

บัญชีแนบท้ายประกาศกรมศุลกากร ที่ ๒๒๑/๒๕๖๔
พิกัดศุลกากรและรหัสสถิติของสินค้าที่หน่วยงานประสงค์เชื่อมโยงข้อมูล
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1	20082010	000	20082010	000	0	สับปะรด ที่บรรจุภาชนะที่อากาศผ่านเข้าออกไม่ได้ เพื่อการขายปลีก	Pineapples, in airtight containers for retail sale
2	25232100	000	25232100	000	0	ซีเมนต์ขาวจะแต่งสีหรือไม่ก็ตาม	White cement, whether or not artificially coloured
3	25232990	000	25232990	000	0	อื่น ๆ	Other
4	27101943	001	27101946	001	0	น้ำมันเครื่องสำหรับเครื่องยนต์เบนซินสองจังหวะ ที่บรรจุภาชนะเพื่อการขายปลีก	Two-stroke gasoline engine lubricating oil in packings for retail sale
5	28044000	001	28044000	001	0	ออกซิเจน	Medical oxygen
6	28112100	090	28112100	090	0	คาร์บอนไดออกไซด์อื่นๆ	OTHER CARBON DIOXIDE
7	28112990	403	28112990	403	0	ไนโตรัสออกไซด์	NITROUS OXIDE
8	31023000	001	31023000	001	0	ที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด	OF A KIND USED AS EXPLOSIVE INGREDIENTS
9	32041210	000	32041210	000	0	สีย้อมชนิดแอซิด	Acid dyes
10	32041400	000	32041400	000	0	สีย้อมชนิดไคโรและสิ่งปรุงแต่งที่มีสีย้อมดังกล่าวเป็นหลัก	Direct dyes and preparations based thereon
11	32041500	000	32041500	000	0	สีย้อมชนิดแวต (รวมถึงที่ใช้ประโยชน์เป็นสารสี) และสิ่งปรุงแต่งที่มีสีย้อมดังกล่าวเป็นหลัก	Vat dyes (including those usable in that state as pigments) and preparations based thereon
12	32041600	000	32041600	000	0	สีย้อมชนิดรีแอคทีฟและสิ่งปรุงแต่งที่มีสีย้อมดังกล่าวเป็นหลัก	Reactive dyes and preparations based thereon
13	32041900	000	32041900	000	0	อื่น ๆ รวมถึงของผสมของวัตถุแต่งสีตามประเภทย่อย 3204.11 ถึง 3204.19 ตั้งแต่สองประเภทขึ้นไป	Other, including mixtures of colouring matter of two or more of the subheadings 3204.11 to 3204.19
14	32081090	000	32081090	000	0	อื่น ๆ	Other
15	34022095	001	34025092	001	0	เฉพาะสารซักฟอก	FOR DETERGENT
16	34031919	001	34031919	001	0	น้ำมันเครื่องสำหรับเครื่องยนต์เบนซินสองจังหวะ ที่บรรจุภาชนะเพื่อการขายปลีก	Two-stroke gasoline engine lubricating oil in packings for retail sale
17	34039919	001	34039919	001	0	น้ำมันเครื่องสำหรับเครื่องยนต์เบนซินสองจังหวะ ที่บรรจุภาชนะเพื่อการขายปลีก	Two-stroke gasoline engine lubricating oil in packings for retail sale
18	34070010	001	34070010	001	0	เพสต์ที่จัดทำขึ้น เพื่อความเพลิดเพลินของเด็ก	Modelling pastes for children's amusement
19	36050000	000	36050000	000	0	ไม้ขีดไฟ นอกจากของจำพวกดอกไม้เพลิงตามประเภท 36.04	Matches, other than pyrotechnic articles of heading 36.04.
20	36069010	000	36069010	000	0	เชื้อเพลิงแข็งหรือกึ่งแข็ง แอลกอฮอล์ที่ทำเป็นของแข็ง และเชื้อเพลิงปรุงแต่งที่คล้ายกัน	Solid or semi-solid fuels, solidified alcohol and similar prepared fuels

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
21	38140000	006	38140000	006	0	ทินเนอร์ สำหรับแล็กเกอร์	Thinner for lacquer
22	38140000	007	38140000	007	0	ทินเนอร์ สำหรับสีพ่นแห้งเร็วไนโตรเซลลูโลส	Thinner for paint with Nitrocellulose composition
23	39172300	000	39172300	000	0	ทำด้วยโพลิเมอร์ของไวนิลคลอไรด์	Of polymers of vinyl chloride
24	39201090	002	39201090	002	0	ฟิล์มยืดหุ้มห่ออาหาร ทำด้วยโพลิเอทิลีน	Cling film or Wrap film for food packaging made of polyethylene
25	39201090	090	39201090	090	0	อื่น ๆ	Other
26	39204390	002	39204390	002	0	ฟิล์มยืดหุ้มห่ออาหาร ทำด้วยโพลิไวนิลคลอไรด์	Cling film or Wrap film for food packaging made of polyvinyl chloride
27	39204390	090	39204390	090	0	อื่น ๆ	Other
28	39204900	002	39204900	002	0	ฟิล์มยืดหุ้มห่ออาหาร ทำด้วยโพลิไวนิลคลอไรด์	Cling film or Wrap film for food packaging made of polyvinyl chloride
29	39209929	001	39209929	001	0	ฟิล์มยืดหุ้มห่ออาหาร ทำด้วยโพลิไวนิลิดีนคลอไรด์	Cling film or Wrap film for food packaging made of polyvinylidene chloride
30	39221090	000	39221090	000	0	อื่น	Other
31	39232191	001	39232191	001	0	ถุงพลาสติก (ถุงเปล่า) ที่ใช้บรรจุผลิตภัณฑ์ทางเภสัชกรรมปราศจากเชื้อที่เป็นของเหลวสำหรับฉีดเข้าสู่ร่างกายของมนุษย์หรือสัตว์ ทำด้วยโพลิเอทิลีน	Plastic bags (empty bags) sterile for liquid pharmaceutical products intended for injection into the human or animal body made of polyethylene
32	39232990	004	39232990	004	0	ถุงพลาสติก (ถุงเปล่า) ที่ใช้บรรจุผลิตภัณฑ์ทางเภสัชกรรมปราศจากเชื้อที่เป็นของเหลวสำหรับฉีดเข้าสู่ร่างกายของมนุษย์หรือสัตว์ ทำด้วยโพลิโพรพิลีน หรือ โพลิไวนิลคลอไรด์ หรือพลาสติกหลายชั้น	Plastic bags (empty bags) sterile for liquid pharmaceutical products intended for injection into the human or animal body made of polypropylene or polyvinyl chloride or multilayer plastic
33	39233090	001	39233090	001	0	ขวดพลาสติก (ขวดเปล่า) ที่ใช้บรรจุผลิตภัณฑ์ทางเภสัชกรรมปราศจากเชื้อที่เป็นของเหลวสำหรับฉีดเข้าสู่ร่างกายของมนุษย์ หรือสัตว์ ทำด้วยโพลิเอทิลีน หรือ โพลิโพรพิลีน หรือ โพลิไวนิลคลอไรด์ หรือพลาสติกหลายชั้น	Plastic bottles (empty bottles) sterile for liquid pharmaceutical products intended for injection into the human or animal body made of polyethylene or polypropylene or polyvinylchloride or multilayer plastic
34	39241010	000	39241010	000	0	ทำด้วยเมลามีน	Of melamine
35	39241090	000	39241091	000	0	ขวดนมเด็ก	Baby feeding bottles
36			39241099	000	0	อื่น ๆ	Other
37	39249090	002	39249090	002	0	ฝักบัวอาบน้ำ	Shower

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
38	39249090	003	39249090	003	0	หัวนมหรือจุกนมสำหรับทารก	Nipples for babies
39	39269099	004	39269099	004	0	หัวนมตุตเล่นหรือจุกนมตุตเล่น	Babies'dummies
40	40111000	000	40111000	000	0	ชนิดที่ใช้กับรถยนต์นั่ง (รวมถึงสเตชันแวกอนและรถแข่ง)	Of a kind used on motor cars (including station wagons and racing cars)
41	40112010	000	40112011	000	0	มีความกว้างไม่เกิน 230 มิลลิเมตร และใช้ติดตั้งขอบล้อที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 16 นิ้ว	Having a width not exceeding 230 mm, and fitting a rim of a diameter not exceeding 16 inch
42			40112012	000	0	มีความกว้างไม่เกิน 230 มิลลิเมตร และใช้ติดตั้งขอบล้อที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางเกิน 16 นิ้ว	Having a width not exceeding 230 mm, and fitting a rim of a diameter exceeding 16 inch
43			40112013	000	0	มีความกว้างเกิน 230 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 385 มิลลิเมตร	Having a width exceeding 230 mm but not exceeding 385 mm
44			40112019	000	0	อื่น ๆ	Other
45	40112090	001	40112090	001	0	ที่ใช้กับขอบล้อขนาดเกินกว่า 20 นิ้วขึ้นไป	Used on a rim size exceeding 20 inch
46	40112090	090	40112090	090	0	อื่น ๆ	Other
47	40114000	000	40114000	000	0	ชนิดที่ใช้กับรถจักรยานยนต์	Of a kind used on motorcycles
48	40119010	000	40119010	000	0	ชนิดที่ใช้กับยานบกในตอนที่ 87	Of a kind used on vehicles of Chapter 87
49	40139020	000	40139020	000	0	ชนิดที่ใช้กับรถจักรยานยนต์	Of a kind used on motorcycles
50	40149010	001	40149010	001	0	หัวนมยางหรือจุกนมสำหรับทารก	Rubber nipples for babies
51	40169999	002	40169999	002	0	ขวดนมยางที่มาพร้อมจุกนมรวมถึงจุกนมตุตเล่นที่ทำด้วยยาง	Rubber bottles with nipples including rubber babies'dummies
52	65061010	000	65061010	000	0	หมวกสำหรับคนขี่รถจักรยานยนต์	Helmets for motorcyclists
53	69072191	000	69072191	000	0	กระเบื้องปูทางเดิน กระเบื้องปูพื้นเตา หรือกระเบื้องติดผนังที่ไม่เคลือบ	Paving, hearth or wall tiles, unglazed
54	69072192	000	69072192	000	0	อื่น ๆ ที่ไม่เคลือบ	Other, unglazed
55	69072194	000	69072194	000	0	อื่น ๆ ที่เคลือบ	Other, glazed
56	69072291	000	69072291	000	0	กระเบื้องปูทางเดิน กระเบื้องปูพื้นเตา หรือกระเบื้องติดผนังที่ไม่เคลือบ	Paving, hearth or wall tiles, unglazed
57	69072292	000	69072292	000	0	อื่น ๆ ที่ไม่เคลือบ	Other, unglazed
58	69072294	000	69072294	000	0	อื่น ๆ ที่เคลือบ	Other, glazed
59	69072391	000	69072391	000	0	กระเบื้องปูทางเดิน กระเบื้องปูพื้นเตา หรือกระเบื้องติดผนังที่ไม่เคลือบ	Paving, hearth or wall tiles, unglazed
60	69072392	000	69072392	000	0	อื่น ๆ ที่ไม่เคลือบ	Other, unglazed
61	69072394	000	69072394	000	0	อื่น ๆ ที่เคลือบ	Other, glazed
62	69101000	000	69101000	000	0	ชนิดพอร์ซเลนหรือชนิดเนื้อละเอียด (ไชน่า)	Of porcelain or china
63	69109000	000	69109000	000	0	อื่น ๆ	Other

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
64	70052110	000	70052110	000	0	แก้วเชิงทัศนศาสตร์ (ออปติคัลกลาส) ที่ไม่ได้ตกแต่งเพื่อใช้งานทางทัศนศาสตร์	Optical glass, not optically worked
65	70052190	001	70052190	001	0	เฉพาะกระจกที่มีความหนาไม่เกิน 5 มิลลิเมตร	For glass of a thickness not exceeding 5 mm
66	70052190	090	70052190	090	0	อื่น ๆ	Other
67	70052910	000	70052910	000	0	แก้วเชิงทัศนศาสตร์ (ออปติคัลกลาส) ที่ไม่ได้ตกแต่งเพื่อใช้งานทางทัศนศาสตร์	Optical glass, not optically worked
68	70052990	001	70052990	001	0	เฉพาะกระจกที่มีความหนาไม่เกิน 5 มิลลิเมตร	For glass of a thickness not exceeding 5 mm
69	70052990	090	70052990	090	0	อื่น ๆ	Other
70	70071110	000	70071110	000	0	เหมาะสำหรับยานบกในตอนที่ 87	Suitable for vehicles of Chapter 87
71	70071990	000	70071990	000	0	อื่น ๆ	Other
72	70072110	000	70072110	000	0	เหมาะสำหรับยานบกในตอนที่ 88	Suitable for vehicles of Chapter 88
73	70072990	000	70072990	000	0	อื่น ๆ	Other
74	70080000	000	70080000	000	0	ฉนวนแบบมัลติเพิลวอลล์ที่ทำด้วยแก้ว	Multiplewalled insulating units of glass.
75	72081000	010	72081000	010	0	มีความหนาเกิน 13 มิลลิเมตร	Of a thickness exceeding 13 mm
76	72081000	020	72081000	020	0	มีความหนาดังแต่ 6 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่ไม่เกิน 13 มิลลิเมตร	Of a thickness of 6 mm or more but not exceeding 13 mm
77	72081000	030	72081000	030	0	มีความหนาดังแต่ 3 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 6 มิลลิเมตร	Of a thickness of 3 mm or more but less than 6 mm
78	72081000	040	72081000	040	0	มีความหนาดังแต่ 1.8 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Of a thickness of 1.8 mm or more but less than 3 mm
79	72081000	050	72081000	050	0	มีความหนาน้อยกว่า 1.8 มิลลิเมตร	Of a thickness of less than 1.8 mm
80	72081000	090	72081000	090	0	อื่นๆ	Other
81	72082500	011	72082500	011	0	มีความหนาเกิน 13 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness exceeding 13 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
82	72082500	012	72082500	012	0	มีความหนาเกิน 13 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness exceeding 13 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
83	72082500	013	72082500	013	0	มีความหนาเกิน 13 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness exceeding 13 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
84	72082500	021	72082500	021	0	มีความหนาดังแต่ 6 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 13 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 6 mm or more but not exceeding 13 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
85	72082500	022	72082500	022	0	มีความหนาตั้งแต่ 6 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 13 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 6 mm or more but not exceeding 13 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
86	72082500	023	72082500	023	0	มีความหนาตั้งแต่ 6 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 13 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 6 mm or more but not exceeding 13 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
87	72082500	031	72082500	031	0	มีความหนาน้อยกว่า 6 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 6 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
88	72082500	032	72082500	032	0	มีความหนาน้อยกว่า 6 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 6 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
89	72082500	033	72082500	033	0	มีความหนาน้อยกว่า 6 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 6 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
90	72082500	034	72082500	034	0	มีความหนาน้อยกว่า 6 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.6 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 6 mm and containing by weight 0.6% or more of carbon
91	72082500	090	72082500	090	0	อื่นๆ	Other
92	72082600	011	72082600	011	0	มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 4 mm or more and containing by weight less than 0.03% of carbon
93	72082600	012	72082600	012	0	มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 4 mm or more and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
94	72082600	013	72082600	013	0	มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 4 mm or more and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
95	72082600	021	72082600	021	0	มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 4 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
96	72082600	022	72082600	022	0	มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 4 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
97	72082600	023	72082600	023	0	มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 4 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
98	72082600	090	72082600	090	0	อื่นๆ	Other

