	CARBOSULFAN
297	2564	38089191	111	0	3	เฟโนบิวคาร์บ (บีพีเอ็มซี)	FENOBUCARB (BPMC)
298	2568	38089191	113	0	3	ฟอร์มเมทาเนต	FORMETANATE
299	2570	38089191	114	0	3	ฟอร์มเมทาเนตไฮโดรคลอไรด์	FORMETANATE HYDROCHLORIDE
300	2572	38089191	115	0	3	ฟิวราไทโอคาร์บ	FURATHIOCARB
301	2574	38089191	116	0	3	ไอโซโพรคาร์บ (เอ็มไอพีซี)	ISOPROCARB (MIPC)
302	2578	38089191	118	0	3	เมทอลคาร์บ	METOLCARB
303	2580	38089191	119	0	3	เมกซะคาร์เบต	MEXACARBATE
304	2582	38089191	120	0	3	ออกซามิล	OXAMYL
305	2584	38089191	121	0	3	พิริมิคาร์บ	PIRIMICARB
306	2588	38089191	124	0	3	ไทโอไดคาร์บ	THIODICARB
307	2590	38089191	125	0	3	ไทโอฟานอกซ์	THIOFANOX
308	2592	38089191	126	0	3	เอ็กซ์เอ็มซี (3,5-ซิลิลเมทิลคาร์บาเมต)	XMC(3,5-XYLILMETHYL CARBAMATE)
309	2594	38089191	199	0	3	คาร์บาเมตอื่นๆ	OTHER CARBAMATE

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
310	2596	38089191	208	0	3	อัลฟา-เอนโดซัลแฟน	alpha-ENDOSULFAN
311	2598	38089191	209	0	3	เบตา-เอนโดซัลแฟน	beta-ENDOSULFAN
312	2612	38089191	299	0	3	ออร์แกโนคลอรีนอื่นๆ	OTHER ORGANOCHLORINE
313	2614	38089191	301	0	3	อะซีเฟต	ACEPHATE
314	2618	38089191	303	0	3	อะซินฟอส-เอทิล	AZINPHOS-ETHYL
315	2624	38089191	307	0	3	คาร์โบฟีโนไทออน	CARBOPHENOTHION
316	2638	38089191	314	0	3	ไซยาโนเฟนฟอส	CYANOFENPHOS
317	2642	38089191	316	0	3	เดเมฟิออน	DEMEPHION
318	2644	38089191	317	0	3	เดเมทอน	DEMETON
319	2646	38089191	318	0	3	เดเมทอน-โอ	DEMETON-O
320	2648	38089191	319	0	3	เดเมทอน-เอส	DEMETON-S
321	2650	38089191	320	0	3	ไดอะลิฟอส (ไดอะลิฟอรั)	DIALIFOS (DIALIFOR)
322	2654	38089191	322	0	3	ไดคลอเฟนไทออน	DICHLOFENTHION
323	2660	38089191	325	0	3	ไดเมโทเอต	DIMETHOATE
324	2662	38089191	326	0	3	ไดออกซะเบนโซฟอส (ซาลิไทออน)	DIOXABENZOFOS (SALITHION)
325	2670	38089191	330	0	3	เอตริมฟอส	ETRIMFOS
326	2674	38089191	333	0	3	เฟนซัลโฟไทออน	FENSULFOTHION
327	2678	38089191	335	0	3	โฟโนฟอส	FONOFOS
328	2680	38089191	336	0	3	ฟอร์มิมไทออน	FORMOTHION

