


คำวินิจฉัยคณะกรรมการพิจารณาอุทธรณ์ ครั้งที่ 7(4พ)/2549

ชื่อสินค้า	ประเภทพิกัด	เลขที่ คำวินิจฉัย
1. เครื่องบริการเงินด่วนอัตโนมัติ ATM (AUTOMATIC TELLER MACHINE)	8472.90	กอ 1/2550/ป7(4พ)/2549(3.1)
2. ชิ้นส่วนประกอบของคลัตช์ในเครื่องยนต์รถจักรยานยนต์ (KD PART FOR CLUTCH ASSY OF MOTOR CYCLE)		กอ 2/2550/ป7(4พ)/2549(3.2)
2.1. ชิ้นส่วนที่มีลักษณะใช้เฉพาะกับคลัตช์	8714.19	
2.2. ชิ้นส่วนอื่นๆ เช่น cotter pin , nut, spring	7320.90	
2.3. ชิ้นส่วน roller	8482.91	
2.4. ชิ้นส่วน o- ring	4016.93	
2.5. ชิ้นส่วน damper	4016.999	
3. เครื่องรับวิทยุที่มีเครื่องถอดเสียงและภาพประกอบอยู่ด้วยกัน		กอ 3/2550/ป7(4พ)/2549(3.3)
- ชุดเครื่องเสียง Hi – Fi Component System	8521.90	
ประกอบด้วย เครื่องขยายเสียง เครื่องรับวิทยุ AM/FM เครื่องเล่น CD VCD DVD ชุดลำโพง สายอากาศรีโมท สายสัญญาณ		
- ชุดเครื่องเสียง Mini Hi – Fi Component System และ	8527.90	
Mini DVD ประกอบด้วย เครื่องขยายเสียง เครื่องรับวิทยุ AM/FM เครื่องเล่นและทีกเทป เครื่องเล่น CD MPS VCD DVD ชุดลำโพง สายอากาศรีโมท สายสัญญาณ		
- ชุดเครื่องเสียง Micro Hi – Fi Component System	8527.90	
ประกอบด้วย เครื่องขยายเสียง เครื่องรับวิทยุ AM/FM เครื่องเล่นและเครื่องทีกเทป เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ ระบบ Compact Disc ระบบ Digital Audio และระบบVideo สามารถเล่นแผ่น CD เพลง MP3 VCD และ DVD (ยกเว้นรุ่น CMT-GP6V)		
4. เครื่องสำรองไฟฟ้าชนิดอยู่คงที่ (UPS)	8504.40	กอ 4/2550/ป7(4พ)/2549(3.4)
5. กล้องถ่ายภาพนิ่งใช้กับเครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมอุปกรณ์ (Digital Camera)	8525.40	กอ 5/2550/ป7(4พ)/2549(3.5)
6. เรือดำน้ำเพื่อการท่องเที่ยวชมปะการังใต้ทะเล (THE DS-48TOURIST SUBMARINE AND STANDARD ACCESSORIES)	8906.90	กอ 6/2550/ป7(4พ)/2549(3.6)
7. ใส้กรองน้ำทำด้วยเซรามิก (Water Filter)	6914.90	กอ 7/2550/ป7(4พ)/2549(3.7)
8. เครื่องทำเบเกอรี่ (เครื่องตีแป้ง-RN 20 Bear Varimixer)	8438.80	กอ 8/2550/ป7(4พ)/2549(3.8)
9. เครื่องหั่นสับครบชุดพร้อมอุปกรณ์ (R 30 VERTICAL CUTTER MIXER)	8438.80	กอ 9/2550/ป7(4พ)/2549(3.9)
10. เครื่องอัดจาระบี (HAND OPERATED GREASE PUMP MODEL No. KHG – 30)	8413.20	กอ 10/2550/ป7(4พ)/2549(3.10)
11. อิกนิเตอร์ (IGNITER NI 400 LE 4K “LAMEX”)	8536.50	กอ 11/2550/ป7(4พ)/2549(3.11)
12. เครื่องยกวานสำหรับชุดลิฟท์ ขึ้น - ลง โดยกลไกของมอเตอร์ไฟฟ้า(ELEVATOR PARTS TRACTION MACHINE AND MOTOR)	8425.31	กอ 12/2550/ป7(4พ)/2549(3.12)