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
99	72082719	011	72082719	011	0	มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 1.2 mm or more and containing by weight less than 0.03% of carbon
100	72082719	012	72082719	012	0	มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 1.2 mm or more and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
101	72082719	013	72082719	013	0	มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 1.2 mm or more and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
102	72082719	021	72082719	021	0	มีความหนาน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 1.2 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
103	72082719	022	72082719	022	0	มีความหนาน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 1.2 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
104	72082719	023	72082719	023	0	มีความหนาน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 1.2 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
105	72082719	090	72082719	090	0	อื่นๆ	Other
106	72082799	011	72082799	011	0	มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 2 mm or more and containing by weight less than 0.03% of carbon
107	72082799	012	72082799	012	0	มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
108	72082799	013	72082799	013	0	มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
109	72082799	090	72082799	090	0	อื่นๆ	Other
110	72083600	011	72083600	011	0	มีความหนาเกิน 19 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness exceeding 19 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
111	72083600	012	72083600	012	0	มีความหนาเกิน 19 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness exceeding 19 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
112	72083600	013	72083600	013	0	มีความหนาเกิน 19 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness exceeding 19 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
113	72083600	021	72083600	021	0	มีความหนาตั้งแต่ 13 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 19 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 13 mm or more but not exceeding 19 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
114	72083600	022	72083600	022	0	มีความหนาตั้งแต่ 13 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 19 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 13 mm or more but not exceeding 19 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
115	72083600	023	72083600	023	0	มีความหนาตั้งแต่ 13 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 19 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 13 mm or more but not exceeding 19 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
116	72083600	031	72083600	031	0	มีความหนาน้อยกว่า 13 มิลลิเมตร มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 13 mm, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
117	72083600	032	72083600	032	0	มีความหนาน้อยกว่า 13 มิลลิเมตร มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 13 mm, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
118	72083600	033	72083600	033	0	มีความหนาน้อยกว่า 13 มิลลิเมตร มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 13 mm, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
119	72083600	041	72083600	041	0	มีความหนาน้อยกว่า 13 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 13 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
120	72083600	042	72083600	042	0	มีความหนาน้อยกว่า 13 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 13 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
121	72083600	043	72083600	043	0	มีความหนาน้อยกว่า 13 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 13 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
122	72083600	044	72083600	044	0	มีความหนาน้อยกว่า 13 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.6 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 13 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.6% or more 0.6% of carbon
123	72083600	090	72083600	090	0	อื่นๆ	Other
124	72083700	041	72083700	041	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
125	72083700	042	72083700	042	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
126	72083700	043	72083700	043	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
127	72083700	051	72083700	051	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 6 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 6 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
128	72083700	052	72083700	052	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 6 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 6 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
129	72083700	053	72083700	053	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 6 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 6 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
130	72083700	071	72083700	071	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 6 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 6 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
131	72083700	072	72083700	072	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 6 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 6 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
132	72083700	073	72083700	073	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 6 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 6 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
133	72083700	090	72083700	090	0	อื่นๆ	Other
134	72083800	011	72083800	011	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight less than 0.01% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
135	72083800	012	72083800	012	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
136	72083800	013	72083800	013	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
137	72083800	014	72083800	014	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon
138	72083800	015	72083800	015	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.25% or more
139	72083800	021	72083800	021	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีการ์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 4 mm or more and containing by weight less than 0.01% of carbon
140	72083800	022	72083800	022	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 4 mm or more and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
141	72083800	023	72083800	023	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 4 mm or more and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
142	72083800	024	72083800	024	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 4 mm or more and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon
143	72083800	025	72083800	025	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 4 mm or more and containing by weight 0.25% or more of carbon
144	72083800	031	72083800	031	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีการ์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 4 mm and containing by weight less than 0.01% of carbon
145	72083800	032	72083800	032	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีการ์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 4 mm and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
146	72083800	033	72083800	033	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 4 mm and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
147	72083800	034	72083800	034	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 4 mm and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon
148	72083800	035	72083800	035	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 4 mm and containing by weight 0.25% or more of carbon
149	72083800	041	72083800	041	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
150	72083800	042	72083800	042	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
151	72083800	043	72083800	043	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
152	72083800	051	72083800	051	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 4 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
153	72083800	052	72083800	052	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 4 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
154	72083800	053	72083800	053	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 4 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 4 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
155	72083800	071	72083800	071	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 4 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
156	72083800	072	72083800	072	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาแน่นน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 4 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
157	72083800	073	72083800	073	0	สำหรับการใช้งานอื่นๆ ที่มีความหนาแน่นน้อยกว่า 4 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 4 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
158	72083800	090	72083800	090	0	อื่นๆ	Other
159	72083910	000	72083910	000	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีความหนา 0.17 มิลลิเมตรหรือน้อยกว่า	Containing by weight less than 0.6% of carbon and of a thickness of 0.17 mm or less
160	72083990	011	72083920	011	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight less than 0.01% of carbon
161			72083940	011	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight less than 0.01% of carbon
162	72083990	012	72083920	012	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
163			72083940	012	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
164	72083990	013	72083920	013	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
165			72083940	013	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
166	72083990	014	72083920	014	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
167			72083940	014	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon
168	72083990	015	72083920	015	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.25% or more
169			72083940	015	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	For cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality and containing by weight 0.25% or more
170	72083990	021	72083940	021	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight less than 0.01% of carbon
171			72083990	021	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight less than 0.01% of carbon
172	72083990	022	72083940	022	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
173			72083990	022	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
174	72083990	023	72083940	023	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
175			72083990	023	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
176	72083990	024	72083940	024	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon
177			72083990	024	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
178	72083990	025	72083940	025	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.25% or more of carbon
179			72083990	025	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of 2 mm or more and containing by weight 0.25% or more of carbon
180	72083990	031	72083920	031	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาไม่เกิน 1.5 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of not more than 1.5 mm and containing by weight less than 0.01% of carbon
181			72083990	031	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 2 mm and containing by weight less than 0.01% of carbon
182	72083990	032	72083920	032	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาไม่เกิน 1.5 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of not more than 1.5 mm and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
183			72083990	032	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.1 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 2 mm and containing by weight 0.01% or more but less than 0.1% of carbon
184	72083990	033	72083920	033	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาไม่เกิน 1.5 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of not more than 1.5 mm and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
185			72083990	033	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 2 mm and containing by weight 0.1% or more but less than 0.18% of carbon
186	72083990	034	72083920	034	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาไม่เกิน 1.5 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of not more than 1.5 mm and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon
187			72083990	034	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.18 แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 2 mm and containing by weight 0.18% or more but less than 0.25% of carbon
188	72083990	035	72083920	035	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาไม่เกิน 1.5 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of not more than 1.5 mm and containing by weight 0.25% or more of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
189			72083990	035	0	สำหรับการนำไปรีดเย้นต่อ ชั้นคุณภาพอื่น ๆ ที่มีความหนาแน่นน้อยกว่า 2 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	For cold rolling, other quality of a thickness of less than 2 mm and containing by weight 0.25% or more of carbon
190	72083990	041	72083920	041	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
191			72083990	041	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
192	72083990	042	72083920	042	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
193			72083990	042	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
194	72083990	043	72083920	043	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
195			72083990	043	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
196	72083990	051	72083940	051	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1250 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
197			72083990	051	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
198	72083990	052	72083940	052	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1250 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
199			72083990	052	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่ต่ำกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
200	72083990	053	72083940	053	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่ต่ำกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1250 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
201			72083990	053	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่ต่ำกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
202	72083990	071	72083920	071	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
203			72083990	071	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
204	72083990	072	72083920	072	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
205			72083990	072	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
206	72083990	073	72083920	073	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
207			72083990	073	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
208	72083990	081	72083920	081	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 1.2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
209	72083990	082	72083920	082	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 1.2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
210	72083990	083	72083920	083	0	สำหรับการใช้งานอื่น ๆ ที่มีความหนาน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	For general use, of a thickness of less than 1.2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
211	72083990	090	72083990	090	0	อื่นๆ	Other
212	72085100	011	72085100	011	0	มีความกว้างเกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 3048 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
213	72085100	012	72085100	012	0	มีความกว้างเกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 3048 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
214	72085100	013	72085100	013	0	มีความกว้างเกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 3048 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
215	72085100	021	72085100	021	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm, of a thickness exceeding 50 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
216	72085100	022	72085100	022	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm, of a thickness exceeding 50 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
217	72085100	023	72085100	023	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm, of a thickness exceeding 50 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
218	72085100	031	72085100	031	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm, of a thickness not exceeding 50 mm and containing by less than 0.03% of carbon
219	72085100	032	72085100	032	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm, of a thickness not exceeding 50 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
220	72085100	033	72085100	033	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm, of a thickness not exceeding 50 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
221	72085100	041	72085100	041	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm, of a thickness exceeding 50 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
222	72085100	042	72085100	042	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm, of a thickness exceeding 50 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
223	72085100	043	72085100	043	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm, of a thickness exceeding 50 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
224	72085100	051	72085100	051	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm, of a thickness not exceeding 50 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
225	72085100	052	72085100	052	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm, of a thickness not exceeding 50 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
226	72085100	053	72085100	053	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm, of a thickness not exceeding 50 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
227	72085100	090	72085100	090	0	อื่นๆ	Other
228	72085200	011	72085200	011	0	มีความกว้างเกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 3048 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
229	72085200	012	72085200	012	0	มีความกว้างเกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 3048 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
230	72085200	013	72085200	013	0	มีความกว้างเกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 3048 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
231	72085200	021	72085200	021	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
232	72085200	022	72085200	022	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
233	72085200	023	72085200	023	0	มีความกว้างตั้งแต่ 1828 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3048 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width of 1828 mm or more but not exceeding 3048 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
234	72085200	031	72085200	031	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
235	72085200	032	72085200	032	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
236	72085200	033	72085200	033	0	มีความกว้างน้อยกว่า 1828 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width of less than 1828 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
237	72085200	090	72085200	090	0	อื่นๆ	Other
238	72085300	011	72085300	011	0	มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
239	72085300	012	72085300	012	0	มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
240	72085300	013	72085300	013	0	มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
241	72085300	021	72085300	021	0	มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
242	72085300	022	72085300	022	0	มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
243	72085300	023	72085300	023	0	มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
244	72085300	090	72085300	090	0	อื่นๆ	Other
245	72085490	011	72085490	011	0	มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
246	72085490	012	72085490	012	0	มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
247	72085490	013	72085490	013	0	มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a width exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
248	72085490	021	72085490	021	0	มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
249	72085490	022	72085490	022	0	มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
250	72085490	023	72085490	023	0	มีความหนาตั้งแต่ 2 มิลลิเมตร ขึ้นไป มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 2 mm or more, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
251	72085490	041	72085490	041	0	มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon
252	72085490	042	72085490	042	0	มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
253	72085490	043	72085490	043	0	มีความหนาตั้งแต่ 1.2 มิลลิเมตร ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of 1.2 mm or more but less than 2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
254	72085490	051	72085490	051	0	มีความหนาน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 1.2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight less than 0.03% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
255	72085490	052	72085490	052	0	มีความหนาแน่นน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.03 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 1.2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.03% or more but less than 0.25% of carbon
256	72085490	053	72085490	053	0	มีความหนาแน่นน้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตร มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Of a thickness of less than 1.2 mm, of a width not exceeding 1550 mm and containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon
257	72085490	090	72085490	090	0	อื่นๆ	Other
258	72089020	000	72089020	000	0	อื่น ๆ มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีความหนา 0.17 มิลลิเมตรหรือน้อยกว่า	Other, containing by weight less than 0.6% of carbon and of a thickness of 0.17 mm or less
259	72089090	010	72089090	010	0	ผ่านการกีดล้างแล้ว	Pickled
260	72089090	090	72089090	090	0	อื่นๆ	Other
261	72091500	011	72091500	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1550 mm
262	72091500	012	72091500	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width not exceeding 1550 mm and of a thickness exceeding 3.2 mm
263	72091500	013	72091500	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width not exceeding 1550 mm and of a thickness not exceeding 3.2 mm
264	72091500	021	72091500	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
265	72091500	022	72091500	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
266	72091500	023	72091500	023	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
267	72091500	024	72091500	024	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
268	72091500	031	72091500	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm ²) or more but less than 440 Mpa(N/mm ²) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
269	72091500	032	72091500	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm ²) or more but less than 440 Mpa(N/mm ²) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
270	72091500	033	72091500	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
271	72091500	034	72091500	034	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
272	72091500	035	72091500	035	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
273	72091500	036	72091500	036	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
274	72091500	041	72091500	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
275	72091500	042	72091500	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
276	72091500	043	72091500	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
277	72091500	044	72091500	044	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
278	72091500	045	72091500	045	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm ²) or more and of a width not exceeding 1550 mm
279	72091500	051	72091500	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
280	72091500	052	72091500	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
281	72091500	053	72091500	053	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
282	72091500	090	72091500	090	0	อื่นๆ	Other
283	72091610	041	72091610	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
284	72091690	011	72091690	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1550 mm
285	72091690	012	72091690	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
286	72091690	021	72091690	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
287	72091690	022	72091690	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
288	72091690	023	72091690	023	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
289	72091690	024	72091690	024	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
290	72091690	031	72091690	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
291	72091690	032	72091690	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
292	72091690	033	72091690	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
293	72091690	034	72091690	034	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
294	72091690	035	72091690	035	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
295	72091690	036	72091690	036	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
296	72091690	041	72091690	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
297	72091690	042	72091690	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
298	72091690	043	72091690	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
299	72091690	044	72091690	044	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
300	72091690	045	72091690	045	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
301	72091690	051	72091690	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
302	72091690	052	72091690	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
303	72091690	053	72091690	053	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมี ความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
304	72091690	090	72091690	090	0	อื่นๆ	Other
305	72091710	011	72091710	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมี ความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Unanneal, containng by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
306	72091710	012	72091710	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Unanneal, containng by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
307	72091710	013	72091710	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Unanneal, containng by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
308	72091710	014	72091710	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Unanneal, containng by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
309	72091710	015	72091710	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมี ความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Unanneal, containng by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
310	72091710	021	72091710	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อ ตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมี ความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
311	72091710	022	72091710	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อ ตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
312	72091710	031	72091710	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะ พาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2) or more but less than 440 MPa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
313	72091710	032	72091710	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
314	72091710	033	72091710	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
315	72091710	041	72091710	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
316	72091710	042	72091710	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
317	72091710	051	72091710	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
318	72091710	052	72091710	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
319	72091710	060	72091710	060	0	เหล็กน็อนโอเรียนเต็ลอิเล็กทริก ที่มีซิลิคอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Non oriented electrical steel, containing by weight less than 0.6% of silicon and of a width not exceeding 1250 mm
320	72091710	090	72091710	090	0	อื่น ๆ	Other
321	72091790	011	72091790	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
322	72091790	012	72091790	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
323	72091790	013	72091790	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
324	72091790	014	72091790	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
325	72091790	015	72091790	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
326	72091790	016	72091790	016	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
327	72091790	021	72091790	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
328	72091790	022	72091790	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
329	72091790	023	72091790	023	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
330	72091790	024	72091790	024	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
331	72091790	031	72091790	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
332	72091790	032	72091790	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
333	72091790	033	72091790	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
334	72091790	034	72091790	034	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
335	72091790	035	72091790	035	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
336	72091790	036	72091790	036	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
337	72091790	041	72091790	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
338	72091790	042	72091790	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
339	72091790	043	72091790	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
340	72091790	044	72091790	044	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
341	72091790	045	72091790	045	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
342	72091790	051	72091790	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
343	72091790	052	72091790	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
344	72091790	053	72091790	053	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
345	72091790	090	72091790	090	0	อื่นๆ	Other
346	72091891	011	72091891	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1550 mm
347	72091891	012	72091891	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.14 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal of a width of 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness of 0.14 mm or more
348	72091891	013	72091891	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.14 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal of a width of less than 800 mm and of a thickness of 0.14 mm or more
349	72091891	014	72091891	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาน้อยกว่า 0.14 มิลลิเมตร	Unanneal of a width of 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness of less than 0.14 mm
350	72091891	015	72091891	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาน้อยกว่า 0.14 มิลลิเมตร	Unanneal of a width of less than 800 mm and of a thickness of less than 0.14 mm
351	72091891	021	72091891	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
352	72091891	022	72091891	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
353	72091891	031	72091891	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm ²) or more but less than 440 Mpa(N/mm ²) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
354	72091891	032	72091891	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
355	72091891	033	72091891	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
356	72091891	041	72091891	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
357	72091891	042	72091891	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
358	72091891	043	72091891	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more and of a width not exceeding 1550 mm
359	72091891	051	72091891	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
360	72091891	052	72091891	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
361	72091891	090	72091891	090	0	อื่นๆ	Other
362	72091899	011	72091899	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containng by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm. or more
363	72091899	012	72091899	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containng by weight less than 0.01% of carbon and of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
364	72091899	013	72091899	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width less than 800 mm and of a thickness 0.2 mm. or more
365	72091899	014	72091899	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
366	72091899	015	72091899	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
367	72091899	016	72091899	016	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width less than 800 mm and of a thickness 0.2 mm. or more
368	72091899	017	72091899	017	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
369	72091899	018	72091899	018	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
370	72091899	019	72091899	019	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width less than 800 mm and of a thickness 0.2 mm or more
371	72091899	026	72091899	026	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.2 mm
372	72091899	027	72091899	027	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width of less than 800 mm and of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.2 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
373	72091899	031	72091899	031	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
374	72091899	032	72091899	032	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
375	72091899	033	72091899	033	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
376	72091899	034	72091899	034	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
377	72091899	041	72091899	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
378	72091899	042	72091899	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
379	72091899	043	72091899	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
380	72091899	044	72091899	044	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
381	72091899	045	72091899	045	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
382	72091899	051	72091899	051	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
383	72091899	052	72091899	052	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
384	72091899	053	72091899	053	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
385	72091899	054	72091899	054	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm ²) or more and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
386	72091899	061	72091899	061	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
387	72091899	062	72091899	062	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
388	72091899	063	72091899	063	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
389	72091899	090	72091899	090	0	อื่นๆ	Other
390	72092500	011	72092500	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1550 mm
391	72092500	012	72092500	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width not exceeding 1550 mm and of a thickness exceeding 3.2 mm
392	72092500	013	72092500	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width not exceeding 1550 mm and of a thickness not exceeding 3.2 mm
393	72092500	021	72092500	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
394	72092500	022	72092500	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
395	72092500	023	72092500	023	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
396	72092500	024	72092500	024	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
397	72092500	031	72092500	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
398	72092500	032	72092500	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm ²) or more but less than 440 Mpa(N/mm ²) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
399	72092500	033	72092500	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
400	72092500	034	72092500	034	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
401	72092500	035	72092500	035	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
402	72092500	036	72092500	036	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
403	72092500	041	72092500	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
404	72092500	042	72092500	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
405	72092500	043	72092500	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
406	72092500	044	72092500	044	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
407	72092500	045	72092500	045	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more and of a width not exceeding 1550 mm
408	72092500	051	72092500	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
409	72092500	052	72092500	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
410	72092500	053	72092500	053	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
411	72092500	090	72092500	090	0	อื่นๆ	Other
412	72092690	011	72092690	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1550 mm
413	72092690	012	72092690	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
414	72092690	021	72092690	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
415	72092690	022	72092690	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
416	72092690	023	72092690	023	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
417	72092690	024	72092690	024	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
418	72092690	031	72092690	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
419	72092690	032	72092690	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
420	72092690	033	72092690	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
421	72092690	034	72092690	034	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
422	72092690	035	72092690	035	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
423	72092690	036	72092690	036	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
424	72092690	041	72092690	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
425	72092690	042	72092690	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
426	72092690	043	72092690	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
427	72092690	044	72092690	044	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
428	72092690	045	72092690	045	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
429	72092690	051	72092690	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
430	72092690	052	72092690	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
431	72092690	053	72092690	053	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
432	72092690	090	72092690	090	0	อื่นๆ	Other
433	72092710	022	72092710	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1250 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1250 mm
434	72092790	011	72092790	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
435	72092790	012	72092790	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
436	72092790	013	72092790	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
437	72092790	014	72092790	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
438	72092790	015	72092790	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
439	72092790	016	72092790	016	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
440	72092790	021	72092790	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
441	72092790	022	72092790	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
442	72092790	023	72092790	023	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
443	72092790	024	72092790	024	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
444	72092790	031	72092790	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
445	72092790	032	72092790	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
446	72092790	033	72092790	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
447	72092790	034	72092790	034	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
448	72092790	035	72092790	035	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
449	72092790	036	72092790	036	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm2) or more but less than 440 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
450	72092790	041	72092790	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
451	72092790	042	72092790	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
452	72092790	043	72092790	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
453	72092790	044	72092790	044	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
454	72092790	045	72092790	045	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
455	72092790	051	72092790	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
456	72092790	052	72092790	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
457	72092790	053	72092790	053	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1250 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width exceeding 1250 mm but not exceeding 1550 mm
458	72092790	090	72092790	090	0	อื่นๆ	Other
459	72092810	011	72092810	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Unanneal of a width exceeding 1550 mm
460	72092810	012	72092810	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.14 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal of a width of 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness of 0.14 mm or more
461	72092810	013	72092810	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.14 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal of a width of less than 800 mm and of a thickness of 0.14 mm or more
462	72092810	014	72092810	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาน้อยกว่า 0.14 มิลลิเมตร	Unanneal of a width of 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness of less than 0.14 mm
463	72092810	015	72092810	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาน้อยกว่า 0.14 มิลลิเมตร	Unanneal of a width of less than 800 mm and of a thickness of less than 0.14 mm
464	72092810	021	72092810	021	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
465	72092810	022	72092810	022	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
466	72092810	031	72092810	031	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 Mpa(N/mm ²) or more but less than 440 Mpa(N/mm ²) , containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
467	72092810	032	72092810	032	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
468	72092810	033	72092810	033	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
469	72092810	041	72092810	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
470	72092810	042	72092810	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
471	72092810	043	72092810	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm ²) or more and of a width not exceeding 1550 mm
472	72092810	051	72092810	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
473	72092810	052	72092810	052	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
474	72092810	090	72092810	090	0	อื่นๆ	Other
475	72092890	011	72092890	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containng by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm. or more
476	72092890	012	72092890	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containng by weight less than 0.01% of carbon and of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
477	72092890	013	72092890	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาดั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width less than 800 mm and of a thickness 0.2 mm. or more
478	72092890	014	72092890	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
479	72092890	015	72092890	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาดั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
480	72092890	016	72092890	016	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width less than 800 mm and of a thickness 0.2 mm. or more
481	72092890	017	72092890	017	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก มีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาตั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
482	72092890	018	72092890	018	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนาดั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness 0.2 mm or more
483	72092890	019	72092890	019	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนาดั้งแต่ 0.2 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width less than 800 mm and of a thickness 0.2 mm or more
484	72092890	026	72092890	026	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างตั้งแต่ 800 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร และมีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width 800 mm or more but not exceeding 1550 mm and of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.2 mm
485	72092890	027	72092890	027	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความกว้างน้อยกว่า 800 มิลลิเมตร และมีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a width of less than 800 mm and of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.2 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
486	72092890	031	72092890	031	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
487	72092890	032	72092890	032	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
488	72092890	033	72092890	033	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
489	72092890	034	72092890	034	0	ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, tensile strength less than 340 Mpa(N/mm ²), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
490	72092890	041	72092890	041	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
491	72092890	042	72092890	042	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
492	72092890	043	72092890	043	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm ²) or more but less than 440 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
493	72092890	051	72092890	051	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
494	72092890	052	72092890	052	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
495	72092890	053	72092890	053	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 440 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm ²) or more but less than 590 MPa(N/mm ²) , containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
496	72092890	054	72092890	054	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more and of a width not exceeding 1550 mm
497	72092890	061	72092890	061	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
498	72092890	062	72092890	062	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
499	72092890	063	72092890	063	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
500	72092890	090	72092890	090	0	อื่นๆ	Other
501	72099090	000	72099090	000	0	อื่น ๆ	Other
502	72103011	012	72103011	012	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีน้อยกว่า 35 กรัมต่อตารางเมตร ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight less than 35 g/m2 / one surface