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๗ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
329	2686	38089191	339	0	3	ไอโซคาร์โบฟอส	ISOCARBOPHOS
330	2688	38089191	340	0	3	ไอโซเฟนฟอส	ISOFENPHOS
331	2690	38089191	341	0	3	ไอซอกซะไทออน	ISOXATHION
332	2694	38089191	343	0	3	เลพโตฟอส	LEPTOPHOS
333	2698	38089191	346	0	3	เมฟอสโฟแลน	MEPHOSFOLAN
334	2700	38089191	347	0	3	เมไทดาไทออน	METHIDATHION
335	2704	38089191	349	0	3	มอร์โฟไทออน	MORPHOTHION
336	2714	38089191	354	0	3	โพเรต	PHORATE
337	2716	38089191	355	0	3	โพซาโลน	PHOSALONE
338	2722	38089191	359	0	3	โพรเฟโนฟอส	PROFENOFOS
339	2726	38089191	361	0	3	ไพราโคลฟอส	PYRACLOFOS
340	2728	38089191	362	0	3	ไพริดาเฟนไทออน	PYRIDAPHENTHION
341	2730	38089191	363	0	3	ควินาลฟอส	QUINALPHOS
342	2734	38089191	365	0	3	ซัลโฟเทพ	SULFOTEP
343	2736	38089191	366	0	3	ซัลโพรฟอส	SULPROFOS
344	2740	38089191	368	0	3	ทีอีพีพี	TEPP
345	2744	38089191	370	0	3	ไทโอเมทอน	THIOMETON
346	2746	38089191	371	0	3	ไตรอะโซฟอส	TRIAZOPHOS
347	2750	38089191	373	0	3	วามิโดไทออน	VAMIDOTHION

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
348	2754	38089191	399	0	3	ออร์แกโนฟอสฟอรัสอื่นๆ	OTHER ORGANOPHOSPHORUS
349	2800	38089191	501	0	3	อะบาเมกติน	ABAMECTIN
350	2802	38089191	502	0	3	อะเซตามิพริด	ACETAMIPRID
351	2804	38089191	503	0	3	อลูมิเนียมฟอสไฟด์	ALUMINIUM PHOSPHIDE
352	2806	38089191	504	0	3	อะซาดิราซติน	AZADIRACTIN
353	2808	38089191	505	0	3	เบนซัลแทพ	BENSULTAP
354	2812	38089191	507	0	3	โบรโมไซเคเลน	BROMOCYCLEN
355	2814	38089191	508	0	3	บูโพรพีซิน	BUPROFEZIN
356	2816	38089191	509	0	3	คาร์แทพ	CARTAP
357	2818	38089191	510	0	3	คาร์แทพไฮโดรคลอไรด์ (คาร์แทพโมโนไฮโดรคลอไรด์)	CARTAP HYDROCHLORIDE (CARTAP MONOHYDROCHLORIDE)
358	2820	38089191	513	0	3	คลอร์ฟลูอะซูรอน	CHLORFLUAZURON
359	2822	38089191	514	0	3	คลอโรพิกริน (ไตรคลอโรไนโตรมีเทน)	CHLOROPICRIN (TRICHLORONITROMETHANE)
360	2824	38089191	515	0	3	โครมาเฟโนไซด์	CHROMAFENOZIDE
361	2826	38089191	516	0	3	ไซโรมาซีน	CYROMAZINE
362	2828	38089191	517	0	3	ไดอะเฟนไทูรอน	DIAFENTHIURON
363	2832	38089191	519	0	3	อีมาเมกตินเบนโซเอต	EMAMECTIN BENZOATE
364	2836	38089191	521	0	3	ฟลูเฟนออกซูรอน	FLUFENOXURON
365	2846	38089191	526	0	3	ลูเฟนูรอน	LUFENURON

