



ประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน  
เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนขอบเขตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาด  
สินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ  
ที่มีแหล่งกำเนิดจาก ประเทศญี่ปุ่น ไต้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี

พ.ศ. ๒๕๕๓

.....

ตามที่ได้มีประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการต่ออายุการใช้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น สหภาพยุโรป ไต้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๒ ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๒ กำหนดให้เรียกเก็บอากรตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ตามพิกัดอัตราศุลกากรประเภทที่ ๗๒๑๕.๓๒ ๗๒๑๕.๓๓ ๗๒๑๕.๓๔ ๗๒๑๕.๓๕ และ ๗๒๑๐.๒๐ ตามบัญชีรายละเอียดแนบท้ายประกาศ ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ไต้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี ในอัตราอากรเดิมที่เรียกเก็บต่อไปอีกเป็นกำหนดเวลา ๕ ปี และไม่ต่ออายุการใช้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจากสหภาพยุโรป ซึ่งต่อมาคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน ได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๒ ให้กรรมการค้าต่างประเทศเปิดการทบทวนขอบเขตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ไต้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี และกรรมการค้าต่างประเทศได้ออกประกาศ เรื่อง เปิดการทบทวนขอบเขตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ไต้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๒ ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๒ ไปแล้ว นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน ได้มีคำวินิจฉัยขั้นที่สุด เมื่อวันที่ ๑๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ ให้แก้ไขบัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาด และการอุดหนุน เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการต่ออายุการใช้มาตรการตอบโต้ การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป ได้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๒ ลงวันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ มาตรา ๖ มาตรา ๗ มาตรา ๘ มาตรา ๙ มาตรา ๑๐ และมาตรา ๑๓(๑) แห่งพระราชบัญญัติการตอบโต้การทุ่มตลาดและการอุดหนุนซึ่งสินค้าจาก ต่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๒ คณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุนออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนขอบเขตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้า ไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจาก ประเทศญี่ปุ่น ได้หวัน และ สาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๓”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกบัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการต่ออายุการใช้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้า เหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น สหภาพยุโรป ได้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๒ ลงวันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๒ และให้ใช้บัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน เรื่อง ผลการ พิจารณาทบทวนขอบเขตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็น ชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจาก ประเทศญี่ปุ่น ได้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๓ นี้แทน

ข้อ ๔ ให้เรียกเก็บอากรตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็น ชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ตามพิกัดอัตราศุลกากรประเภทที่ ๗๒๑๕.๓๒ ๗๒๑๕.๓๓ ๗๒๑๕.๓๔ ๗๒๑๕.๓๕ และ ๗๒๒๐.๒๐ ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ได้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี ตามบัญชีท้ายประกาศนี้ ในอัตราตามข้อ ๓ ของประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและ การอุดหนุน เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการต่ออายุการใช้มาตรการตอบโต้ การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ ที่มีแหล่งกำเนิดจาก

ประเทศญี่ปุ่น สหภาพยุโรป ได้หวัน และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๒ ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๒ ไปอีกจนกว่าจะครบระยะเวลา ๕ ปี นับแต่วันที่ประกาศดังกล่าวมีผลบังคับใช้

ข้อ ๕ หลักเกณฑ์และวิธีการยื่นคำขอรายละเอียดเกี่ยวกับข้อเท็จจริงที่ใช้ ในการทบทวนขอบเขตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดให้เป็นไปตามประกาศ กระทรวงพาณิชย์ เรื่อง การตอบโต้การทุ่มตลาดและการอุดหนุน (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๔๓ ลงวันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๔๓

ข้อ ๖ ผู้ใดไม่พอใจคำวินิจฉัยของคณะกรรมการตามประกาศนี้ ให้อุทธรณ์คำวินิจฉัย ดังกล่าวต่อศาลทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศภายใน ๓๐ วันนับแต่วันได้รับแจ้ง คำวินิจฉัย

ประกาศ ณ วันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๓



(นางพรทิวา นาคาศัย)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์

ประธานคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน

**บัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการประมูลและ การอุดหนุน  
เรื่อง ผลการพิจารณาขอขอเขตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดม้วน แผ่น และแผ่นแถบ  
ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ได้พำนัก และสำเร็จการชำระภาษี พ.ศ. ๒๕๕๓**

พิกัด	รหัสศีก	รายละเอียด	หมายเหตุ
7219.32	032	ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร เกรด 304xx ซีร 2B	เฉพาะ JIS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาต่ำกว่า 3 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
ความกว้าง ตั้งแต่ 600 มิลลิเมตร	037	เกรด 316xx และ 317xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีร 2B	เฉพาะ JIS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาต่ำกว่า 3 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
ขึ้นไป	054	เกรด 4xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีร 2B	เฉพาะ JIS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาต่ำกว่า 3 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95

**บัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการประมูลตลาดและการอุดหนุน  
เรื่อง ผลการพิจารณาขอขบเซตสินค้าภายใต้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดสินค้าเหล็กกล้าไร้สนิมรีดเย็นชนิดผิวมัน แผ่น และแผ่นแถบ  
ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ได้พัว้น และสภาารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๓**

พิกัด	รายละเอียด	หมายเหตุ	
7219.33 ความกว้าง ตั้งแต่ 600 มิลลิเมตร ขึ้นไป	032 ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร เกรส 304xx ซีว 2B 033 ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร เกรส 304xx ซีว BA 037 เกรส 316xx และ 317xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว 2B 038 เกรส 316xx และ 317xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว BA 054 เกรส 4xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว 2B 055 เกรส 4xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว BA	รายละเอียด 1 < ความหนา < 3 มิลลิเมตร การบ่อน <= 0.25 % และ นิล >= 1% 1 < ความหนา < 3 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.25 % และ นิล >= 1% 1 < ความหนา < 3 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.25 % และ นิล >= 1% 1 < ความหนา < 3 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.25 % และ นิล >= 1% 1 < ความหนา < 3 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.1 % และ นิล < 1% 1 < ความหนา < 3 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.1 % และ นิล < 1%	หมายเหตุ เฉพาะ JIS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนามากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นที่ความแข็ง HHRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95 เฉพาะ JIS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนามากกว่า 1.6 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นที่ความแข็ง HHRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95 เฉพาะ JIS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนามากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นที่ความแข็ง HHRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95 เฉพาะ JIS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนามากกว่า 1.6 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นที่ความแข็ง HHRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95 เฉพาะ JIS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนามากกว่า 1.6 มิลลิเมตร หรือชั้นที่ความแข็ง HHRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95 เฉพาะ JIS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนามากกว่า 1.6 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นที่ความแข็ง HHRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95

**บัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการคุ้มครองและค่าเสียหาย  
เนื่อง ผลการพิจารณาขอชดเชยค่าเสียหายได้มาตรการตอบโต้การทุจริตลดค่าหลักประกันคุ้มครองเงินต้นจำนวน และแผนถอบ  
ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ใต้พื้น และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๓**

พิกัด	รายละเอียด	หมายเหตุ
7219.34 ความกว้าง ตั้งแต่ 600 มิลลิเมตร ขึ้นไป	032 ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ภาศ 304xx ซีว 2B 0.5 <= ความหนา <= 1 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.25 % และ นิลิต >= 1%	เฉพาะ JIS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	033 ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ภาศ 304xx ซีว BA 0.5 <= ความหนา <= 1 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.25 % และ นิลิต >= 1%	เฉพาะ JIS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	037 ภาศ 316xx และ 317xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว 2B 0.5 <= ความหนา <= 1 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.25 % และ นิลิต >= 1%	เฉพาะ JIS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	038 ภาศ 316xx และ 317xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว BA 0.5 <= ความหนา <= 1 มิลลิเมตร คาร์บอน <= 0.25 % และ นิลิต >= 1%	เฉพาะ JIS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	054 ภาศ 4xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว 2B 0.5 <= ความหนา <= 1 มิลลิเมตร 0.02% < คาร์บอน <= 0.1 % และ นิลิต < 1%	เฉพาะ JIS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	055 ภาศ 4xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร ซีว BA 0.5 <= ความหนา <= 1 มิลลิเมตร 0.02% < คาร์บอน <= 0.1 % และ นิลิต < 1%	เฉพาะ JIS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่นๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือชั้นค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95

**บัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการประมูลลาดและการอุดหนุน  
ที่มีแหล่งกำเนิดจากอุปกรณ์ไม้ ไต้หวั้น และสาธารณูปโภค พ.ศ. ๒๕๕๓**