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
503	72103012	012	72103012	012	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีน้อยกว่า 35 กรัมต่อตารางเมตร ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight less than 35 g/m2 / one surface
504	72103099	090	72103099	090	0	อื่น ๆ	Other
505	72104111	000	72104111	000	0	ที่มีความหนาไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Of a thickness not exceeding 1.2 mm
506	72104112	000	72104112	000	0	ที่มีความหนาเกิน 1.2 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1.5 มิลลิเมตร	Of a thickness exceeding 1.2 mm but not exceeding 1.5 mm
507	72104119	000	72104119	000	0	อื่น ๆ	Other
508	72104912	012	72104917	012	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาตั้งแต่ 0.8 มิลลิเมตรขึ้นไป	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness of 0.8 mm or more
509	72104912	013	72104917	013	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาน้อยกว่า 0.8 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness of less than 0.8 mm
510	72104912	021	72104917	021	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก มีความหนาเกิน 0.95 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle, of a thickness exceeding 0.95 mm
511	72104912	022	72104917	022	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก มีความหนาเกิน 0.53 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 0.95 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle, of a thickness exceeding 0.53 mm but not exceeding 0.95 mm
512	72104912	023	72104917	023	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก มีความหนาตั้งแต่ 0.18 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 0.53 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle, of a thickness of 0.18 mm or more but not exceeding 0.53 mm
513	72104912	024	72104917	024	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก มีความหนาน้อยกว่า 0.18 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle, of a thickness of less than 0.18 mm
514	72104912	031	72104917	031	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก มีความหนาเกิน 0.95 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle, of a thickness exceeding 0.95 mm
515	72104912	032	72104917	032	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก มีความหนาเกิน 0.53 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 0.95 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle, of a thickness exceeding 0.53 mm but not exceeding 0.95 mm
516	72104912	033	72104917	033	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก มีความหนาตั้งแต่ 0.18 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 0.53 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle, of a thickness of 0.18 mm or more but not exceeding 0.53 mm
517	72104912	034	72104917	034	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก มีความหนาน้อยกว่า 0.18 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle, of a thickness of less than 0.18 mm
518	72104912	090	72104917	090	0	อื่นๆ	Other
519	72104913	012	72104918	012	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน	Hot dip galvanized of hot rolled
520	72104913	021	72104918	021	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
521	72104913	031	72104918	031	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle
522	72104913	090	72104918	090	0	อื่นๆ	Other
523	72104919	012	72104919	012	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน	Hot dip galvanized of hot rolled
524	72104919	021	72104919	021	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle
525	72104919	031	72104919	031	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle
526	72104919	090	72104919	090	0	อื่นๆ	Other
527	72107019	010	72107019	010	0	เหล็กที่เคลือบด้วยพลาสติก และมีความหนาน้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Coated with plastic, of a thickness of less than 0.5 mm
528	72107019	090	72107019	090	0	อื่นๆ	Other
529	72107099	010	72107099	010	0	เหล็กที่เคลือบด้วยพลาสติก และมีความหนาน้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Coated with plastic, of a thickness of less than 0.5 mm
530	72107099	090	72107099	090	0	อื่นๆ	Other
531	72111311	000	72111313	000	0	แถบชนิดขลุ่ยและสตรีป	Hoop and strip
532	72111319	000	72111319	000	0	อื่น ๆ	Other
533	72111413	010	72111416	010	0	ผ่านการกีดล้างแล้ว	Pickled
534	72111413	020	72111416	020	0	ยังไม่ผ่านการกีดล้าง	Not pickled
535	72111413	090	72111416	090	0	อื่น ๆ	Other
536	72111414	000	72111414	000	0	ทำเป็นลูกฟูก	Corrugated
537	72111415	010	72111415	010	0	สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ	For cold rolling
538	72111415	090	72111415	090	0	อื่น ๆ	Other
539	72111419	010	72111419	010	0	ผ่านการกีดล้างแล้ว	Pickled
540	72111419	020	72111419	020	0	ยังไม่ผ่านการกีดล้าง	Not pickled
541	72111419	090	72111419	090	0	อื่น ๆ	Other
542	72111913	010	72111913	010	0	ผ่านการกีดล้างแล้ว	Pickled
543	72111913	020	72111913	020	0	ยังไม่ผ่านการกีดล้าง	Not pickled
544	72111913	030	72111913	030	0	มีลวดลาย	With pattern in relief
545	72111913	090	72111913	090	0	อื่น ๆ	Other
546	72111915	010	72111919	040	0	สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ	For cold rolling
547	72111915	090	72111919	090	0	อื่น ๆ	Other
548	72111919	010	72111919	010	0	ผ่านการกีดล้างแล้ว	Pickled
549	72111919	020	72111919	020	0	ยังไม่ผ่านการกีดล้าง	Not pickled

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
550	72111919	090	72111919	090	0	อื่น ๆ	Other
551	72112310	011	72112310	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน	Unanneal
552	72112310	021	72112310	021	0	เหล็กความต้านแรงดึงสูง	High tensile strength
553	72112310	031	72112310	031	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอน น้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight less than 0.01% of carbon
554	72112310	041	72112310	041	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอน ตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกิน 0.15 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon
555	72112310	051	72112310	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอน มากกว่าร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight more than 0.15% of carbon
556	72112310	090	72112310	090	0	อื่นๆ	Other
557	72112320	011	72112320	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 3.2 mm
558	72112320	012	72112320	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm
559	72112320	013	72112320	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
560	72112320	014	72112320	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
561	72112320	015	72112320	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.5 mm
562	72112320	021	72112320	021	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 390 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)	Anneal, high tensile of tensile strength 390 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2)
563	72112320	022	72112320	022	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more
564	72112320	031	72112320	031	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight less than 0.01% of carbon
565	72112320	041	72112320	041	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness exceeding 3.2 mm
566	72112320	042	72112320	042	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาดั้งแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
567	72112320	043	72112320	043	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
568	72112320	044	72112320	044	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาตั้งแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
569	72112320	045	72112320	045	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.5 mm
570	72112320	051	72112320	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight more than 0.15% of carbon
571	72112320	090	72112320	090	0	อื่นๆ	Other
572	72112330	011	72112330	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาตั้งแต่ 0.14 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal of a thickness of 0.14 mm or more
573	72112330	012	72112330	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาน้อยกว่า 0.14 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of less than 0.14 mm
574	72112330	021	72112330	021	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 390 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)	Anneal, high tensile of tensile strength 390 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2)
575	72112330	022	72112330	022	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more
576	72112330	031	72112330	031	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight less than 0.01% of carbon
577	72112330	041	72112330	041	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon
578	72112330	051	72112330	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight more than 0.15% of carbon
579	72112330	061	72112330	061	0	เหล็กนอนโอเรียนเต็ลอิเล็กทริก ที่มีซิลิคอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Non oriented electrical steel, containing by weight less than 0.6% of silicon
580	72112330	090	72112330	090	0	อื่นๆ	Other
581	72112390	011	72112390	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 3.2 mm
582	72112390	012	72112390	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาตั้งแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
583	72112390	013	72112390	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
584	72112390	014	72112390	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
585	72112390	015	72112390	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.5 mm
586	72112390	021	72112390	021	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 390 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)	Anneal, high tensile of tensile strength 390 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2)
587	72112390	022	72112390	022	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more
588	72112390	031	72112390	031	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight less than 0.01% of carbon
589	72112390	041	72112390	041	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness exceeding 3.2 mm
590	72112390	042	72112390	042	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาดั้งแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm
591	72112390	043	72112390	043	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
592	72112390	044	72112390	044	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนาดั้งแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
593	72112390	045	72112390	045	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Anneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.15% of carbon and of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.5 mm
594	72112390	051	72112390	051	0	ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.15 โดยน้ำหนัก	Anneal, containing by weight more than 0.15% of carbon
595	72112390	090	72112390	090	0	อื่นๆ	Other
596	72112910	011	72112910	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน	Unanneal