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๗ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้ายประกาศกรมศุลกากรที่ 225/2564	HS 2022		ประเภทเดิม	ประเภทใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
366	2848	38089191	527	0	3	แมกนีเซียมฟอสไฟด์	MAGNESIUM PHOSPHIDE
367	2854	38089191	530	0	3	นิโคตินซัลเฟต	NICOTINE SULFATE
368	2856	38089191	531	0	3	โนวาลูรอน	NOVALURON
369	2860	38089191	533	0	3	ฟีนาซีนออกไซด์ (เฟนเซน-5-ออกไซด์)	PHENAZINE OXIDE (PHENZAIN-5-OXIDE)
370	2862	38089191	534	0	3	ไพริพ록ซิเฟน	PYRIPROXYFEN
371	2866	38089191	536	0	3	เทบูเฟโนไซด์	TEBUFENOZIDE
372	2868	38089191	537	0	3	เทฟลูเบนซุรอน	TEFLUBENZURON
373	2870	38089191	538	0	3	ไทโอไซแคลม	THIOCYCLAM
374	2872	38089191	539	0	3	ไทโอไซแคลมไฮโดรเจนออกซาลेट	THIOCYCLAM HYDROGEN OXALATE
375	2874	38089191	540	0	3	ไตรฟลูมูรอน	TRIFLUMURON
376	2904	38089191	556	0	3	ไฮดราคริเลต-เบตา-ฟีนิลเอทิล	HYDRACRYLATE-beta-PHENYL ETHYL
377	2942	38089191	576	0	3	อินโดซาคาร์บ	INDOXACARB
378	2952	38089191	581	0	3	เมทอกซิเฟนโนไซด์	METHOXYFENOZIDE
379	2954	38089191	582	0	3	สปิโนแซด	SPINOSAD
380	2956	38089191	583	0	3	ไทอะโคลพริด	THIACLOPRID
381	2966	38089191	588	0	3	ไทอะมีโทแซม	THIAMETHOXAM
382	2974	38089191	599	0	3	อื่น ๆ ที่มีสารออกฤทธิ์ 1 ชนิด	OTHER,CONTAINING 1 ACTIVE INGREDIENT
383	2998	38089191	910	0	3	อื่นๆ	OTHER
384	2553	38089199	102	0	3	อะมิโนคาร์บ	AMINOCARB

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๗ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
385	2555	38089199	105	0	3	เบนฟิวราคาร์บ	BENFURACARB
386	2557	38089199	106	0	3	บิวโตคาร์บอกซิม	BUTOCARBOXIM
387	2561	38089199	109	0	3	คาร์โบซัลแฟน	CARBOSULFAN
388	2565	38089199	111	0	3	เฟโนบิวคาร์บ (บีพีเอ็มซี)	FENOBUCARB (BPMC)
389	2569	38089199	113	0	3	ฟอร์มเมทาเนต	FORMETANATE
390	2571	38089199	114	0	3	ฟอร์มเมทาเนตไฮโดรคลอไรด์	FORMETANATE HYDROCHLORIDE
391	2573	38089199	115	0	3	ฟิวราไทโอคาร์บ	FURATHIOCARB
392	2575	38089199	116	0	3	ไอโซโพรคาร์บ (เอ็มไอพีซี)	ISOPROCARB (MIPC)
393	2579	38089199	118	0	3	เมทอลคาร์บ	METOLCARB
394	2581	38089199	119	0	3	เมกซะคาร์เบต	MEXACARBATE
395	2583	38089199	120	0	3	ออกซามิล	OXAMYL
396	2585	38089199	121	0	3	พิริมิคาร์บ	PIRIMICARB
397	2589	38089199	124	0	3	ไทโอไดคาร์บ	THIODICARB
398	2591	38089199	125	0	3	ไทโอฟานอกซ์	THIOFANOX
399	2593	38089199	126	0	3	เอ็กซ์เอ็มซี (3,5-ซิติลเมทิลคาร์บาเมต)	XMC(3,5-XYLYLMETHYL CARBAMATE)
400	2595	38089199	199	0	3	คาร์บาเมตอื่นๆ	OTHER CARBAMATE
401	2597	38089199	208	0	3	อัลฟา-เอนโดซัลแฟน	alpha-ENDOSULFAN
402	2599	38089199	209	0	3	เบตา-เอนโดซัลแฟน	beta-ENDOSULFAN
403	2613	38089199	299	0	3	ออร์แกโนคลอรีนอื่นๆ	OTHER ORGANOCHLORINE