พิกัด	รายละเอียด	รายละเอียด	หมายเหตุ
7219.35 ความกว้าง ตั้งแต่ 600 มิลลิเมตร ขึ้นไป			
032	ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร เกรด 304xx สีว 2B	ความหนา<0.5 มิลลิเมตร	คาร์บอน <= 0.25 % และ นิกเกิล >= 1%
033	ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร เกรด 304xx สีว BA	ความหนา<0.5 มิลลิเมตร	คาร์บอน <= 0.25 % และ นิกเกิล >= 1%
037	เกรด 316xx และ 317xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร สีว 2B	ความหนา<0.5 มิลลิเมตร	คาร์บอน <= 0.25 % และ นิกเกิล >= 1%
038	เกรด 316xx และ 317xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร สีว BA	ความหนา<0.5 มิลลิเมตร	คาร์บอน <= 0.25 % และ นิกเกิล >= 1%
054	เกรด 4xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร สีว 2B	ความหนา<0.5 มิลลิเมตร	0.02% < คาร์บอน <= 0.1 % และนิกเกิล < 1%
055	เกรด 4xx ความกว้าง < 1500 มิลลิเมตร สีว BA	ความหนา<0.5 มิลลิเมตร	0.02% < คาร์บอน <= 0.1 % และนิกเกิล < 1%
			หมายเหตุ
			เฉพาะ MS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาไม่ต่ำกว่า 0.4 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือที่กล้าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
			เฉพาะ MS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาไม่ต่ำกว่า 0.3 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือที่กล้าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
			เฉพาะ MS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาไม่ต่ำกว่า 0.4 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือที่กล้าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
			เฉพาะ MS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาไม่ต่ำกว่า 0.4 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือที่กล้าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
			เฉพาะ MS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยยกเว้นที่ความหนาไม่ต่ำกว่า 0.3 มิลลิเมตร หรือความกว้างมากกว่า 1320 มิลลิเมตร หรือที่กล้าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95



บัญชีรายชื่อประกาศคณะกรรมการพิจารณาการกำหนดราคาวัสดุและค่าเช่า  
 เรื่อง ผลการพิจารณาทางขอเปลี่ยนชนิดสแตนเลสตามการตอบโต้การประมูลสแตนเลสที่ลูกค้าได้รับสิทธิ์เขียนชนิดผิวมัน แผ่น และแผ่นแถบ  
 ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศญี่ปุ่น ได้หวั่น และสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๕๓

รหัส	รายละเอียด	รายละเอียด	หมายเหตุ
7220.20	ความกว้าง < 600 มิลลิเมตร เกรด 304xx ซีว 2B	คาร์บอน ≤ 0.25 % และ นิกเกิล ≥ 1%	เฉพาะ AIS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยขอรับข้อความบนกระดาษว่า 3 มิลลิเมตร หรือความหนาแน่นน้อยกว่า 0.4 มิลลิเมตร หรือที่มัลค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
ความกว้าง 600	ความกว้าง < 600 มิลลิเมตร เกรด 304xx ซีว BA	คาร์บอน ≤ 0.25 % และ นิกเกิล ≥ 1%	เฉพาะ AIS G4305 : SUS304 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยขอรับข้อความบนกระดาษว่า 1.6 มิลลิเมตร หรือความหนาแน่นน้อยกว่า 0.3 มิลลิเมตร หรือที่มัลค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
มิลลิเมตร	เกรด 316xx และ 317xx ความกว้าง < 600 มิลลิเมตร ซีว 2B	คาร์บอน ≤ 0.25 % และ นิกเกิล ≥ 1%	เฉพาะ AIS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยขอรับข้อความบนกระดาษว่า 3 มิลลิเมตร หรือความหนาแน่นน้อยกว่า 0.4 มิลลิเมตร หรือที่มัลค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	เกรด 316xx และ 317xx ความกว้าง < 600 มิลลิเมตร ซีว BA	คาร์บอน ≤ 0.25 % และ นิกเกิล ≥ 1%	เฉพาะ AIS G4305 : SUS316L หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยขอรับข้อความบนกระดาษว่า 1.6 มิลลิเมตร หรือความหนาแน่นน้อยกว่า 0.3 มิลลิเมตร หรือที่มัลค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	เกรด 4xx ความกว้าง < 600 มิลลิเมตร ซีว 2B	0.02% < คาร์บอน ≤ 0.1 % และ นิกเกิล < 1%	เฉพาะ AIS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยขอรับข้อความบนกระดาษว่า 3 มิลลิเมตร หรือความหนาแน่นน้อยกว่า 0.4 มิลลิเมตร หรือที่มัลค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95
	เกรด 4xx ความกว้าง < 600 มิลลิเมตร ซีว BA	0.02% < คาร์บอน ≤ 0.1 % และ นิกเกิล < 1%	เฉพาะ AIS G4305 : SUS430 หรือชั้นคุณภาพตามมาตรฐานอื่น ๆ ที่เทียบเท่า โดยขอรับข้อความบนกระดาษว่า 1.6 มิลลิเมตร หรือความหนาแน่นน้อยกว่า 0.3 มิลลิเมตร หรือที่มัลค่าความแข็ง HRB มากกว่าหรือเท่ากับ 95