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
597	72112910	021	72112910	021	0	เหล็กความต้านแรงดึงสูง	High tensile strength
598	72112910	090	72112910	090	0	อื่นๆ	Other
599	72112920	011	72112920	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 3.2 mm
600	72112920	012	72112920	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm
601	72112920	013	72112920	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
602	72112920	014	72112920	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
603	72112920	015	72112920	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.5 mm
604	72112920	021	72112920	021	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 390 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)	Anneal, high tensile of tensile strength 390 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2)
605	72112920	022	72112920	022	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more
606	72112920	041	72112920	041	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness exceeding 3.2 mm
607	72112920	042	72112920	042	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm
608	72112920	043	72112920	043	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
609	72112920	044	72112920	044	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
610	72112920	045	72112920	045	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness more than 0.17mm but less than 0.5 mm
611	72112920	090	72112920	090	0	อื่นๆ	Other
612	72112930	011	72112930	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดั้งแต่ 0.14 มิลลิเมตรขึ้นไป	Unanneal of a thickness of 0.14 mm or more
613	72112930	012	72112930	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาน้อยกว่า 0.14 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of less than 0.14 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
614	72112930	021	72112930	021	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 390 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)	Anneal, high tensile of tensile strength 390 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2)
615	72112930	022	72112930	022	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more
616	72112930	090	72112930	090	0	อื่นๆ	Other
617	72112990	011	72112990	011	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 3.2 mm
618	72112990	012	72112990	012	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดังแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm
619	72112990	013	72112990	013	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
620	72112990	014	72112990	014	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดังแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness of 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
621	72112990	015	72112990	015	0	ไม่ผ่านการอบอ่อน มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Unanneal of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.5 mm
622	72112990	021	72112990	021	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 390 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)	Anneal, high tensile of tensile strength 390 Mpa(N/mm2) or more but less than 590 Mpa(N/mm2)
623	72112990	022	72112990	022	0	ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร)ขึ้นไป	Anneal, high tensile of tensile strength 590 Mpa(N/mm2) or more
624	72112990	041	72112990	041	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness exceeding 3.2 mm
625	72112990	042	72112990	042	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดังแต่ 3 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 3.2 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness of 3 mm or more but not exceeding 3.2 mm
626	72112990	043	72112990	043	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาเกิน 1 มิลลิเมตร แต่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness exceeding 1 mm but less than 3 mm
627	72112990	044	72112990	044	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนาดังแต่ 0.5 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness of 0.5 mm or more but not exceeding 1 mm
628	72112990	045	72112990	045	0	ผ่านการอบอ่อน มีความหนามากกว่า 0.17 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่น้อยกว่า 0.5 มิลลิเมตร	Anneal of a thickness more than 0.17 mm but less than 0.5 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
629	72112990	090	72112990	090	0	อื่นๆ	Other
630	72122010	011	72122010	011	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีตั้งแต่ 35 กรัมต่อตารางเมตรขึ้นไป ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight 35 g/m2 or more / one surface
631	72122010	012	72122010	012	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีน้อยกว่า 35 กรัมต่อตารางเมตร ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight less than 35 g/m2 / one surface
632	72122020	011	72122020	011	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีตั้งแต่ 35 กรัมต่อตารางเมตรขึ้นไป ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight 35 g/m2 or more / one surface
633	72122020	012	72122020	012	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีน้อยกว่า 35 กรัมต่อตารางเมตร ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight less than 35 g/m2 / one surface
634	72122090	011	72122090	011	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีตั้งแต่ 35 กรัมต่อตารางเมตรขึ้นไป ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight 35 g/m2 or more / one surface
635	72122090	012	72122090	012	0	มีมวลของการชุบหรือเคลือบของสังกะสีน้อยกว่า 35 กรัมต่อตารางเมตร ต่อ 1 หน้า	Of zinc coating weight less than 35 g/m2 / one surface
636	72123011	012	72123011	012	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness not exceeding 1.2 mm
637	72123011	021	72123011	021	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก มีความหนาไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle, of a thickness not exceeding 1.2 mm.
638	72123011	031	72123011	031	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก มีความหนาไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle, of a thickness not exceeding 1.2 mm.
639	72123011	090	72123011	090	0	อื่นๆ	Other
640	72123012	012	72123012	012	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness not exceeding 1.2 mm
641	72123012	021	72123012	021	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวมีลายดอก มีความหนาไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, regular spangle, of a thickness not exceeding 1.2 mm.
642	72123012	031	72123012	031	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน และผิวไม่มีลายดอก มีความหนาไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of cold rolled, minimized/zero spangle, of a thickness not exceeding 1.2 mm.
643	72123012	090	72123012	090	0	อื่นๆ	Other
644	72123013	011	72123013	011	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน ผิวมีลายดอก หรือผิวไม่มีลายดอก	Hot dip galvanized of cold rolled, regular or minimized/zero spangle

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
645	72123013	090	72123013	090	0	อื่นๆ	Other
646	72123019	011	72123019	011	0	เหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน ผิวมีลายดอก หรือผิวไม่มีลายดอก	Hot dip galvanized of cold rolled, regular or minimized/zero spangle
647	72123019	090	72123019	090	0	อื่นๆ	Other
648	72139120	000	72139120	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับเสริมแรงคอนกรีต (รีบาร์)	Of a kind used for concrete reinforcement (rebars)
649	72139190	010	72139190	010	0	มีคาร์บอนไม่เกินร้อยละ 0.06 โดยน้ำหนัก และมีซิลิกอนไม่เกินร้อยละ 0.06 โดยน้ำหนัก และมีอะลูมิเนียมไม่เกินร้อยละ 0.02 โดยน้ำหนัก	Containing by weight not more than 0.06% of carbon and silicon not more than 0.06% and aluminium not more than 0.02%
650	72139190	011	72139190	011	0	มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.06 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีซิลิกอนไม่เกินร้อยละ 0.2 โดยน้ำหนัก และมีอะลูมิเนียมไม่เกินร้อยละ 0.02 โดยน้ำหนัก	Containing by weight more than 0.06% but not more than 0.10% of carbon and containing by weight not more than 0.2% of Silicon and containing by weight not more than 0.02% of aluminum
651	72139190	012	72139190	012	0	มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีซิลิกอนไม่เกินร้อยละ 0.2 โดยน้ำหนัก และมีอะลูมิเนียมไม่เกินร้อยละ 0.02 โดยน้ำหนัก	Containing by weight more than 0.10% but not more than 0.18% of carbon and containing by weight not more than 0.2% of silicon and containing by weight not more than 0.02% of aluminum
652	72139190	013	72139190	013	0	มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.40 โดยน้ำหนัก และมีซิลิกอนไม่เกินร้อยละ 0.2 โดยน้ำหนัก และมีอะลูมิเนียมไม่เกินร้อยละ 0.02 โดยน้ำหนัก	Containing by weight more than 0.18% but not more than 0.40% of carbon and containing by weight not more than 0.2% of silicon and Containing by weight not more than 0.02% of aluminum
653	72139190	032	72139190	032	0	มีคาร์บอนไม่เกินร้อยละ 0.09 โดยน้ำหนัก และมีซิลิกอนไม่เกินร้อยละ 0.03 และมีอะลูมิเนียม ไม่เกินร้อยละ 0.02	Containing by weight not more than 0.09% of carbon and Containing by weight not more than 0.03% of Silicon and containing by weight not more than 0.02% of Aluminum
654	72139920	000	72139920	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับเสริมแรงคอนกรีต (รีบาร์)	Of a kind used for concrete reinforcement (rebars)
655	72139990	000	72139990	000	0	อื่น ๆ	Other
656	72141011	019	72141011	019	0	มีภาคตัดขวางเป็นวงกลมเส้นผ่านศูนย์กลางเกิน 60 มิลลิเมตรขึ้นไป และมีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.08 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.23 โดยน้ำหนัก	Of circular cross-section, of a diameter exceeding 60 mm and containing by weight not less than 0.08% but not more than 0.23% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
657	72141011	020	72141011	020	0	มีภาคตัดขวางเป็นวงกลมเส้นผ่านศูนย์กลางเกิน 60 มิลลิเมตรขึ้นไป และมีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.23 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.41 โดยน้ำหนัก	Of circular cross-section, of a diameter exceeding 60 mm and containing by weight more than 0.23% but not more than 0.41% of carbon
658	72141011	021	72141011	021	0	มีภาคตัดขวางเป็นวงกลมเส้นผ่านศูนย์กลางเกิน 60 มิลลิเมตรขึ้นไป และมีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.41 ขึ้นไป แต่ไม่เกินร้อยละ 0.60 โดยน้ำหนัก	Of circular cross-section, of a diameter exceeding 60 mm and containing by weight more than 0.41% but not more than 0.60% of carbon
659	72141021	000	72141021	000	0	ที่มีภาคตัดขวางเป็นวงกลม	Of circular cross-section
660	72142031	000	72142031	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับเสริมแรงคอนกรีต (รีบาร์)	Of a kind used for concrete reinforcement (rebars)
661	72142039	000	72142039	000	0	อื่น ๆ	Other
662	72142041	000	72142041	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับเสริมแรงคอนกรีต (รีบาร์)	Of a kind used for concrete reinforcement (rebars)
663	72142049	000	72142049	000	0	อื่น ๆ	Other
664	72142051	000	72142051	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับเสริมแรงคอนกรีต (รีบาร์)	Of a kind used for concrete reinforcement (rebars)
665	72142059	000	72142059	000	0	อื่น ๆ	Other
666	72142061	000	72142061	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับเสริมแรงคอนกรีต (รีบาร์)	Of a kind used for concrete reinforcement (rebars)
667	72142069	000	72142069	000	0	อื่น ๆ	Other
668	72149991	000	72149991	000	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.38 โดยน้ำหนัก มีฟอสฟอรัสไม่เกินร้อยละ 0.05 โดยน้ำหนัก และมีกำมะถันไม่เกินร้อยละ 0.05 โดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.38 % of carbon, not more than 0.05 % of phosphorus and not more than 0.05 % of sulphur
669	72149992	000	72149992	000	0	มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.38 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก และมีแมงกานีสน้อยกว่าร้อยละ 1.15 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.38% or more of carbon and less than 1.15% of manganese
670	72149993	000	72149993	000	0	มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.17 ขึ้นไปโดยน้ำหนักแต่น้อยกว่าร้อยละ 0.46 โดยน้ำหนัก และมีแมงกานีสตั้งแต่ร้อยละ 1.2 ขึ้นไปโดยน้ำหนักแต่น้อยกว่าร้อยละ 1.65 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.17% or more but less than 0.46% of carbon and 1.2% or more but less than 1.65% of manganese
671	72149999	000	72149999	000	0	อื่น ๆ	Other
672	72161000	081	72161000	081	0	หน้าตัดรูป U	U sections
673	72161000	082	72161000	082	0	หน้าตัดรูป I	I sections
674	72161000	083	72161000	083	0	หน้าตัดรูป H	H sections
675	72162110	000	72162110	000	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon
676	72162190	000	72162190	000	0	อื่น ๆ	Other