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
404	2615	38089199	301	0	3	อะซีเฟต	ACEPHATE
405	2619	38089199	303	0	3	อะซีนฟอส-เอทิล	AZINPHOS-ETHYL
406	2625	38089199	307	0	3	คาร์โบฟีนโทออน	CARBOPHENOTHION
407	2639	38089199	314	0	3	ไซยาโนเฟนฟอส	CYANOFENPHOS
408	2643	38089199	316	0	3	เดเมฟิออน	DEMEPHION
409	2645	38089199	317	0	3	เดเมทอน	DEMETON
410	2647	38089199	318	0	3	เดเมทอน-โอ	DEMETON-O
411	2649	38089199	319	0	3	เดเมทอน-เอส	DEMETON-S
412	2651	38089199	320	0	3	ไดอะลิฟอส (ไดอะลิฟอ์)	DIALIFOS (DIALIFOR)
413	2655	38089199	322	0	3	ไดคลอเฟนโทออน	DICHLOFENTHION
414	2661	38089199	325	0	3	ไดเมโทเอต	DIMETHOATE
415	2663	38089199	326	0	3	ไดออกซะเบนโซฟอส (ซาลิโทออน)	DIOXABENZOFOS (SALITHION)
416	2671	38089199	330	0	3	เอตริมฟอส	ETRIMFOS
417	2675	38089199	333	0	3	เฟนซัลโฟโทออน	FENSULFOTHION
418	2679	38089199	335	0	3	โฟโนฟอส	FONOFOS
419	2681	38089199	336	0	3	ฟอร์มโมโทออน	FORMOTHION
420	2687	38089199	339	0	3	ไอโซคาร์โบฟอส	ISOCARBOPHOS
421	2689	38089199	340	0	3	ไอโซเฟนฟอส	ISOFENPHOS
422	2691	38089199	341	0	3	ไอซอกซะโทออน	ISOXATHION

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๙ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
423	2695	38089199	343	0	3	เลพโตฟอส	LEPTOPHOS
424	2699	38089199	346	0	3	เมฟอสโฟแลน	MEPHOSFOLAN
425	2701	38089199	347	0	3	เมไทดาไทออน	METHIDATHION
426	2705	38089199	349	0	3	มอร์โฟไทออน	MORPHOTHION
427	2715	38089199	354	0	3	โพเรต	PHORATE
428	2717	38089199	355	0	3	โพซาโลน	PHOSALONE
429	2723	38089199	359	0	3	โพรเฟโนฟอส	PROFENOFOS
430	2727	38089199	361	0	3	ไพราโคลฟอส	PYRACLOFOS
431	2729	38089199	362	0	3	ไพริดาเฟนไทออน	PYRIDAPHENTHION
432	2731	38089199	363	0	3	ควินาลฟอส	QUINALPHOS
433	2735	38089199	365	0	3	ซัลโฟเทพ	SULFOTEP
434	2737	38089199	366	0	3	ซัลโพรฟอส	SULPROFOS
435	2741	38089199	368	0	3	ทีอีพีพี	TEPP
436	2745	38089199	370	0	3	ไทโอเมทอน	THIOMETON
437	2747	38089199	371	0	3	ไตรอะโซฟอส	TRIAZOPHOS
438	2751	38089199	373	0	3	วามิโดไทออน	VAMIDOTHION
439	2755	38089199	399	0	3	ออร์แกโนฟอสฟอรัสอื่นๆ	OTHER ORGANOPHOSPHORUS
440	2779	38089199	418	0	3	ฟลูเมทริน	FLUMETHRIN
441	2801	38089199	501	0	3	อะบาเมกติน	ABAMECTIN

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
442	2803	38089199	502	0	3	อะเซทามิพริด	ACETAMIPRID
443	2805	38089199	503	0	3	อลูมิเนียมฟอสไฟด์	ALUMINIUM PHOSPHIDE
444	2807	38089199	504	0	3	อะซาดิราซติน	AZADIRACTIN
445	2809	38089199	505	0	3	เบนซัลแทพ	BENSULTAP
446	2813	38089199	507	0	3	โบรโมไซโคลน	BROMOCYCLIN
447	2815	38089199	508	0	3	บูโพรพีซิน	BUPROFEZIN
448	2817	38089199	509	0	3	คาร์แทพ	CARTAP
449	2819	38089199	510	0	3	คาร์แทพไฮโดรคลอไรด์ (คาร์แทพโมโนไฮโดรคลอไรด์)	CARTAP HYDROCHLORIDE (CARTAP MONOHYDROCHLORIDE)
450	2821	38089199	513	0	3	คลอร์ฟลูอะซูรอน	CHLORFLUAZURON
451	2823	38089199	514	0	3	คลอโรพิกริน (ไตรคลอโรไนโตรมีเทน)	CHLOROPICRIN (TRICHLORONITROMETHANE)
452	2825	38089199	515	0	3	โครมาเฟโนไซด์	CHROMAFENOZIDE
453	2827	38089199	516	0	3	ไซโรมาซีน	CYROMAZINE
454	2829	38089199	517	0	3	ไดอะเฟนไทูรอน	DIAFENTHIURON
455	2833	38089199	519	0	3	อีมาเมกตินเบนโซเอต	EMAMECTIN BENZOATE
456	2837	38089199	521	0	3	ฟลูเฟนออกซูรอน	FLUFENOXURON
457	2847	38089199	526	0	3	ลูเฟนูรอน	LUFENURON
458	2849	38089199	527	0	3	แมกนีเซียมฟอสไฟด์	MAGNESIUM PHOSPHIDE
459	2855	38089199	530	0	3	นิโคตินซัลเฟต	NICOTINE SULFATE