คำวินิจฉัยคณะกรรมการพิจารณาอุทธรณ์ ครั้งที่ 7(4พ)/2549

ชื่อสินค้าและรายละเอียด	วินิจฉัย	ประเภทพิกัด (คำวินิจฉัยเลขที่)
<p>เครื่องบริการเงินด่วนอัตโนมัติ ATM (AUTOMATIC TELLER MACHINE) ยี่ห้อ Wincor Nixdorf</p> <p>- รุ่น Procach 2000 ทำหน้าที่ถอนเงิน โอนเงิน และ ถ้ามยอด</p>  <p>- รุ่น Procash CDT ทำหน้าที่ฝากเงิน โอนเงิน และ ถ้ามยอด</p> 	<p>ข้อมูลจากองค์การศุลกากรโลก (WCO) ศุลกากรสหรัฐอเมริกาประเทศสมาชิกความตกลงว่าด้วยสินค้าเทคโนโลยีสารสนเทศ (ITA) และ website ต่าง ๆ ระบุว่า เครื่องบริการเงินด่วนอัตโนมัติ(ATMไม่จำเป็นต้องมีหน้าที่ครบทั้ง 4 ประการ แต่ต้องเป็นเครื่องจักรที่มีหน้าที่สำหรับถอนเงินสดเป็นสำคัญและจะมีหน้าที่อื่นๆเช่น ฝากเงิน โอนเงิน – หรือถ้ามยอดบัญชีรวมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม ซึ่งสอดคล้องกับคำอธิบายตาม EN/HS 2002 ข้อ(6) ประเภทที่ 8472.90 และความตกลงว่าด้วยสินค้าเทคโนโลยีสารสนเทศโดยตามประกาศกระทรวงการคลัง(ทส.3) ให้ยกเว้นอากรเฉพาะเครื่องบริการเงินด่วนอัตโนมัติ (ATM)</p>	<p align="center">8472.90</p> <p>(เฉพาะรุ่น Procach 2000 ยกเว้นอากร ตาม ทส. 3</p> <p align="right">กอ.1/2550/ป.7(4พ) /2549(3.1)</p>

<p>ชิ้นส่วนประกอบของคลัตช์ในเครื่องยนต์รถจักรยานยนต์ (KD PART FOR CLUTCH ASSY OF MOTOR CYCLE) เป็นส่วนประกอบคลัตช์รถจักรยานยนต์ประเภทคลัตช์เปียก (Wet Type) นำเข้ามาประกอบร่วมกับชิ้นส่วนอื่น ๆ ของคลัตช์ที่ผลิตภายในประเทศ เป็นคลัตช์รถจักรยานยนต์ครบชุดสมบูรณ์ประกอบติดอยู่ต่อเนืองกับตัวเรือนเครื่องยนต์ (Crank case) มีลักษณะเป็นหน่วยเดียวกันกับเครื่องยนต์ (Engine and the transmission combined into a single unit) คลัตช์เป็นอุปกรณ์ส่งกำลังของรถจักรยานยนต์ทำหน้าที่ส่งต่อกำลังจากเครื่องยนต์ไปยังชุดเกียร์เพื่อเปลี่ยนความเร็ว ไม่เป็นส่วนประกอบของเครื่องยนต์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ชิ้นส่วนที่มีลักษณะใช้เฉพาะกับคลัตช์ 2. ชิ้นส่วนอื่นๆ เช่น cotter pin , nut , spring 3. ชิ้นส่วน roller 4. ชิ้นส่วน o- ring 5. ชิ้นส่วน damper 	<p>จากการสอบถาม WCO ของตามพิักัดประเภทที่ 84.83 เป็นส่วนประกอบของเครื่องยนต์ หรือมอเตอร์ หมายถึง ตัวส่งกำลังที่เป็นส่วนประกอบภายในของเครื่องยนต์ แต่คลัตช์ของรถจักรยานยนต์ที่สอบถามในขณะนำเข้าได้แยกนำเข้า จึงไม่เป็นส่วนประกอบภายในเครื่องยนต์ (ไม่ใช่คลัตช์ของเครื่องยนต์) และการพิจารณาตามหมายเหตุข้อ 3 ของหมวด 17 และ ตาม ENHS 1992 หน้า 1438 ประเภทที่ 87.14 ข้อ (3) ตามหลักเกณฑ์การตีความ ข้อ 1 และ ข้อ 6</p>	<p>8714.19 (รายการ 1)</p> <p>73.18</p> <p>ตามพิักัดประเภทย่อยที่ว่าด้วยของนั้น และ</p> <p>7320.90 (รายการ 2)</p> <p>8482.91 (รายการ 3)</p> <p>4016.93 (รายการ 4)</p> <p>4016.999 (รายการ 5)</p> <p>กอ.2/2550/ป.7(4พ)</p> <p>/2549(3.2)</p>
<p>เครื่องรับวิทยุที่มีเครื่องถอดเสียงและภาพ ประกอบด้วยรุ่นต่างๆ ยี่ห้อ SONY, AIWA เป็น Home Cinema System ลักษณะบรรจุรวมกันเป็นชุดเพื่อการขายปลีก มีหน้าที่หลักเป็นเครื่องถอดเสียงและภาพจัดเก็บใน DVD</p> <p>- ชุดเครื่องเสียง Hi – Fi Component System ประกอบด้วย เครื่องขยายเสียง เครื่องรับวิทยุ AM/FM เครื่องเล่น CD VCD DVD ชุด</p>	<p>พิจารณาตามองค์ประกอบของสินค้าที่ใช้ งานเป็นหลัก ตามหลักเกณฑ์การตีความ ข้อ 3 (ข)</p>	