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
677	72162200	000	72162200	000	0	หน้าตัดรูป T	T sections
678	72163190	000	72163190	000	0	อื่น ๆ	Other
679	72163210	000	72163210	000	0	ที่มีความหนา 5 มิลลิเมตรหรือน้อยกว่า	Of a thickness of 5mm or less
680	72163290	000	72163290	000	0	อื่น ๆ	Other
681	72163311	000	72163311	000	0	มีความหนาของหน้าแปลนไม่น้อยกว่าความหนาของหน้าเว็บ	Thickness of the flange not less than thickness of the web
682	72163319	000	72163319	000	0	อื่น ๆ	Other
683	72163390	000	72163390	000	0	อื่น ๆ	Other
684	72164090	000	72164090	000	0	อื่น ๆ	Other
685	72165019	000	72165019	000	0	อื่น ๆ	Other
686	72165099	000	72165099	000	0	อื่น ๆ	Other
687	72169190	000	72169190	000	0	อื่น ๆ	Other
688	72171033	000	72171033	000	0	ลวดชนิดที่ใช้ทำคอนกรีตอัดแรง	Wire of a kind used for making strands for prestressing concrete
689	72253090	021	72253090	021	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality
690	72253090	022	72253090	022	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนาน้อยกว่า 1.8 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness less than 1.8 mm
691	72253090	023	72253090	023	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนาตั้งแต่ 1.8 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 4 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness of 1.8 mm or more but not not exceeding 4 mm.
692	72253090	024	72253090	024	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนามากกว่า 4 มิลลิเมตรขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness exceeding 4 mm
693	72253090	031	72253090	031	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือ โบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การ เป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร ขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed and of a thickness exceeding 50 mm
694	72253090	032	72253090	032	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือ โบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การ เป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed and of a thickness not exceeding 50 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
695	72253090	041	72253090	041	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร ขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of chromium , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed and of a thickness exceeding 50 mm
696	72253090	042	72253090	042	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed and of a thickness not exceeding 50 mm
697	72253090	090	72253090	090	0	อื่นๆ	Other
698	72254090	021	72254090	021	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างเกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed , of a thickness exceeding 50 mm and of a width exceeding 3048 mm
699	72254090	022	72254090	022	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างไม่เกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed , of a thickness exceeding 50 mm and of a width not exceeding 3048 mm
700	72254090	023	72254090	023	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างเกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed, of a thickness not exceeding 50 mm and of a width exceeding 3048 mm
701	72254090	024	72254090	024	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างไม่เกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed, of a thickness not exceeding 50 mm and of a width not exceeding 3048 mm
702	72254090	031	72254090	031	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างเกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed , of a thickness exceeding 50 mm and of a width exceeding 3048 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
703	72254090	032	72254090	032	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างไม่เกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed , of a thickness exceeding 50 mm and of a width not exceeding 3048 mm
704	72254090	033	72254090	033	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และ มีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างเกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed, of a thickness not exceeding 50 mm and of a width exceeding 3048 mm
705	72254090	034	72254090	034	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร และมีความกว้างไม่เกิน 3048 มม.	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed, of a thickness not exceeding 50 mm and of a width not exceeding 3048 mm
706	72254090	090	72254090	090	0	อื่นๆ	Other
707	72255010	000	72255010	000	0	ทำด้วยเหล็กกล้ารอบสูง	Of high speed steel
708	72255090	010	72255090	010	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight less than 0.01% of carbon
709	72255090	013	72255090	013	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
710	72255090	014	72255090	014	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
711	72255090	015	72255090	015	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight 0.10% or more but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
712	72255090	016	72255090	016	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
713	72255090	017	72255090	017	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 แต่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
714	72255090	018	72255090	018	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 แต่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
715	72255090	019	72255090	019	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
716	72255090	021	72255090	021	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
717	72255090	022	72255090	022	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
718	72255090	023	72255090	023	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
719	72255090	024	72255090	024	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
720	72255090	031	72255090	031	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
721	72255090	032	72255090	032	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
722	72255090	033	72255090	033	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
723	72255090	034	72255090	034	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล (นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
724	72255090	035	72255090	035	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
725	72255090	036	72255090	036	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
726	72255090	037	72255090	037	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 590 MPa(N/mm2), or more and of a width exceeding 1550 mm
727	72255090	038	72255090	038	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 590 MPa(N/mm2), or more and of a width not exceeding 1550 mm
728	72255090	041	72255090	041	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
729	72255090	042	72255090	042	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
730	72255090	043	72255090	043	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
731	72255090	049	72255090	049	0	อื่นๆ ที่เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ	Other, containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed
732	72255090	051	72255090	051	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
733	72255090	052	72255090	052	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
734	72255090	053	72255090	053	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
735	72255090	054	72255090	054	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
736	72255090	055	72255090	055	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.10% or more but not exceeding 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
737	72255090	056	72255090	056	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight more than 0.10% but not exceeding 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
738	72255090	057	72255090	057	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
739	72255090	058	72255090	058	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
740	72255090	061	72255090	061	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
741	72255090	062	72255090	062	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
742	72255090	063	72255090	063	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
743	72255090	064	72255090	064	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
744	72255090	071	72255090	071	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
745	72255090	072	72255090	072	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 440 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
746	72255090	073	72255090	073	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
747	72255090	074	72255090	074	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
748	72255090	075	72255090	075	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
749	72255090	076	72255090	076	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
750	72255090	077	72255090	077	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 590 MPa(N/mm2), or more and of a width exceeding 1550 mm
751	72255090	078	72255090	078	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 590 MPa(N/mm2), or more and of a width not exceeding 1550 mm
752	72255090	081	72255090	081	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width exceeding 1550 mm
753	72255090	082	72255090	082	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon and of a width not exceeding 1550 mm
754	72255090	083	72255090	083	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างเกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width exceeding 1550 mm
755	72255090	084	72255090	084	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก และมีความกว้างไม่เกิน 1550 มิลลิเมตร	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,containing by weight 0.25% or more of carbon and of a width not exceeding 1550 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
756	72255090	089	72255090	089	0	อื่นๆ ที่เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ	Other, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed
757	72255090	090	72255090	090	0	อื่นๆ	Other
758	72259290	011	72259290	011	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาเกิน 1.5 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness exceeding 1.5 mm
759	72259290	012	72259290	012	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาเกิน 1.2 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1.5 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness exceeding 1.2 mm but not exceeding 1.5 mm
760	72259290	013	72259290	013	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาดั้งเดิมตั้งแต่ 0.8 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 1.2 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness of 0.8 mm or more but not exceeding 1.2 mm
761	72259290	014	72259290	014	0	เหล็กแผ่นรีดร้อนเคลือบด้วยสังกะสีแบบจุ่มร้อน มีความหนาน้อยกว่า 0.8 มิลลิเมตร	Hot dip galvanized of hot rolled, of a thickness of less than 0.8 mm
762	72259290	090	72259290	090	0	อื่นๆ	Other
763	72269110	021	72269110	021	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality
764	72269110	022	72269110	022	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนาน้อยกว่า 1.8 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness less than 1.8 mm
765	72269110	023	72269110	023	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนาดั้งเดิมตั้งแต่ 1.8 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 4 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness of 1.8 mm or more but not exceeding 4 mm.
766	72269110	024	72269110	024	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อ ชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนามากกว่า 4 มิลลิเมตรขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness exceeding 4 mm.
767	72269110	031	72269110	031	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือ โบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การ เป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร ขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed and of a thickness exceeding 50 mm
768	72269110	032	72269110	032	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือ โบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การ เป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed and of a thickness not exceeding 50 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
769	72269110	041	72269110	041	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร ขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of chromium , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed and of a thickness exceeding 50 mm
770	72269110	042	72269110	042	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed and of a thickness not exceeding 50 mm
771	72269110	090	72269110	090	0	อื่นๆ	Other
772	72269190	021	72269190	021	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อชั้นคุณภาพเหล็กที่เอ็มบีพี	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, Tin Mill Black Plate (TMBP) quality
773	72269190	022	72269190	022	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนาน้อยกว่า 1.8 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness less than 1.8 mm
774	72269190	023	72269190	023	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนาตั้งแต่ 1.8 มิลลิเมตรขึ้นไป แต่ไม่เกิน 4 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness of 1.8 mm or more but not exceeding 4 mm.
775	72269190	024	72269190	024	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการนำไปรีดเย็นต่อชั้นคุณภาพอื่นๆ และมีความหนามากกว่า 4 มิลลิเมตรขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for cold rolling, other quality of a thickness exceeding 4 mm.
776	72269190	031	72269190	031	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร ขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed and of a thickness exceeding 50 mm
777	72269190	032	72269190	032	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.0008% or more of boron without other alloyed and of a thickness not exceeding 50 mm
778	72269190	041	72269190	041	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาเกิน 50 มิลลิเมตร ขึ้นไป	Containing by weight less than 0.6% of chromium , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed and of a thickness exceeding 50 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
779	72269190	042	72269190	042	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก สำหรับการใช้งานอื่นๆ เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีธาตุเจือ ธาตุอื่นที่ถึงเกณฑ์การเป็นเหล็กกล้าเจืออื่นๆ และมีความหนาไม่เกิน 50 มิลลิเมตร	Containing by weight less than 0.6% of carbon , for general use, containing by weight 0.3% or more of chromium without other alloyed and of a thickness not exceeding 50 mm
780	72269190	090	72269190	090	0	อื่นๆ	Other
781	72269210	000	72269210	000	0	แถบชนิดขลุ่ยและสตรีปที่มีความกว้างไม่เกิน400 มิลลิเมตร	Hoop and strip, of a width not exceeding 400 mm
782	72269290	011	72269290	011	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight less than 0.01% of carbon
783	72269290	012	72269290	012	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon
784	72269290	013	72269290	013	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight 0.10% or more but not exceeding 0.18% of carbon
785	72269290	014	72269290	014	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 แต่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon
786	72269290	015	72269290	015	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, unanneal, containig by weight 0.25% or more of carbon
787	72269290	021	72269290	021	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon
788	72269290	022	72269290	022	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
789	72269290	023	72269290	023	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon
790	72269290	024	72269290	024	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon
791	72269290	025	72269290	025	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon
792	72269290	026	72269290	026	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 590 MPa(N/mm2), or more
793	72269290	027	72269290	027	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon
794	72269290	028	72269290	028	0	เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed, anneal, containing by weight 0.25% or more of carbon
795	72269290	029	72269290	029	0	อื่นๆ ที่เจือโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ	Other, containing by weight 0.0008 % or more of boron without other alloyed
796	72269290	031	72269290	031	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight less than 0.01% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
797	72269290	032	72269290	032	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon
798	72269290	033	72269290	033	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.10% or more but not exceeding 0.18% of carbon
799	72269290	034	72269290	034	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon
800	72269290	035	72269290	035	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ไม่ผ่านการอบอ่อน ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, unanneal, containing by weight 0.25% or more of carbon
801	72269290	041	72269290	041	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon
802	72269290	042	72269290	042	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีความต้านแรงดึงน้อยกว่า 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, tensile strength less than 340 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon
803	72269290	043	72269290	043	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.01	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal, high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight less than 0.01% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
804	72269290	044	72269290	044	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.01 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.10 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight 0.01% or more but not more than 0.10% of carbon
805	72269290	045	72269290	045	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 340 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.10 แต่ไม่เกินร้อยละ 0.18 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 340 MPa(N/mm2), or more but less than 590 MPa(N/mm2), containing by weight more than 0.10% or more but not more than 0.18% of carbon
806	72269290	046	72269290	046	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน เหล็กความต้านแรงดึงสูง มีความต้านแรงดึงตั้งแต่ 590 เมกะพาสคัล(นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร) ขึ้นไป	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,high tensile of tensile strength 590 MPa(N/mm2), or more
807	72269290	047	72269290	047	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 0.18 ขึ้นไป แต่น้อยกว่าร้อยละ 0.25 โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,containing by weight more than 0.18% but less than 0.25% of carbon
808	72269290	048	72269290	048	0	เจือโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยไม่มีการเจือธาตุอื่น ๆ ที่ผ่านการอบอ่อน มีคาร์บอนตั้งแต่ร้อยละ 0.25 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing by weight 0.3 % or more of chromium without other alloyed, anneal,containing by weight 0.25% or more of carbon
809	72269290	090	72269290	090	0	อื่นๆ	Other
810	72269911	090	72269911	090	0	อื่นๆ	Other
811	72269991	090	72269991	090	0	อื่นๆ	Other
812	72279000	090	72279010	090	0	อื่นๆ	Other
813			72279090	090	0	อื่นๆ	Other
814	72283010	010	72283010	010	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีอะลูมิเนียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of aluminium
815	72283010	011	72283010	011	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีทองแดงตั้งแต่ร้อยละ 0.4 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.4% or more of copper

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
816	72283010	012	72283010	012	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีนิกเกิลตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of nickel
817	72283010	013	72283010	013	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of chromium
818	72283010	014	72283010	014	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโมลิบดีนัมตั้งแต่ร้อยละ 0.08 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.08% or more of molybdenum
819	72283010	015	72283010	015	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีไทเทเนียมตั้งแต่ร้อยละ 0.05 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.05% or more of titanium
820	72283010	016	72283010	016	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีซิลิกอนตั้งแต่ร้อยละ 0.6 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.6% or more of silicon
821	72283010	017	72283010	017	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.0008% or more of boron
822	72283010	018	72283010	018	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีไนโอเบียมตั้งแต่ร้อยละ 0.06 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.06% or more of niobium
823	72283010	019	72283010	019	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโคบอลต์ตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of cobalt
824	72283010	020	72283010	020	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีวานาเดียมตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.1% or more of vanadium
825	72283010	021	72283010	021	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีตะกั่วตั้งแต่ร้อยละ 0.4 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.4% or more of lead
826	72283010	022	72283010	022	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีทังสเตนตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of tungsten
827	72283010	023	72283010	023	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีแมงกานีสตั้งแต่ร้อยละ 1.65 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 1.65% or more of manganese
828	72283010	024	72283010	024	0	มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีเซอร์โคเนียมตั้งแต่ร้อยละ 0.05 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.05% or more of zirconium
829	72283010	029	72283010	029	0	เหล็กกล้าเจืออื่นๆ ที่มีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Other alloy steel that containing by weight less than 0.6% of carbon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
830	72283010	030	72283010	030	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีอะลูมิเนียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of aluminium
831	72283010	031	72283010	031	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีทองแดงตั้งแต่ร้อยละ 0.4 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.4% or more of copper
832	72283010	032	72283010	032	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีนิกเกิลตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of nickel
833	72283010	033	72283010	033	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโครเมียมตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of chromium
834	72283010	034	72283010	034	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโมลิบดีนัมตั้งแต่ร้อยละ 0.08 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.08% or more of molybdenum
835	72283010	035	72283010	035	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีไทเทเนียมตั้งแต่ร้อยละ 0.05 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.05% or more of titanium
836	72283010	036	72283010	036	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีซิลิกอนตั้งแต่ร้อยละ 0.6 ขึ้นไปโดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.6% or more of silicon

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
837	72283010	037	72283010	037	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโบรอนตั้งแต่ร้อยละ 0.0008 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.0008% or more of boron
838	72283010	038	72283010	038	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีไนโอเบียมตั้งแต่ร้อยละ 0.06 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.06% or more of niobium
839	72283010	039	72283010	039	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีโคบอลต์ตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of cobalt
840	72283010	040	72283010	040	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีวานาเดียมตั้งแต่ร้อยละ 0.1 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.4% or more of lead
841	72283010	042	72283010	042	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีทังสเตนตั้งแต่ร้อยละ 0.3 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.3% or more of tungsten
842	72283010	043	72283010	043	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีแมงกานีสตั้งแต่ร้อยละ 1.65 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 1.65% or more of manganese
843	72283010	044	72283010	044	0	มีรอยเว้า ซี ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก และมีเซอร์โคเนียมตั้งแต่ร้อยละ 0.05 ขึ้นไป โดยน้ำหนัก	Containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon and containing by weight 0.05% or more of zirconium

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
844	72283010	049	72283010	049	0	เหล็กกล้าเจืออื่น ๆ ที่มีรอยเว้า ซี่ ร่อง หรือมีลักษณะอื่นๆ ที่ทำขึ้นในระหว่างกรรมวิธีรีด และมีคาร์บอนน้อยกว่าร้อยละ 0.6 โดยน้ำหนัก	Other alloy steel that containing indentations, ribs, grooves or other deformations produced during the rolling process and containing by weight less than 0.6% of carbon
845	72283010	090	72283010	090	0	อื่นๆ	Other
846	72283090	000	72283090	000	0	อื่น ๆ	Other
847	72284010	090	72284010	090	0	อื่นๆ	Other
848	72284090	000	72284090	000	0	อื่น ๆ	Other
849	72285010	000	72285010	000	0	ที่มีภาคตัดขวางเป็นวงกลม	Of circular crosssection
850	72285090	000	72285090	000	0	อื่น ๆ	Other
851	72286010	000	72286010	000	0	ที่มีภาคตัดขวางเป็นวงกลม	Of circular crosssection
852	72286090	000	72286090	000	0	อื่น ๆ	Other
853	72287090	000	72287090	000	0	อื่น ๆ	Other
854	73011000	002	73011000	002	0	เหล็กกล้าเจืออื่น ๆ	Other alloys steel
855	73011000	090	73011000	090	0	อื่น ๆ	Other
856	73110091	000	73110091	000	0	ที่มีความจุไม่เกิน 7.3 ลิตร	Of a capacity not exceeding 7.3 l
857	73110092	000	73110092	000	0	ที่มีความจุมากกว่า 7.3 ลิตร แต่ไม่ต่ำกว่า 30 ลิตร	Of a capacity more than 7.3 l but less than 30 l
858	73110094	000	73110094	000	0	ที่มีความจุ 30 ลิตรหรือมากกว่า แต่ไม่ต่ำกว่า 110 ลิตร	Of a capacity of 30 l or more, but less than 110 l
859	73110099	000	73110099	000	0	อื่น ๆ	Other
860	73121091	001	73121091	001	0	ลวดเกลียวเหล็กกล้าสำหรับคอนกรีตอัดแรงมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่เกิน 9.5 มิลลิเมตร	Stranded steel wires for prestressed concrete with diameter not exceeding 9.5 mm
861	73121091	002	73121091	002	0	ลวดเกลียวเหล็กกล้าสำหรับคอนกรีตอัดแรงมีเส้นผ่าศูนย์กลางมากกว่า 9.5 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 12.7 มิลลิเมตร	Stranded steel wires for prestressed concrete with diameter more than 9.5 mm but not exceeding 12.7 mm
862	73121091	003	73121091	003	0	ลวดเกลียวเหล็กกล้าสำหรับคอนกรีตอัดแรงมีเส้นผ่านศูนย์กลางมากกว่า 12.7 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 15.7 มิลลิเมตร	Stranded steel wires for prestressed concrete with diameter more than 12.7 mm but not exceeding 15.7 mm
863	73121091	004	73121091	004	0	ลวดเกลียวเหล็กกล้าสำหรับคอนกรีตอัดแรงมีเส้นผ่านศูนย์กลางมากกว่า 15.7 มิลลิเมตร	Stranded steel wires for prestressed concrete with diameter more than 15.7 mm
864	73121091	090	73121091	090	0	อื่นๆ	Other
865	73239310	001	73239310	001	0	ภาชนะหุงต้มทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม ที่มีการประสานรอยต่อโดยการเชื่อมหรือบัดกรี	Stockpots stainless steel seamed by welding or soldering

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
866	73242110	000	73242110	000	0	อ่างอาบน้ำที่มีรูปทรงด้านในเป็นสี่เหลี่ยมผืนผ้าหรือทรงรี	Bathtubs having rectangular or oblong interior shape
867	73242190	000	73242190	000	0	อื่น ๆ	other
868	73242910	000	73242910	000	0	อ่างอาบน้ำที่มีรูปทรงด้านในเป็นสี่เหลี่ยมผืนผ้าหรือทรงรี	Bathtubs having rectangular or oblong interior shape
869	73242990	000	73242990	000	0	อื่น ๆ	Other
870	73249099	000	73249099	090	0	อื่น ๆ	Other
871	74071040	000	74071041	000	0	ที่มีภาคตัดขวางเป็นรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส หรือรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า	Of square or rectangular cross-section
872			74071049	000	0	อื่น ๆ	Other
873	74072900	090	74072900	090	0	อื่น ๆ	Other
874	74182000	000	74182000	000	0	เครื่องสุขภัณฑ์และส่วนประกอบของของดังกล่าว	Sanitary ware and parts thereof
875	76152090	001	76152090	001	0	ฝักบัวอาบน้ำ	Shower
876	84081010	001	84081010	001	0	เครื่องยนต์ใหม่	New engines
877	84081010	801	84081010	801	0	เครื่องยนต์เก่า	Used engines
878	84082010	001	84082010	001	0	เครื่องยนต์ใหม่	New engines
879	84082010	801	84082010	801	0	เครื่องยนต์เก่า	Used engines
880	84082021	001	84082021	001	0	เครื่องยนต์ใหม่	New engines
881	84089010	001	84089010	001	0	เครื่องยนต์ใหม่	New engines
882	84089010	801	84089010	801	0	เครื่องยนต์เก่า	Used engines
883	84089091	001	84089091	001	0	เครื่องยนต์ใหม่	New engines
884	84089091	801	84089091	801	0	เครื่องยนต์เก่า	Used engines
885	84089099	001	84089099	001	0	เครื่องยนต์ใหม่	New engines
886	84089099	801	84089099	801	0	เครื่องยนต์เก่า	Used engines
887	84143040	000	84143040	000	0	มีขนาดทำความเย็นเกิน 21.10 กิโลวัตต์ หรือมีปริมาตรการอัดต่อรอบ 220 ลูกบาศก์เซนติเมตรหรือมากกว่า	With a refrigeration capacity exceeding 21.10 kW, or with a displacement per revolution of 220 cc or more
888	84143090	000	84143090	000	0	อื่น ๆ	Other
889	84145110	000	84145110	000	0	พัดลมแบบตั้งโต๊ะและพัดลมแบบกล่อง	Table fans and box fans
890	84145110	999	84145110	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
891	84145191	000	84145191	000	0	มีตะแกรงป้องกัน	With fan guard
892	84145191	999	84145191	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
893	84145199	000	84145199	000	0	อื่น ๆ	Other