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
460	2857	38089199	531	0	3	โนวาลูรอน	NOVALURON
461	2861	38089199	533	0	3	ฟีนาซีนออกไซด์ (เฟนเซน-5-ออกไซด์)	PHENAZINE OXIDE (PHENZAIN-5-OXIDE)
462	2863	38089199	534	0	3	ไพริพรอกซิเฟน	PYRIPROXYFEN
463	2867	38089199	536	0	3	เทบูเฟโนไซด์	TEBUFENOZIDE
464	2869	38089199	537	0	3	เทฟลูเบนซุรอน	TEFLUBENZURON
465	2871	38089199	538	0	3	ไทโอไซแคลม	THIOCYCLAM
466	2873	38089199	539	0	3	ไทโอไซแคลมไฮโดรเจนออกซาลेट	THIOCYCLAM HYDROGEN OXALATE
467	2875	38089199	540	0	3	ไตรฟลูมูรอน	TRIFLUMURON
468	2905	38089199	556	0	3	ไฮดราคริเลต-เบตา-ฟีนิลเอทิล	HYDRACRYLATE-beta-PHENYL ETHYL
469	2943	38089199	576	0	3	อินโดซาคารบ	INDOXACARB
470	2953	38089199	581	0	3	เมทอกซิเฟนโนไซด์	METHOXYFENOZIDE
471	2955	38089199	582	0	3	สปิโนแซด	SPINOSAD
472	2957	38089199	583	0	3	ไทอะโคลพริด	THIACLOPRID
473	2967	38089199	588	0	3	ไทอะมีโทแซม	THIAMETHOXAM
474	2975	38089199	599	0	3	อื่น ๆที่มีสารออกฤทธิ์ 1 ชนิด	OTHER,CONTAINING 1 ACTIVE INGREDIENT
475	2999	38089199	910	0	3	อื่นๆ	Other
476	3000	38089420	000	0	3	อื่นๆ ที่บรรจุภาชนะที่มีเครื่องฉีดพ่นด้วยความดันซึ่ง อัดไว้ในตัว	Other, In aerosol containers
477	3002	38089490	402	0	3	เฟนามิโนซัลฟ	FENAMINOSULF

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๙๙ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
478	3008	38089490	408	0	3	ออกซีเตตระไซคลิน	OXYTETRACYCLIN
479	3010	38089490	410	0	3	ของผสมที่มีสารลดแรงตึงผิว ชนิดไม่มีประจุ	PREPARATION CONTAIN NONIONIC SURFACTANT
480	3012	38089490	940	0	3	อื่นๆ	OTHER
481	3013	38089910	001	0	3	เฉพาะที่บรรจุกระป๋องที่มีเครื่องฉีดด้วยความดันซึ่ง อัดไว้ในตัว	In aerosol containers
482	3016	38089990	002	0	3	เฉพาะที่บรรจุกระป๋องที่มีเครื่องฉีดด้วยความดันซึ่ง อัดไว้ในตัว	In aerosol containers
483	3024	38089990	205	0	3	อะราไมต์	ARAMITE
484	3025	38089990	207	0	3	อะโซไซโคลติน	AZOCYCLOTIN
485	3026	38089990	208	0	3	เบนซอกซิเมต	BENZOXIMATE
486	3029	38089990	212	0	3	โบรโมโพรไพเลต	BROMOPROPYLATE
487	3030	38089990	213	0	3	คาดูซาฟอส	CADUSAFOS
488	3031	38089990	214	0	3	ชินอเมไทโอแนต	CHINOMETHIONAT
489	3032	38089990	217	0	3	โคลเฟนทีซีน	CLOFENTEZINE
490	3033	38089990	218	0	3	ทองแดงซัลเฟต	COPPER SULFATE
491	3035	38089990	220	0	3	ไซเฮกซะติน	CYHEXATIN
492	3036	38089990	221	0	3	ดาโซเมต	DAZOMET
493	3039	38089990	224	0	3	ไดเฟไทโธล	DIFETHIALONE
494	3040	38089990	225	0	3	ไดเมฟอกซ์	DIMEFOX

