

ที่ กค ๐๕๑๕/ว ๗/๙๗

๒๗ กันยายน ๒๕๕๙

เรียน หัวหน้าส่วนราชการระดับสำนัก สำนักงาน กลุ่ม และด่านศุลกากรทุกแห่ง เพื่อโปรดทราบ



(นายพิฑูร ศรีอินทร์งาม)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ รักษาราชการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการส่วนเลขานุการกรม ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมศุลกากร



## สำเนา

ประกาศกรมศุลกากร

ที่ ๑๓๓ / ๒๕๕๙

เรื่อง การเชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาต/ใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์  
ร่วมกับกรมวิชาการเกษตร

.....

ตามประกาศกรมศุลกากรที่ ๒๓๐/๒๕๕๘ เรื่อง การผ่านพิธีการศุลกากรทางอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวกับการศุลกากร อธิบดีกรมศุลกากร โดยผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จัดทำประกาศกรมศุลกากร แจ้งให้ทราบถึงรหัสพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติสินค้าที่ต้องทำการเชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาตหรือใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ผ่านระบบ National Single Window (NSW) ก่อนส่งข้อมูลใบขนสินค้า จึงออกประกาศ ดังนี้

ข้อ ๑. กรมวิชาการเกษตร ได้กำหนดรหัสพิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่จะให้เชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาต/ใบรับรอง ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ เพิ่มเติมจากประกาศสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่ ๒๔/๒๕๕๘, ๒/๒๕๕๙, ๘/๒๕๕๙, ๙/๒๕๕๙, ๑๑/๒๕๕๙, ๑๕/๒๕๕๙ และประกาศกรมศุลกากรที่ ๑๒๔/๒๕๕๙ รายละเอียด ตามบัญชีแนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๒. ประกาศนี้ให้มีผลบังคับ ตั้งแต่วันที่ ๒๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙

(ลงชื่อ) เจษฎา อริยฉัตรกุล

(นายเจษฎา อริยฉัตรกุล)

ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมศุลกากร

สำเนาถูกต้อง



(นางนวันรัตน์ องค์กริรกิจกุล)

นักวิชาการสถิติชำนาญการ

แนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๗/๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล

กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
1	06029020	000	0	ต้นกล้ากล้วยไม้
2	06029090	090	0	อื่น ๆ
3	07108000	004	0	พริกในตระกูลแคบซิกัมหรือตระกูลพิเมนตาแช่เย็นจนแข็ง
4	09011190	000	0	อื่น ๆ
5	09022010	001	0	ใบชาเขียวอื่นๆ (ไม่หมัก) เฉพาะที่ปรุงกลั่นรส
6	11063000	001	0	มะละกอผง
7	11063000	090	0	อื่นๆ
8	12122930	000	0	อื่นๆ แช่เย็นจนแข็ง
9	12129900	090	0	อื่น ๆ
10	14049090	090	0	อื่นๆ
11	23024090	000	0	อื่น ๆ
12	23031010	000	0	ของมันสำปะหลังหรือสาquin
13	24011090	090	0	อื่น ๆ
14	27030020	000	0	พืคทำให้เกาะหรือติดรวมกัน
15	28111990	005	3	กรดฟอสฟอนิก
16	28255000	001	3	คิวปรัสออกไซด์
17	28255000	003	3	ทองแดงไฮดรอกไซด์
18	28271000	000	3	แอมโมเนียมคลอไรด์
19	28273100	000	3	ของแมกนีเซียม
20	28274100	001	3	คอปเปอร์ ออกซิดคลอไรด์
21	28342990	003	3	แคลเซียมไนเตรต
22	28342990	010	3	แมงกานีสไนเตรต
23	28352200	002	3	ของโคโซเดียม
24	28352400	000	3	ของโพแทสเซียม
25	28352590	000	3	อื่น ๆ
26	28352910	000	3	ของไตรโซเดียม
27	28353910	000	3	เตตระโซเดียมไพโรฟอสเฟต

แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๗ /๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
 กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
28	28480000	001	3	อลูมิเนียมฟอสไฟด์
29	28480000	003	3	แมกนีเซียมฟอสไฟด์
30	29033910	000	3	เมทิลโบรมาйд
31	29049000	001	3	คลอโรพิกริน
32	29049000	003	3	ควินโตซีน
33	29081900	103	3	2,4,5-ทีซีพี หรือ 2,4,5-ไตรคลอโรฟีนอล
34	29125000	001	3	เมทัลดีไฮด์
35	29162000	002	3	เพอร์เมทริน
36	29181900	004	3	โบรโมโพรไพเลต
37	29189900	001	3	กรด 2,4-ไดคลอโรฟีนนอกซีอะซีติก
38	29189900	006	3	ไคแคมบา
39	29189900	007	3	ไคแคมบา-ไดเมทิลแอมโมเนียม
40	29189900	008	3	ไคแคมบา-โพแทสเซียม
41	29189900	009	3	ไคแคมบา-โซเดียม
42	29199000	003	3	ไดคลอรวอส
43	29199000	006	3	นาเลด
44	29201900	005	3	เฟนิโตรไทออน
45	29209090	015	3	โพรพาร์โกด์
46	29214200	002	3	ไดโคลเรน
47	29214300	201	3	ไตรฟลูราลิน
48	29214900	003	3	บิวตระลิน
49	29239000	002	3	คลอร์เมควอตคลอไรด์
50	29242120	000	3	ไดบูรอน
51	29242990	001	3	อะซีโตคลอร์
52	29242990	002	3	อะลาคลอร์
53	29242990	004	3	บิวตาคลอร์
54	29242990	005	3	คาร์บาริล



แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๓/๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
 กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
55	29242990	007	3	ไดฟลูเบนซурอน
56	29242990	009	3	ไอโซโพรคาร์บ
57	29242990	010	3	เมตาแลกซิล
58	29242990	011	3	เมโคลาสลอร์
59	29242990	017	3	โพรพานิล
60	29242990	019	3	นิโคลซาไมด์-โอลามีน
61	29251900	001	3	โพรไซมิโคน
62	29252900	001	3	อะมิตราซ
63	29252900	005	3	ฟอร์เมทานตไฮโดรคลอไรด์
64	29269000	002	3	คลอโรทาโลนิล
65	29269000	004	3	ไซเพอร์เมทริน
66	29269000	005	3	อัลฟา-ไซเพอร์เมทริน
67	29269000	006	3	เดลตาเมทริน
68	29269000	008	3	เฟนวาเลเรต
69	29299090	002	3	ฟอกซิม
70	29302000	002	3	คาร์แทพไฮโดรคลอไรด์
71	29303000	001	3	ไทแรม
72	29309000	023	3	เอส-เอทิลไดโพรพิลไทโอคาร์บาเมต หรือ อีพีทีซี (EPTC)
73	29309090	002	3	อะซีเฟต
74	29309090	009	3	แกพแทน
75	29309090	020	3	ไคเมโทเอต
76	29309090	022	3	อีดีเฟนฟอส
77	29309090	023	3	อีพีทีซี
78	29309090	025	3	อีโทออน
79	29309090	026	3	อีโทโพรฟอส
80	29309090	028	3	เฟนโทออน
81	29309090	029	3	ฟอลเฟต

แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๗๓/๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
 กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
82	29309090	032	3	มาลาไทออน
83	29309090	037	3	เมไทโอคาร์บ
84	29309090	038	3	เมทโรมิล
85	29309090	041	3	ออกซามิล
86	29309090	044	3	เฟนโทเอต
87	29309090	054	3	ไทโอเบนคาร์บ
88	29309090	055	3	ไทโอไดคาร์บ
89	29309090	061	3	ไทโอฟานต-เมทิล
90	29309090	062	3	ไทโอยูเรีย
91	29310090	001	3	อีทีฟอนหรือ กรด 2-คลอโรเอทิลฟอสโฟนิก
92	29319090	018	3	กลูโฟซิเนต-แอม โมเนียม
93	29319090	020	3	ไกลโฟเซตไอโซโพรพิลแอม โมเนียม
94	29319090	022	3	ไกลโฟเซต-ไตรมีเซียม
95	29319090	028	3	ไตรคลอร์ฟอน
96	29322000	001	3	โบรคิฟาคูม
97	29322000	006	3	กรดกิบเบอเรลลิก
98	29329990	001	3	เบนไดโอคาร์บ
99	29329990	002	3	เบนฟิวราคาร์บ
100	29329990	006	3	โรทีโนน
101	29329990	011	3	ไพเพอโรนิลบิวทอกไซด์
102	29332990	002	3	อิมาซาลิล
103	29332990	006	3	โพรคลอเรซ
104	29333930	000	3	พาราควอตไดคลอไรด์
105	29333990	003	3	คลอร์ฟลูอะซุรอน
106	29333990	004	3	คลอร์ไพริฟอส
107	29333990	005	3	คลอร์ไพริฟอส-เมทิล
108	29333990	011	3	อิมาเซไพร์

แบบทำยประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๓/๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
 กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
109	29333990	014	3	เมพควอตคอลลอไรด์
110	29334900	001	3	อิมาชะควิน
111	29334900	003	3	ออกซินคอปเปอร์
112	29335990	001	3	โบรมาซิล
113	29335990	007	3	ฟิริมิฟอส-เมทิล
114	29336900	001	3	อะมีพรีน
115	29336900	003	3	อะทราซีน
116	29336900	009	3	เมไทรบิวซิน
117	29336900	011	3	เทอร์บูทิลาซีน
118	29339990	005	3	เบโนมิล
119	29339990	006	3	ไบเทอร์ทานอล
120	29339990	007	3	คาร์เบนดาซิม
121	29339990	017	3	โมลิเนต
122	29339990	018	3	ไมโคลบูตานิล
123	29339990	020	3	พาคิลบิวทราโซล
124	29339990	024	3	ควิซาโลฟอพ-พี-เอทิล
125	29339990	026	3	ไครอะไดเมฟอน
126	29341000	001	3	เฮกซ์ไทอะซอกซ์
127	29349990	001	3	เบนทาโซน
128	29349990	002	3	บลาสติซิดิน-เอส
129	29349990	003	3	บูโพรฟีซิน
130	29349990	004	3	คาร์บอกซิน
131	29349990	005	3	ซิโนเมโทโอแนต
132	29349990	006	3	คาโซเมต
133	29349990	011	3	ฟีนอกซะพรอพ-พี-เอทิล
134	29349990	015	3	ออกซะไดอะซอน
135	29349990	018	3	โพรพิโคนาโซล



แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๗/๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
 กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
136	31010092	000	0	อื่นๆ จากสัตว์ (นอกจากปุยขี้นก) ที่ผ่านกรรมวิธีทางเคมี
137	31010099	000	0	อื่นๆ
138	34021290	001	3	เบนซัล โคนิยมคลอไรด์
139	38085010	010	3	คาร์โบไฟวเรน
140	38085010	011	3	ไทแรม
141	38085039	102	3	ไดโนเซบ
142	38085099	003	3	ไบนาพาคริล
143	38085099	004	3	คลอร์ไคมีฟอร์ม
144	38085099	005	3	คลอร์โรเบนซิลเตด
145	38089110	530	3	สารควบคุมการเจริญเติบโตของแมลง
146	38089119	101	3	อัลดีคาร์บ
147	38089119	102	3	อะมิโนคาร์บ
148	38089119	104	3	เบนไดโอคาร์บ
149	38089119	105	3	เบนฟิวราคาร์บ
150	38089119	109	3	ไดออกซาคาร์บ
151	38089119	111	3	เฟนอกซิคาร์บ
152	38089119	113	3	ฟอร์มทานตไฮโดรคลอไรด์
153	38089119	115	3	ไอโซไพร์คาร์บ
154	38089119	117	3	เมทอลคาร์บ
155	38089119	118	3	เมกซะคาร์เบต
156	38089119	119	3	ออกซามิล
157	38089119	120	3	ฟิริมิคาร์บ
158	38089119	121	3	โพรมะคาร์บ
159	38089119	122	3	โพรพอกเซอร์
160	38089119	123	3	ไทโอไดคาร์บ
161	38089119	124	3	ไทโอฟานอกซ์
162	38089119	131	3	เพนตะกลอโรฟีนเตโซเดียม(เพนตะกลอโรฟีนอกไซด์โซเดียม)

แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๓/๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
 กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
163	38089119	301	3	อะซีเฟด
164	38089119	302	3	อะซามไทฟอส
165	38089119	303	3	อะซินฟอส-เอทิล
166	38089119	305	3	โบรโมฟอส
167	38089119	307	3	คาร์โบฟีโนไทออน
168	38089119	308	3	คลอร์เฟนวินฟอส
169	38089119	310	3	คลอร์ไพริฟอสเมทิล
170	38089119	311	3	คลอร์ไทโอฟอส
171	38089119	312	3	คูมาฟอส
172	38089119	314	3	ไซยาโนเฟนฟอส
173	38089119	315	3	ไซยาโนฟอส
174	38089119	317	3	เดเมทอน
175	38089119	320	3	ไดอะลิฟอส
176	38089119	321	3	ไดอะซินอน
177	38089119	322	3	ไดคลอเฟนไทออน
178	38089119	323	3	ไดคลอร์วอส
179	38089119	324	3	ไดโครโตฟอส
180	38089119	325	3	ไดเมโทเอต
181	38089119	327	3	ไดออกซาไทออน
182	38089119	328	3	อีพีเอ็น
183	38089119	329	3	อีไทออน
184	38089119	330	3	เอคริมฟอส
185	38089119	331	3	เฟนคลอร์ฟอส
186	38089119	332	3	เฟนนิโครไทออน
187	38089119	334	3	เฟนไทออน
188	38089119	335	3	โฟโนฟอส
189	38089119	336	3	ฟอร์โมไทออน



แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๓/๒๕๕๕  
 พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
 กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
190	38089119	338	3	ไอซาไซฟอส
191	38089119	339	3	ไอโซคาร์โบฟอส
192	38089119	340	3	ไอโซเฟนฟอส
193	38089119	341	3	ไอซอกซะไทออน
194	38089119	344	3	มาลาไทออน
195	38089119	345	3	เมคาร์เบม
196	38089119	346	3	เมฟอสโฟแลน
197	38089119	347	3	เมไทคาไทออน
198	38089119	348	3	เมวินฟอส
199	38089119	350	3	นาเลด
200	38089119	352	3	ออกซิเดเมทอนเมทิล
201	38089119	353	3	เฟนโทเอด
202	38089119	354	3	โฟเรด
203	38089119	355	3	โฟซาโลน
204	38089119	356	3	ฟอสเมต
205	38089119	357	3	ฟอกซิม
206	38089119	358	3	ฟิริมิฟอสเมทิล
207	38089119	359	3	โพรเฟโนฟอส
208	38089119	360	3	โพรไทโอฟอส
209	38089119	361	3	ไพราโคลฟอส
210	38089119	362	3	ไพริดาเฟนไทออน
211	38089119	363	3	ควินาลฟอส
212	38089200	226	3	แมนโคเซบ
213	38089200	251	3	ฟอสอีทิล-อะลูมิเนียม
214	38089200	296	3	ซัลเฟอร์
215	38089300	931	3	บิวทาฟีนาซิล
216	40011011	000	3	สิ่งเข้มข้นที่ได้โดยวิธีหมุนเหวี่ยง

แบบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๓๓/๒๕๕๕  
พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล  
กรมวิชาการเกษตร

ลำดับที่	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท	รายการ
217	40011019	000	0	อื่นๆ
218	44072939	000	0	อื่นๆ
219	44079190	000	0	อื่นๆ
220	52029100	000	0	กลุ่มใยที่สาวจากเศษวัตถุที่ทำด้วยฝ้าย

หมายเหตุ ประเภท 0 = ขาเข้า

1 = ขาออก

3 = ทั้งขาเข้า และขาออก