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
894	84145199	999	84145199	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
895	84145930	090	84145930	090	0	อื่น ๆ	Other
896	84145930	999	84145930	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
897	84145941	090	84145941	090	0	อื่น ๆ	Other
898	84145941	999	84145941	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
899	84145949	090	84145949	090	0	อื่น ๆ	Other
900	84145949	999	84145949	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
901	84145950	090	84145950	090	0	อื่น ๆ	Other
902	84145950	999	84145950	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
903	84145991	090	84145991	090	0	อื่น ๆ	Other
904	84145991	999	84145991	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
905	84145999	090	84145999	090	0	อื่น ๆ	Other
906	84145999	999	84145999	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
907	84146099	000	84146099	000	0	อื่น ๆ	Other
908	84148021	000	84148021	000	0	เหมาะสำหรับใช้ในทางอุตสาหกรรม	Suitable for industrial use
909	84148029	000	84148029	000	0	อื่น ๆ	Other
910	84148043	000	84148043	000	0	แบบซีลยูนิตสำหรับเครื่องปรับอากาศ	Sealed units for air conditioning machines
911	84148043	999	84148043	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
912	84151010	090	84151020	090	0	อื่นๆ	Other
913			84151030	090	0	อื่นๆ	Other
914	84158291	090	84158291	090	0	อื่น ๆ	Other
915	84159019	090	84159019	090	0	อื่น ๆ	Other
916	84181011	000	84181031	000	0	ชนิดที่ใช้ตามบ้านเรือน มีความจุไม่เกิน 230 ลิตร	Household type, of a capacity not exceeding 230 l
917	84181019	000	84181032	000	0	ชนิดที่ใช้ตามบ้านเรือนอื่น ๆ มีความจุเกิน 230 ลิตร	Other household type, of a capacity exceeding 230 l
918	84181020	000	84181039	000	0	อื่น ๆ	Other
919	84182110	000	84182110	000	0	มีความจุไม่เกิน 230 ลิตร	Of a capacity not exceeding 230 l
920	84182190	000	84182190	000	0	อื่น ๆ	Other
921	84241090	002	84241090	002	0	เครื่องดับเพลิงที่บรรจุสิ่งดับเพลิง (ชาร์จ) อื่นๆ	Fire extinguishers charged with others
922	84501110	000	84501110	000	0	जूषाहंशमेकेन 6 कललग्रम	Each of a dry linen capacity not exceeding 6 kg

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
923	84501190	000	84501190	000	0	อื่น ๆ	Other
924	84501210	000	84501210	000	0	जूผ้าแห้งไม่เกิน 6 กิโลกรัม	Each of a dry linen capacity not exceeding 6 kg
925	84501290	000	84501290	000	0	อื่น ๆ	Other
926	84501911	000	84501911	000	0	जूผ้าแห้งไม่เกิน 6 กิโลกรัม	Each of a dry linen capacity not exceeding 6 kg
927	84501919	000	84501919	000	0	อื่น ๆ	Other
928	84501991	000	84501991	000	0	जूผ้าแห้งไม่เกิน 6 กิโลกรัม	Each of a dry linen capacity not exceeding 6 kg
929	84501999	000	84501999	000	0	อื่น ๆ	Other
930	84502000	000	84502000	000	0	เครื่องจักรซึ่งजूผ้าแห้งเกิน 10 กิโลกรัม	Machines, each of a dry linen capacity exceeding 10 kg
931	84512100	000	84512100	000	0	ซึ่งजूผ้าแห้งไม่เกิน 10 กิโลกรัม	Each of a dry linen capacity not exceeding 10 kg
932	84796000	000	84796000	000	0	เครื่องลดอุณหภูมิอากาศชนิดอีแวโพเรทีฟ (อีแวโพเรทีฟแอร์คูลเลอร์)	Evaporative air coolers
933	84796000	999	84796000	999	0	ชิ้นส่วนครบชุดสมบูรณ์	CKD
934	84818050	000	84818051	000	0	ทำด้วยพลาสติก ที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางภายในไม่น้อยกว่า 1 เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2.5 เซนติเมตร	Of plastics, with an internal diameter of not less than 1 cm and not more than 2.5 cm
935			84818059	000	0	อื่น ๆ	Other
936	84818099	001	84818099	001	0	ก๊อกน้ำที่ใช้กับเครื่องสุขภัณฑ์ หรือของที่คล้ายกัน	Faucets for sanitary wares or similar articles
937	85041000	001	85041000	001	0	บัลลาสต์สำหรับฟลูออเรสเซนต์	Ballasts for fluorescent
938	85041000	090	85041000	090	0	อื่น ๆ	Other
939	85044011	000	85044011	000	0	เครื่องจ่ายไฟสำรอง (ยูพีเอส)	Uninterrupted power supplies (UPS)
940	85044019	000	85044019	000	0	อื่น ๆ	Other
941	85044030	000	85044030	000	0	เครื่องกลับกระแสไฟฟ้าอื่น ๆ	Other rectifiers
942	85044090	001	85044090	001	0	เครื่องจ่ายไฟสำรอง (ยูพีเอส)	Uninterrupted power supplies (UPS)
943	85044090	090	85044090	090	0	อื่น ๆ	Other
944	85073090	000	85073090	000	0	อื่น ๆ	Other
945	85074090	000	85078091	000	0	นิกเกิลเหล็ก	Nickel-iron
946	85075090	000	85075090	000	0	อื่น ๆ	Other
947	85076010	000	85076031	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับคอมพิวเตอร์ชนิดแล็ปท็อป รวมถึงโน้ตบุ๊กและซับโน้ตบุ๊ก	Of a kind used for laptops including notebooks and subnotebooks
948	85076090	000	85076090	000	0	อื่น ๆ	Other

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
949	85078020	000	85078020	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับคอมพิวเตอร์ชนิดแล็ปท็อป รวมถึงโน้ตบุ๊กและซับโน้ตบุ๊ก	Of a kind used for laptops including notebooks and subnotebooks
950	85078090	000	85078099	000	0	อื่น ๆ	Other
951	85098090	001	85098090	001	0	เครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับการดูแลผิวหรือผม สำหรับบุคคลหรือสัตว์	Appliances for skin or hair care for person or pet
952	85161011	000	85161011	000	0	เครื่องจ่ายน้ำที่ติดตั้งที่ทำน้ำร้อนที่ใช้ตามบ้านเรือน	Water dispenser fitted only with water heater for domestic use
953	85161019	000	85161019	000	0	อื่น ๆ	Other
954	85163100	000	85163100	000	0	เครื่องเป่าผม	Hair dryers
955	85163200	000	85163200	000	0	เครื่องอุปกรณ์แต่งผมอื่น ๆ	Other hair-dressing apparatus
956	85163300	000	85163300	000	0	เครื่องอุปกรณ์เป่ามือให้แห้ง	Hand-drying apparatus
957	85164090	000	85164090	000	0	เตารีดไฟฟ้าอื่น ๆ	Other electric smoothing irons
958	85165000	000	85165000	000	0	เตาอบไมโครเวฟ	Microwave ovens
959	85166010	000	85166010	000	0	หม้อหุงข้าวไฟฟ้า	Electric rice-cookers
960	85166090	000	85166090	000	0	อื่น ๆ	Other
961	85167200	000	85167200	000	0	เครื่องปิ้งขนมปัง	Toasters
962	85167910	000	85167910	000	0	กาต้มน้ำ	Kettles
963	85181011	001	85181011	001	0	ไมโครโฟนไร้สาย	Wireless Microphones
964	85181019	001	85181019	001	0	ไมโครโฟนไร้สาย	Wireless Microphones
965	85182110	000	85182110	000	0	ลำโพงแบบกล่อง	Box speaker type
966	85182190	000	85182190	000	0	อื่น ๆ	Other
967	85182210	000	85182210	000	0	ลำโพงแบบกล่อง	Box speaker type
968	85182290	000	85182290	000	0	อื่น ๆ	Other
969	85184040	000	85184040	000	0	อื่น ๆ ที่มีสายสัญญาณเข้าตั้งแต่ 6 สายขึ้นไป มีหรือไม่มีชิ้นส่วนสำหรับ เครื่องขยายกำลัง	Other, having 6 or more input signal lines, with or without elements for capacity amplifiers
970	85184090	000	85184090	000	0	อื่น ๆ	Other
971	85185010	000	85185010	000	0	มีอัตรากำลังไฟฟ้าตั้งแต่ 240 วัตต์ขึ้นไป	Having a power rating of 240 W or more
972	85185020	000	85185020	000	0	อื่น ๆ ที่มีลำโพง ชนิดที่เหมาะสมสำหรับการกระจายเสียง มีอัตราแรงดันไฟฟ้า	Other, with loudspeakers, of a kind suitable for broadcasting, having a voltage rating of 50 V or more but not exceeding 100 V

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
973	85185090	000	85185090	000	0	อื่น ๆ	Other
974	85193000	000	85193000	000	0	เครื่องหมุนแผ่นเสียง (เรกคอร์ดเด็ค)	Turntables (record-decks)
975	85198110	000	85198110	000	0	เครื่องบันทึกเทปคาสเซตขนาดกระเป๋า ที่มีขนาดไม่เกิน 170 มิลลิเมตร x 100 มิลลิเมตร x 45 มิลลิเมตร	Pocket size cassette recorders, the dimensions of which do not exceed 170 mm x 100 mm x 45 mm
976	85198120	000	85198120	000	0	เครื่องบันทึกเทปคาสเซต ที่มีเครื่องขยายเสียงติดตั้ง ถาวร และลำโพง ติดตั้งถาวรตั้งแต่หนึ่งตัวขึ้นไป ทำงานได้เฉพาะที่มีพลังงานจากแหล่งภายนอก	Cassette recorders, with built in amplifiers and one or more built in loudspeakers, operating only with an external source of power
977	85198130	000	85198130	000	0	เครื่องเล่นแผ่นซีดี	Compact disc players
978	85198149	000	85198149	000	0	อื่น ๆ	Other
979	85198150	000	85198150	000	0	เครื่องสั่งงานที่ไม่สามารถทำงานได้โดยไม่มีพลังงานจากแหล่งภายนอก	Dictating machines not capable of operating without an external source of power
980	85198169	000	85198169	000	0	อื่น ๆ	Other
981	85198179	000	85198179	000	0	อื่น ๆ	Other
982	85198199	000	85198199	000	0	อื่น ๆ	Other
983	85198920	000	85198920	000	0	เครื่องเล่นแผ่นเสียง มีหรือไม่มีลำโพง	Record-players with or without loudspeakers
984	85198990	000	85198990	000	0	อื่น ๆ	Other
985	85211090	000	85211090	000	0	อื่น ๆ	Other
986	85219019	000	85219019	000	0	อื่น ๆ	Other
987	85219099	000	85219099	000	0	อื่น ๆ	Other
988	85271200	000	85271200	000	0	เครื่องรับวิทยุและเล่นเทปคาสเซตขนาดกระเป๋า	Pocket-size radio cassette-players
989	85271310	000	85271310	000	0	ชนิดพกพา	Portable
990	85271390	000	85271390	000	0	อื่น ๆ	Other
991	85271920	001	85271920	001	0	ทรานซิสเตอร์	Transistors
992	85271920	090	85271920	090	0	อื่น ๆ	Other
993	85271990	001	85271990	001	0	ทรานซิสเตอร์	Transistors
994	85271990	090	85271990	090	0	อื่น ๆ	Other
995	85279110	000	85279110	000	0	ชนิดพกพา	Portable
996	85279190	000	85279190	000	0	อื่น ๆ	Other
997	85287111	000	85287111	000	0	ใช้พลังงานหลัก	Mains operated

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
998	85287119	000	85287119	000	0	อื่น ๆ	Other
999	85287191	000	85287191	000	0	ใช้พลังงานหลัก	Mains operated
1000	85287291	000	85287291	000	0	ชนิดหลอดแคโทดเรย์	Cathode-ray tube type
1001	85287292	000	85287292	000	0	ชนิดจอผลึกเหลว (แอลซีดี) ไดโอดเปล่งแสง (แอลอีดี) และจอแสดงผลแบบแบนอื่น ๆ	Liquid crystal device (LCD), light emitting diode (LED) and other flat panel display type
1002	85287299	000	85287299	000	0	อื่น ๆ	Other
1003	85287300	000	85287300	000	0	อื่น ๆ เอกรงค์	Other, monochrome
1004	85362011	000	85362011	000	0	สำหรับกระแสไฟฟ้าน้อยกว่า 16 แอมป์	For a current of less than 16 A
1005	85362012	000	85362012	000	0	สำหรับกระแสไฟฟ้าตั้งแต่ 16 แอมป์ขึ้นไป แต่ไม่เกิน 32 แอมป์	For a current of 16 A or more, but not more than 32 A
1006	85362013	000	85362013	000	0	สำหรับกระแสไฟฟ้ามากกว่า 32 แอมป์ แต่ไม่เกิน 1,000 แอมป์	For a current of more than 32 A, but not more than 1,000 A
1007	85362020	000	85362020	000	0	ชนิดที่ใช้ประกอบอยู่ในเครื่องใช้ให้ความร้อนด้วยไฟฟ้า ชนิดใช้ตามบ้านเรือนตามประเภท 85.16	Of a kind incorporated into electro-thermic domestic appliances of heading 85.16
1008	85362091	000	85362091	000	0	สำหรับกระแสไฟฟ้าน้อยกว่า 16 แอมป์	For a current of less than 16 A
1009	85362099	000	85362099	000	0	อื่น ๆ	Other
1010	85365033	000	85365033	000	0	อื่น ๆ ที่มีความสามารถในการรับกระแสไฟฟ้าที่กำหนด ได้น้อยกว่า 16 แอมป์	Other, of a rated current carrying capacity of less than 16 A
1011	85365039	000	85365039	000	0	อื่น ๆ	Other
1012	85365051	000	85365051	000	0	สำหรับกระแสไฟฟ้าน้อยกว่า 16 แอมป์	For a current of less than 16 A
1013	85365059	000	85365059	000	0	อื่น ๆ	Other
1014	85365061	000	85365061	000	0	สำหรับกระแสไฟฟ้าน้อยกว่า 16 แอมป์	For a current of less than 16 A
1015	85365069	000	85365069	000	0	อื่น ๆ	Other
1016	85365099	001	85365099	001	0	โกลว์สตาร์ทเตอร์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์	Fluorescent glow starter
1017	85365099	090	85365096	000	0	อื่น ๆ สำหรับกระแสไฟฟ้าน้อยกว่า 16 แอมป์	Other, for a current of less than 16 A
1018			85365099	090	0	อื่นๆ	Other
1019	85366199	000	85366199	000	0	อื่น ๆ	Other
1020	85366992	000	85366992	000	0	สำหรับกระแสไฟฟ้าน้อยกว่า 16 แอมป์	For a current of less than 16 A
1021	85366999	001	85366999	001	0	เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน มีกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 แอมป์ และแรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 250 โวลต์	Plugs and socket-outlets for household and similar purposes, for a current 16 A and voltage not exceed 250 V