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๗ /๒๕๖๓

ลำดับที่	ลำดับที่ในแบบท้ายประกาศกรมศุลกากรที่ 225/2564	HS 2022		ประเภทเดิม	ประเภทใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
495	3041	38089990	226	0	3	ไดโนบูตัน	DINOBTON
496	3044	38089990	229	0	3	ไดซัลโฟตอน	DISULFOTON
497	3045	38089990	231	0	3	อีโทโพรฟอส	ETHOPROPHOS
498	3046	38089990	232	0	3	เฟนามิฟอส	FENAMIPHOS
499	3047	38089990	233	0	3	เฟนาซาควิน	FENAZAQUIN
500	3048	38089990	234	0	3	เฟนบิวตาทินออกไซด์	FENBUTATIN OXIDE
501	3049	38089990	235	0	3	เฟโนไทโธคาร์บ	FENOTHIOCARB
502	3050	38089990	236	0	3	เฟนโพรพาทริน	FENPROPATHRIN
503	3051	38089990	237	0	3	เฟนไพรอกซิเมต	FENPYROXIMATE
504	3054	38089990	241	0	3	ฮาลเฟนพรอกซ์	HALFENPROX
505	3055	38089990	242	0	3	เฮกซีไทอะซอกซ์	HEXYTHIAZOX
506	3056	38089990	243	0	3	เมทัลดีไฮด์ (โฮโมโพลิเมอร์ เตตระเมอร์)	METALDEHYDE (HOMOPOLYMER, TETRAMER)
507	3058	38089990	245	0	3	นิโคลซาไมด์	NICLOSAMIDE
508	3060	38089990	247	0	3	โพรพาร์ไทด์	PROPARGITE
509	3061	38089990	248	0	3	โพรโทเอต	PROTHOATE
510	3062	38089990	249	0	3	ไพริดาเบน	PYRIDABEN
511	3063	38089990	250	0	3	ซิลลิโรไซด์	SCILLIROSIDE
512	3064	38089990	251	0	3	โซเดียมอาร์เซไนต์	SODIUM ARSENITE
513	3065	38089990	252	0	3	ซัลฟาควินอกซาลีน	SULFAQUINOXALINE

บัญชีรายละเอียดการแก้ไขประเภทการควบคุมของพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้า
 ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
 แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๓๘ /๒๕๖๙

ลำดับที่	ลำดับที่ในแนบท้าย ประกาศกรมศุลกากร ที่ 225/2564	HS 2022		ประเภท เดิม	ประเภท ใหม่	Permission Goods Thai Description(3000A)	Permission Goods English Description(3000A)
		พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ				
514	3066	38089990	253	0	3	เทบูเฟนไพราด	TEBUFENPYRAD
515	3067	38089990	254	0	3	ทีอีพีพี	TEPP
516	3068	38089990	255	0	3	เตตระไดฟอน	TETRADIFON
517	3073	38089990	260	0	3	นิโคลซามิด-โอลามีน (โคลนิตราลิด)	NICLOSAMIDE-OLAMINE (CLONITRALID)
518	3076	38089990	263	0	3	ไตรฟลูมูรอน	TRIFLUMURON
519	3079	38089990	299	0	3	สารกำจัดศัตรูพืชและสัตว์อื่นๆ	OTHER PESTICIDES
520	3080	38089990	990	0	3	อื่นๆ	OTHER

หมายเหตุ ประเภท 0 = ขาเข้า

1 = ขาออก

3 = ทั้งขาเข้าและขาออก