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1022	85392231	000	85392231	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับประดับให้มีแสง ที่มีกำลังไม่เกิน 60 วัตต์	Of a kind used in decorative illumination, of a power not exceeding 60 W
1023	85392232	000	85392232	000	0	ชนิดที่ใช้สำหรับประดับให้มีแสง ที่มีกำลังเกิน 60 วัตต์	Of a kind used in decorative illumination, of a power exceeding 60 W
1024	85392233	000	85392233	000	0	อื่น ๆ หลอดไฟฟ้า สำหรับใช้ตามบ้านเรือน	Other, for domestic lighting
1025	85392239	000	85392239	000	0	อื่น ๆ	Other
1026	85393110	000	85393110	000	0	หลอดไฟฟ้าสำหรับโคมคอมแพคฟลูออเรสเซนต์	Tubes for compact fluorescent lamps
1027	85393120	000	85393120	000	0	อื่น ๆ หลอดไฟฟ้าแบบตรงสำหรับโคมฟลูออเรสเซนต์อื่น ๆ	Other, straight tubes for other fluorescent lamps
1028	85393130	000	85393130	000	0	โคมคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ ที่ติดตั้งบัลลาสต์ถาวร	Compact fluorescent lamps with built-in ballast
1029	85393190	000	85393190	000	0	อื่น ๆ	Other
1030	85393910	000	85393910	000	0	หลอดไฟฟ้าสำหรับโคมคอมแพคฟลูออเรสเซนต์	Tubes for compact fluorescent lamps
1031	85393990	000	85393990	000	0	อื่น ๆ	Other
1032	85394900	000	85394900	000	0	อื่น ๆ	Other
1033	85408900	090	85408900	090	0	อื่น ๆ	Other
1034	85437090	003	85437090	003	0	เครื่องดักแมลง	Insect trap
1035	85437090	004	85437090	004	0	เครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับการดูแลผิวหรือผม สำหรับบุคคลหรือสัตว์	Appliances for skin or hair care for person or pet
1036	85442021	000	85442021	000	0	หุ้มฉนวนยางหรือฉนวนพลาสติก	Insulated with rubber or plastics
1037	85442029	000	85442029	000	0	อื่น ๆ	Other
1038	85444294	000	85444294	000	0	เคเบิลไฟฟ้าหุ้มฉนวนพลาสติก ที่แต่ละแกนมีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 5 มิลลิเมตร	Electric cables insulated with plastics, of which each core having diameter not exceeding 5 mm
1039	85444295	000	85444295	000	0	เคเบิลไฟฟ้าหุ้มฉนวนพลาสติก ที่แต่ละแกนมีเส้นผ่านศูนย์กลางเกิน 5 มิลลิเมตร แต่ไม่เกิน 19.5 มิลลิเมตร	Electric cables insulated with plastics, of which each core having diameter exceeding 5 mm but not exceeding 19.5 mm
1040	85444296	000	85444296	000	0	เคเบิลไฟฟ้าหุ้มฉนวนพลาสติกอื่น ๆ	Other electric cables insulated with plastics
1041	85444297	000	85444297	000	0	เคเบิลไฟฟ้าหุ้มฉนวนยางหรือฉนวนกระดาษ	Electric cables insulated with rubber or paper
1042	85444299	000	85444299	000	0	อื่น ๆ	Other
1043	85444913	000	85444913	000	0	อื่น ๆ หุ้มฉนวนยาง ฉนวนพลาสติก หรือฉนวนกระดาษ	Other, insulated with rubber, plastics or paper
1044	85444919	000	85444919	000	0	อื่น ๆ	Other
1045	85444922	000	85444922	000	0	เคเบิลไฟฟ้าหุ้มฉนวนพลาสติก ที่แต่ละแกนมีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 19.5 มิลลิเมตร	Electric cables insulated with plastics, of which each core having diameter not exceeding 19.5 mm

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1046	85444923	000	85444923	000	0	เคเบิลไฟฟ้าหุ้มฉนวนพลาสติกอื่น ๆ	Other electric cables insulated with plastics
1047	85444932	000	85444932	000	0	อื่น ๆ หุ้มฉนวนพลาสติก	Other, insulated with plastics
1048	85444941	000	85444941	000	0	เคเบิลหุ้มฉนวนพลาสติก	Cables insulated with plastics
1049	85444942	000	85444942	000	0	อื่น ๆ หุ้มฉนวนยาง ฉนวนพลาสติก หรือฉนวนกระดาษ	Other, insulated with rubber, plastics or paper
1050	85444949	000	85444949	000	0	อื่น ๆ	Other
1051	85447010	000	85447010	000	0	เคเบิลโทรศัพท์ใต้น้ำ เคเบิลโทรเลขใต้น้ำ และเคเบิลวิทยุใต้น้ำ	Submarine telephone cables; submarine telegraph cables; submarine radio relay cables
1052	85447090	000	85447090	000	0	อื่น ๆ	Other
1053	87012091	000	87012190	000	0	อื่น ๆ	Other
1054			87012290	000	0	อื่น ๆ	Other
1055			87012390	000	0	อื่น ๆ	Other
1056			87012490	000	0	อื่น ๆ	Other
1057			87012990	000	0	อื่น ๆ	Other
1058	87021060	000	87021060	000	0	รถยนต์ (รวมถึงรถสิบล้อแบบขนายยาว แต่ไม่รวมถึง รถโดยสาร (โค้ช) รถโดยสารประจำทาง รถโดยสารประจำทางขนาดเล็ก หรือรถแวน)	Motor cars (including stretch limousines but not including coaches, buses, minibuses or vans)
1059	87021071	000	87021071	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) อย่างน้อย 6 ตัน แต่ไม่เกิน 18 ตัน	g.v.w. of at least 6 t but not exceeding 18 t
1060	87021072	000	87021072	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Of a g.v.w. exceeding 24 t
1061	87021079	000	87021079	000	0	อื่น ๆ	Other
1062	87021081	000	87021081	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) อย่างน้อย 6 ตัน แต่ไม่เกิน 18 ตัน	g.v.w. of at least 6 t but not exceeding 18 t
1063	87021082	000	87021082	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Of a g.v.w. exceeding 24 t
1064	87021089	000	87021089	000	0	อื่น ๆ	Other
1065	87021091	000	87021091	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Of a g.v.w. exceeding 24 t
1066	87021099	000	87021099	000	0	อื่น ๆ	Other
1067	87022050	000	87022050	000	0	รถยนต์ (รวมถึงรถสิบล้อแบบขนายยาว แต่ไม่รวมถึงรถโดยสาร (โค้ช) รถโดยสารประจำทาง รถโดยสารประจำทางขนาดเล็ก หรือรถแวน)	Motor cars (including stretch limousines but not including coaches, buses, minibuses or vans)
1068	87022061	000	87022061	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) อย่างน้อย 6 ตัน แต่ไม่เกิน 18 ตัน	Of a g.v.w. of at least 6 t but not exceeding 18 t

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1069	87022069	000	87022069	000	0	อื่น ๆ	Other
1070	87022071	000	87022071	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) อย่างน้อย 6 ตัน แต่ไม่เกิน 18 ตัน	Of a g.v.w of at least 6 t but not exceeding 18 t
1071	87022072	000	87022072	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Of a g.v.w. exceeding 24 t
1072	87022079	000	87022079	000	0	อื่น ๆ	Other
1073	87022091	000	87022091	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Of a g.v.w. exceeding 24 t
1074	87022099	000	87022099	000	0	อื่น ๆ	Other
1075	87023050	000	87023050	000	0	รถยนต์ (รวมถึงรถสิมูขึ้นแบบขยายยาว แต่ไม่รวมถึงรถโดยสาร (โค้ช) รถโดยสารประจำทาง รถโดยสารประจำทางขนาดเล็ก หรือรถแวน)	Motor cars (including stretch limousines but not including coaches, buses, minibuses or vans)
1076	87024050	000	87024050	000	0	รถยนต์ (รวมถึงรถสิมูขึ้นแบบขยายยาว แต่ไม่รวมถึงรถโดยสาร (โค้ช) รถโดยสารประจำทาง รถโดยสารประจำทางขนาดเล็ก หรือรถแวน)	Motor cars (including stretch limousines but not including coaches, buses, minibuses or vans)
1077	87029040	000	87029040	000	0	รถยนต์ (รวมถึงรถสิมูขึ้นแบบขยายยาว แต่ไม่รวมถึงรถโดยสาร (โค้ช) รถโดยสารประจำทาง รถโดยสารประจำทางขนาดเล็ก หรือรถแวน)	Motor cars (including stretch limousines but not including coaches, buses, minibuses or vans)
1078	87029051	000	87029051	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Of a g.v.w. not exceeding 24 t
1079	87029059	000	87029059	000	0	อื่น ๆ	Other
1080	87029069	000	87029069	000	0	อื่น ๆ	Other
1081	87029071	000	87029071	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) ไม่เกิน 24 ตัน	Of a g.v.w. not exceeding 24 t
1082	87029079	000	87029079	000	0	อื่น ๆ	Other
1083	87029080	000	87029080	000	0	อื่น ๆ น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Other, of a g.v.w. not exceeding 24 t
1084	87029090	000	87029090	000	0	อื่น ๆ	Other
1085	87032144	000	87032144	000	0	มอเตอร์โฮม	Motor-homes
1086	87032151	000	87032151	000	0	ขับเคลื่อนสี่ล้อ	Of four-wheel drive
1087	87032159	000	87032159	000	0	อื่น ๆ	Other
1088	87032190	000	87032199	000	0	อื่น ๆ	Other
1089	87032246	000	87032246	000	0	มอเตอร์โฮม	Motor-homes
1090	87032259	000	87032259	000	0	อื่น ๆ	Other
1091	87032290	000	87032290	000	0	อื่น ๆ	Other
1092	87032352	000	87032352	000	0	รถบรรทุกศพ	Hearses

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1093	87032353	000	87032353	000	0	รถขนส่งบุคคลชนิดแวนสำหรับนักโทษ	Prison vans
1094	87032354	000	87032354	000	0	มอเตอร์โฮม	Motor-homes
1095	87032361	000	87032361	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 1,800 ลูก	Of a cylinder capacity exceeding 1,500 cc but not exceeding 1,800 cc
1096	87032362	000	87032362	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1097	87032363	000	87032363	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,000 cc but not exceeding 2,500 cc
1098	87032364	000	87032364	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,500 cc
1099	87032365	000	87032365	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,500 cc but not exceeding 1,800 cc
1100	87032366	000	87032366	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1101	87032367	000	87032367	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,000 cc but not exceeding 2,500 cc
1102	87032368	000	87032368	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,500 cc
1103	87032371	000	87032371	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,500 cc but not exceeding 1,800 cc
1104	87032372	000	87032372	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1105	87032373	000	87032373	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,000 cc but not exceeding 2,500 cc
1106	87032374	000	87032374	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,500 cc
1107	87032442	000	87032442	000	0	รถบรรทุกศพ	Hearses
1108	87032443	000	87032443	000	0	รถขนส่งบุคคลชนิดแวนสำหรับนักโทษ	Prison vans
1109	87032444	000	87032444	000	0	มอเตอร์โฮม	Motor-homes
1110	87032451	000	87032451	000	0	ขับเคลื่อนสี่ล้อ	Of four-wheel drive
1111	87032459	000	87032459	000	0	อื่น ๆ	Other
1112	87032461	000	87032461	000	0	ขับเคลื่อนสี่ล้อ	Of four-wheel drive

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1113	87032469	000	87032469	000	0	อื่น ๆ	Other
1114	87033151	000	87033151	000	0	ขับเคลื่อนสี่ล้อ	Of four-wheel drive
1115	87033159	000	87033159	000	0	อื่น ๆ	Other
1116	87033252	000	87033252	000	0	รถบรรทุกศพ	Hearses
1117	87033253	000	87033253	000	0	รถขนส่งบุคคลชนิดแวนสำหรับนักโทษ	Prison vans
1118	87033254	000	87033254	000	0	มอเตอร์โฮม	Motor-homes
1119	87033262	000	87033262	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1120	87033271	000	87033271	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,500 cc but not exceeding 1,800 cc
1121	87033272	000	87033272	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1122	87033273	000	87033273	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,000 cc
1123	87033274	000	87033274	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,500 cc but not exceeding 1,800 cc
1124	87033275	000	87033275	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1125	87033276	000	87033276	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,000 cc
1126	87033281	000	87033281	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,500 cc but not exceeding 1,800 cc
1127	87033282	000	87033282	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1128	87033283	000	87033283	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1129	87033352	000	87033352	000	0	รถบรรทุกศพ	Hearses
1130	87033353	000	87033353	000	0	รถขนส่งบุคคลชนิดแวนสำหรับนักโทษ	Prison vans
1131	87033354	000	87033354	000	0	มอเตอร์โฮม	Motor-homes
1132	87033371	000	87033371	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 3,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,500 cc but not exceeding 3,000 cc

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1133	87033372	000	87033372	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 3,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 3,000 cc
1134	87033380	000	87033380	000	0	รถยนต์อื่น ๆ (รวมถึงสเตชันแวกอนและรถสปอร์ต แต่ไม่รวมรถขนส่งบุคคลชนิดแวน) ที่ไม่ขับเคลื่อนสี่ล้อ	Other motor cars (including station wagons and sport cars, but not including vans), of four-wheel drive
1135	87033390	000	87033390	000	0	อื่น ๆ	Other
1136	87036064	000	87036064	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,800 cc but not exceeding 2,000 cc
1137	87036072	000	87036072	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 1,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 1,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 1,000 cc but not exceeding 1,500 cc
1138	87036076	000	87036076	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 2,500 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 3,000 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 2,500 cc but not exceeding 3,000 cc
1139	87039098	000	87039098	000	0	รถยนต์อื่น ๆ (รวมถึงสเตชันแวกอน และรถสปอร์ต แต่ไม่รวมรถขนส่งบุคคลชนิดแวน)	Other Motor cars (including station wagons and sport cars but not including vans)
1140	87039099	000	87039099	000	0	อื่น ๆ	Other
1141	87041031	000	87041031	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) ไม่เกิน 5 ตัน	g.v.w. not exceeding 5 t
1142	87041032	000	87041032	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 5 ตัน แต่ไม่เกิน 10 ตัน	g.v.w. exceeding 5 t but not exceeding 10 t
1143	87041033	000	87041033	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 10 ตัน แต่ไม่เกิน 20 ตัน	g.v.w. exceeding 10 t but not exceeding 20 t
1144	87041034	000	87041034	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 20 ตัน แต่ไม่เกิน 24 ตัน	g.v.w. exceeding 20 t but not exceeding 24 t
1145	87041035	000	87041035	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน แต่ไม่เกิน 38 ตัน	g.v.w. exceeding 24 t but not exceeding 38 t
1146	87041036	000	87041036	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 38 ตัน แต่ไม่เกิน 45 ตัน	g.v.w. exceeding 38 t but not exceeding 45 t
1147	87041037	000	87041037	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 45 ตัน	g.v.w. exceeding 45 t
1148	87042121	000	87042121	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1149	87042122	000	87042122	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1150	87042123	000	87042123	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1151	87042124	000	87042124	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1152	87042125	000	87042125	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1153	87042129	000	87042129	000	0	อื่น ๆ	Other
1154	87042221	000	87042221	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1155	87042222	000	87042222	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1156	87042223	000	87042223	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1157	87042224	000	87042224	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1158	87042225	000	87042225	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1159	87042229	000	87042229	000	0	อื่น ๆ	Other
1160	87042241	000	87042241	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1161	87042242	000	87042242	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1162	87042243	000	87042243	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1163	87042245	000	87042245	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1164	87042251	000	87042251	000	0	น้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จ.ว.ดับเบิลยู) เกิน 6 ตัน แต่ไม่เกิน 10 ตัน	g.v.w. exceeding 6 t but not exceeding 10 t
1165	87042259	000	87042259	000	0	อื่น ๆ	Other
1166	87042321	000	87042321	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1167	87042322	000	87042322	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1168	87042323	000	87042323	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1169	87042324	000	87042324	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1170	87042325	000	87042325	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1171	87042329	000	87042329	000	0	อื่น ๆ	Other
1172	87042361	000	87042361	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1173	87042362	000	87042362	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1174	87042363	000	87042363	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1175	87042364	000	87042364	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1176	87042365	000	87042365	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1177	87042366	000	87042366	000	0	รถดั้มพ์ (ดั้มเปอร์)	Dumpers
1178	87042369	000	87042369	000	0	อื่น ๆ	Other
1179	87042381	000	87042381	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1180	87042382	000	87042382	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1181	87042384	000	87042384	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1182	87042385	000	87042385	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1183	87042386	000	87042386	000	0	รถดั้มพ์ (ดั้มเปอร์)	Dumpers
1184	87042389	000	87042389	000	0	อื่น ๆ	Other
1185	87043121	000	87043121	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1186	87043122	000	87043122	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1187	87043123	000	87043123	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1188	87043124	000	87043124	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1189	87043125	000	87043125	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1190	87043129	000	87043129	000	0	อื่น ๆ	Other
1191	87043221	000	87043221	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1192	87043222	000	87043222	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1193	87043223	000	87043223	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1194	87043224	000	87043224	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1195	87043225	000	87043225	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1196	87043229	000	87043229	000	0	อื่นๆ	Other
1197	87043241	000	87043241	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1198	87043242	000	87043242	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1199	87043243	000	87043243	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1200	87043244	000	87043244	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1201	87043245	000	87043245	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1202	87043248	000	87043248	000	0	อื่น ๆ ที่มีน้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 6 ตัน แต่ไม่เกิน 10 ตัน	Other, of a g.v.w. exceeding 6 t but not exceeding 10 t
1203	87043249	000	87043249	000	0	อื่น ๆ	Other
1204	87043261	000	87043261	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1205	87043262	000	87043262	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1206	87043263	000	87043263	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1207	87043264	000	87043264	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1208	87043265	000	87043265	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1209	87043269	000	87043269	000	0	อื่น ๆ	Other
1210	87043281	000	87043281	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1211	87043282	000	87043282	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1212	87043283	000	87043283	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1213	87043284	000	87043284	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1214	87043285	000	87043285	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1215	87043286	000	87043286	000	0	รถดั้มพ์ (ดั้มเปอร์)	Dumpers
1216	87043289	000	87043289	000	0	อื่น ๆ	Other
1217	87043293	000	87043293	000	0	รถบรรทุกที่มีห้องเย็น	Refrigerated lorries (trucks)
1218	87043294	000	87043294	000	0	รถเก็บขยะที่มีอุปกรณ์สำหรับอัดขยะ	Refuse/garbage collection vehicles having a refuse compressing device
1219	87043295	000	87043295	000	0	ยานยนต์บรรทุกของเหลวหรือก๊าซ รวมทั้งรถบรรทุก ซีเมนต์ที่เป็นของกอง	Tanker vehicles; bulk-cement lorries (trucks)
1220	87043296	000	87043296	000	0	ยานยนต์หุ้มเกราะใช้สำหรับบรรทุกของมีค่า	Armoured cargo vehicles for transporting valuables
1221	87043297	000	87043297	000	0	รถบรรทุกที่มีฮุกลิฟท์	Hooklift lorries (trucks)
1222	87043298	000	87043298	000	0	รถดั้มพ์ (ดั้มเปอร์)	Dumpers
1223	87043299	000	87043299	000	0	อื่น ๆ	Other
1224	87051000	000	87051000	000	0	รถปั้นจั่น	Crane lorries
1225	87052000	000	87052000	000	0	เดอริกที่เคลื่อนที่ได้สำหรับการเจาะ	Mobile drilling derricks
1226	87053000	000	87053000	000	0	รถดับเพลิง	Fire fighting vehicles
1227	87054000	000	87054000	000	0	รถผสมคอนกรีต	Concrete-mixer lorries
1228	87059050	000	87059050	000	0	ยานยนต์ทำความสะอาดถนน รวมถึงรถสูบล้างซึม คลินิกเคลื่อนที่ และรถสำหรับฉีดพ่นทุกชนิด	Street cleaning vehicles; cesspool emptiers; mobile clinics; spraying lorries of all kinds
1229	87059090	001	87059090	001	0	เฉพาะรถช่วยผู้ติดอัคคีภัย	For fire-trapping rescue vehicles
1230	87059090	090	87059090	090	0	อื่น ๆ	Other
1231	87060011	000	87060011	000	0	สำหรับแทรกเตอร์ใช้ในการเกษตรตามประเภท 87.01	For agricultural tractors of heading 87.01
1232	87060019	000	87060019	000	0	อื่น ๆ	Other
1233	87060021	000	87060021	000	0	สำหรับรถยนต์ (รวมถึงรถลีมูซีนแบบขยายยาว แต่ไม่รวมถึงรถโดยสาร (โค้ช) รถโดยสารประจำทาง รถโดยสารประจำทางขนาดเล็ก หรือรถแวน)	For motor cars (including stretch limousines but not including coaches, buses, minibuses or vans)
1234	87060022	000	87060022	000	0	อื่น ๆ สำหรับยานยนต์ที่มีน้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) ไม่เกิน 24 ตัน	Other, for vehicles with g.v.w. not exceeding 24 t
1235	87060023	000	87060023	000	0	อื่น ๆ สำหรับยานยนต์ที่มีน้ำหนักกรรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	Other, for vehicles with g.v.w. not exceeding 24 t

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1236	87060031	000	87060031	000	0	สำหรับรถโก-คาร์ตและรถที่ใช้ในสนามกอล์ฟ รวมถึงรถกอล์ฟปักกีและยานยนต์ที่คล้ายกัน	For go-karts and golf cars (including golf buggies) and similar vehicles
1237	87060032	000	87060032	000	0	สำหรับรถพยาบาล	For ambulances
1238	87060033	000	87060033	000	0	สำหรับรถยนต์ (รวมถึงสเตชันแวกอน เอสยูวี และ รถสปอร์ต แต่ไม่รวมรถขนส่งบุคคลชนิดแวน)	For motor cars (including station wagons, SUVs and sports cars, but not including vans)
1239	87060039	000	87060039	000	0	อื่น ๆ	Other
1240	87060041	000	87060041	000	0	สำหรับยานยนต์ที่มีน้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) ไม่เกิน 24 ตัน	For vehicles with g.v.w. not exceeding 24 t
1241	87060042	000	87060042	000	0	สำหรับยานยนต์ที่มีน้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก (จี.วี.ดับเบิลยู) เกิน 24 ตัน	For vehicles with g.v.w. exceeding 24 t
1242	87060050	000	87060050	000	0	สำหรับยานยนต์ตามประเภท 87.05	For vehicles of heading 87.05
1243	87082100	000	87082100	000	0	เข็มขัดนิรภัย	Safety seat belts
1244	87082992	001	87082992	001	0	กระจกนิรภัยที่เป็นส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบของยานยนต์	Safety glazing materials thereof parts and accessories of the motor vehicles
1245			87082210	000	0	สำหรับยานยนต์ตามประเภท 87.01	For vehicles of heading 87.01
1246	87082995	001	87082995	001	0	กระจกนิรภัยที่เป็นส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบของยานยนต์	Safety glazing materials thereof parts and accessories of the motor vehicles
1247			87082220	000	0	สำหรับยานยนต์ตามประเภท 87.03	For vehicles of heading 87.03
1248	87082998	001	87082998	001	0	กระจกนิรภัยที่เป็นส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบของยานยนต์	Safety glazing materials thereof parts and accessories of the motor vehicles
1249			87082230	000	0	สำหรับยานยนต์ตามประเภท 87.02 87.04 หรือ 87.05	For vehicles of heading 87.02, 87.04 or 87.05
1250	87087021	000	87087021	000	0	สำหรับยานยนต์ตามประเภท 87.01	For vehicles of heading 87.01
1251	87087022	000	87087022	000	0	สำหรับยานยนต์ตามประเภท 87.03	For vehicles of heading 87.03
1252	87087023	000	87087023	000	0	สำหรับยานยนต์ตามประเภท 87.02 หรือ 87.04 (ไม่รวมถึงประเภทย่อย 8704.10)	For vehicles of heading 87.02 or 87.04 (excluding subheading 8704.10)
1253	87087029	000	87087029	000	0	อื่น ๆ	Other
1254	87112091	000	87112091	000	0	รถจักรยานยนต์แบบโมโตครอส	Motocross motorcycles
1255	87112092	000	87112092	000	0	โมเพ็ดหรือรถจักรยานที่ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์	Mopeds or motorised bicycles

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1256	87112094	000	87112094	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 150 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 200 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 150 cc but Not exceeding 200 cc
1257	87112095	000	87112095	000	0	ความจุของกระบอกสูบเกิน 200 ลูกบาศก์เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 250 ลูกบาศก์เซนติเมตร	Of a cylinder capacity exceeding 200 cc but not exceeding 250 cc
1258	87112096	000	87112096	000	0	อื่น ๆ	Other
1259	87113019	000	87113019	000	0	อื่น ๆ	Other
1260	87113090	000	87113090	000	0	อื่น ๆ	Other
1261	87114019	000	87114019	000	0	อื่น ๆ	Other
1262	87114090	000	87114090	000	0	อื่น ๆ	Other
1263	87115090	000	87115090	000	0	อื่น ๆ	Other
1264	87116012	999	87116012	999	0	คิกสกูเตอร์ เซลฟ์บาลานซิงไซเคิล รวมทั้งรถจักรยานยนต์ขนาดเล็ก	Kick scooters; self-balancing cycle; pocket motorcycles
1265	87116092	000	87116092	000	0	คิกสกูเตอร์ เซลฟ์บาลานซิงไซเคิล รวมทั้งรถจักรยานยนต์ขนาดเล็ก	Kick scooters; self-balancing cycle; pocket motorcycles
1266	87141050	000	87141050	000	0	วงล้อ	Wheel rims
1267	87141070	000	87141070	000	0	หม้อพักท่อไอเสียและส่วนประกอบของหม้อพักท่อไอเสีย	Silencers (mufflers) and parts thereof
1268	92071000	001	92071000	001	0	เปียโน	Pianos
1269	92071000	002	92071000	002	0	ออร์แกน	Organs
1270	92071000	090	92071000	090	0	อื่น ๆ	Other
1271	92079000	001	92079000	001	0	หีบเพลงชัก	Accordions
1272	92079000	090	92079000	090	0	อื่น ๆ	Other
1273	94051091	000	94051191	000	0	สปอตไลท์	Spotlights
1274			94051991	000	0	สปอตไลท์	Spotlights
1275	94051092	000	94051992	000	0	เครื่องประดับที่มีหลอดฟลูออเรสเซนต์	Luminaires with fluorescent lamps
1276	94051099	000	94051199	000	0	อื่น ๆ	Other
1277			94051999	000	0	อื่น ๆ	Other
1278	94052090	000	94052190	000	0	อื่น ๆ	Other
1279			94052990	000	0	อื่น ๆ	Other
1280	94054020	000	94054110	000	0	เซิร์ชไลท์	Searchlights
1281			94054210	000	0	เซิร์ชไลท์	Searchlights
1282			94054910	000	0	เซิร์ชไลท์	Searchlights

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1283	94054040	000	94054120	000	0	สปอตไลท์อื่น ๆ	Other spotlights
1284			94054220	000	0	สปอตไลท์อื่น ๆ	Other spotlights
1285			94054920	000	0	สปอตไลท์อื่น ๆ	Other spotlights
1286	94054050	000	94054140	000	0	อื่น ๆ ชนิดที่ใช้สำหรับให้แสงสว่างแก่ที่สาธารณะกลางแจ้งหรือถนนหลวง รวมทั้งโคมไฟใช้ภายนอกอื่น ๆ	Other, of a kind used for lighting public open spaces or thoroughfares; other exterior lighting
1287			94054250	000	0	อื่น ๆ ชนิดที่ใช้สำหรับให้แสงสว่างแก่ที่สาธารณะกลางแจ้งหรือถนนหลวง	Other, of a kind used for lighting public open spaces or thoroughfares
1288			94054950	000	0	อื่น ๆ ชนิดที่ใช้สำหรับให้แสงสว่างแก่ที่สาธารณะกลางแจ้งหรือถนนหลวง	Other, of a kind used for lighting public open spaces or thoroughfares
1289	94054060	000	94054260	000	0	โคมไฟใช้ภายนอกอื่น ๆ	Other exterior lighting
1290			94054960	000	0	โคมไฟใช้ภายนอกอื่น ๆ	Other exterior lighting
1291	94054099	000	94054190	000	0	อื่น ๆ	Other
1292			94054290	000	0	อื่น ๆ	Other
1293			94054990	000	0	อื่น ๆ	Other
1294	94056010	000	94056110	000	0	เครื่องหมายเตือน เครื่องหมายชื่อถนน เครื่องหมายบนถนน และ เครื่องหมายจราจร	Warning signs, street name signs, road and traffic signs
1295			94056910	000	0	เครื่องหมายเตือน เครื่องหมายชื่อถนน เครื่องหมายบนถนน และ เครื่องหมายจราจร	Warning signs, street name signs, road and traffic signs
1296	94056090	000	94056190	000	0	อื่น ๆ	Other
1297			94056990	000	0	อื่น ๆ	Other
1298	95030010	001	95030010	001	0	จักรยานสำหรับเด็ก นอกจากจักรยานสองล้อ	Children?s cycle other than bicycle
1299	95030010	090	95030010	090	0	อื่น ๆ	Other
1300	95030021	000	95030021	000	0	ตุ๊กตา จะแต่งตัวหรือไม่ก็ตาม	Dolls, whether or not dressed
1301	95030022	000	95030022	000	0	เครื่องนุ่งห่มและอุปกรณ์ประกอบของเครื่องนุ่งห่ม รวมทั้งรองเท้าและ เครื่องสวมศีรษะ	Garments and garment accessories; footwear and headgear
1302	95030029	000	95030029	000	0	อื่น ๆ	Other
1303	95030030	000	95030030	000	0	รถไฟไฟฟ้า รวมถึงทางรถไฟ สัญญาณ และ อุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ ของของดังกล่าว	Electric trains, including tracks, signals and other accessories therefor

ลำดับที่	HS2017		HS2022			Permission Goods Thai Description	Permission Goods English Description
	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	ประเภท		
1304	95030040	000	95030040	000	0	หุ่นจำลองย่อขนาด (“มาตราส่วน”) และหุ่นจำลองที่คล้ายกันเพื่อนันทนาการ จะเคลื่อนไหวได้หรือไม่ก็ตาม	Reduced size ("scale") models and similar recreational models, working or not
1305	95030050	000	95030050	000	0	ชุดของเล่นประกอบ (คอนสตรัคชันเซต) และ ของเล่นประกอบ (คอนสตรัคชันแนลทอย) อื่น ๆ ทำด้วยวัสดุอื่น ๆ นอกจากพลาสติก	Other construction sets and constructional toys, of materials other than plastics
1306	95030060	000	95030060	000	0	ของเล่นยัดไส้รูปสัตว์หรือรูปประติมากรรมที่ไม่ใช่คน	Stuffed toys representing animals or non-human creatures
1307	95030070	000	95030070	000	0	ของเล่นสำหรับฝึกสมองทุกชนิด	Puzzles of all kinds
1308	95030091	000	95030091	000	0	บล็อกหรือคัตเอาต์ตัวเลข ตัวอักษร หรือรูปสัตว์ ชุดสร้างคำศัพท์ ชุดสร้างและออกเสียงคำศัพท์ ชุดพิมพ์ภาพที่เป็นของเล่น โครงนับที่เป็นของเล่น (ลูกคิด) เครื่องจักรสำหรับเย็บที่เป็นของเล่น รวมทั้ง เครื่องพิมพ์ดีดที่เป็นของเล่น	Numerical, alphabetical or animal blocks or cut-outs; word builder sets; word making and talking sets; toy printing sets; toy counting frames (abaci); toy sewing machines; toy typewriters
1309	95030092	000	95030092	000	0	เชือกที่ใช้กระโดด	Skipping ropes
1310	95030093	000	95030093	000	0	ลูกหิน	Marbles
1311	95030094	000	95030094	000	0	ของเล่นอื่น ๆ ทำด้วยยาง	Other toys, of rubber
1312	95030099	000	95030099	000	0	อื่น ๆ	Other
1313	95045010	000	95045010	000	0	ชนิดที่ใช้กับเครื่องรับโทรทัศน์	Of a kind used with a television receiver
1314	95045090	000	95045090	000	0	อื่น ๆ	Other
1315	96131010	000	96131010	000	0	ทำด้วยพลาสติก	Of plastics
1316	96131090	000	96131090	000	0	อื่น ๆ	Other
1317	96132010	000	96132010	000	0	ทำด้วยพลาสติก	Of plastics
1318	96132090	000	96132090	000	0	อื่น ๆ	Other

หมายเหตุ ประเภท 0 = ขาเข้า
 1 = ขาออก
 3 = ทั้งขาเข้า และขาออก