<p>ลำโพง สายอากาศรีโมท สายสัญญาณ</p> <p>- ชุดเครื่องเสียง Mini Hi – Fi Component System และ Mini DVD ประกอบด้วย เครื่องขยายเสียง เครื่องรับวิทยุ AM/FM เครื่องเล่นและทีกเทป เครื่องเล่น CD MPS VCD DVD ชุด</p>		8521.90
<p>ลำโพง สายอากาศรีโมท สายสัญญาณ</p> <p>- ชุดเครื่องเสียง Micro Hi – Fi Component System ประกอบด้วย เครื่องขยายเสียง เครื่องรับวิทยุ AM/FM เครื่องเล่นและเครื่องทีกเทป เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ ระบบ Compact Disc ระบบ Digital Audio และระบบVideo สามารถเล่นแผ่น CD เพลง MPS VCD และ DVD (ยกเว้นรุ่น CMT-GP6V)</p>		8527.90
<p>HIFI COMPONENT SYSTEM “SONY”</p>		8527.90
<div>  <p><u>DAV-SR4W</u></p> <p><u>DAV-SB500W</u></p> <p><u>DAV-SB200</u></p> </div>		<p>กอ.3/2550/ป.7(4พ) /2549(3.3)</p>

HIFI COMPONENT SYSTEM “SONY”



DAV-SR2

**HCD-SC8 (เฉพาะ
เครื่องเสียงไม่รวม
ชุดลำโพง)**

MINI HIFI COMPONENT SYSTEM “SONY”



LBT-ZX10D

MICRO HIFI COMPONENT SYSTEM “SONY”



CMT-HPX11D



CMT-GP6V

MICRO HIFI COMPONENT SYSTEM “AIWA”



XR-FA880DVD



XR-EMV300

เครื่องสำรองไฟฟ้าชนิดอยู่คงที่ (UPS)

ตามข้อมูลจากแคตตาล็อกที่เผยแพร่ใน WEB SITE พบว่าคุณลักษณะการใช้งานของสินค้าแต่ละรุ่น นอกจากการนำไปใช้กับเครื่องประมวลผลข้อมูลอัตโนมัติ รวมถึงเครื่องอุปกรณ์โทรคมนาคมแล้ว ยังสามารถนำไปใช้กับเครื่องมือแพทย์ และเครื่องมือทางอุตสาหกรรมอื่นๆ จึงไม่อาจใช้สิทธิลดอัตราอากรและยกเว้นอากรตามประกาศกระทรวงกระทรวงการคลัง (ฉบับที่ 12) ลงวันที่ 11 ธันวาคม 2546 และประกาศ

8504.40

กระทรวงการคลัง (ทศ. 3) ลงวันที่ 28
ธันวาคม 2544

กอ.4/2550/ป.7(4พ)
/2549(3.4)



**COMET EX RT 7
และ 11 KVA 1:1
COMET EX RT 11
KVA 3:1**



**PULSAR
EXTREME C
1000 VA
PULSAR
EXTREME C
EXB 1000**



**COMET UPS S31
10 KVA**



PULSAR EXTREME 3000 Hot -swap IEC

COMET EXTREME 6 NU

PULSAR EXTREME 3000

EVOLUTION 2200

กล้องถ่ายภาพนิ่งใช้กับเครื่องคอมพิวเตอร์พร้อม
อุปกรณ์ (Digital Camera)

ยี่ห้อ KYOCERA

รุ่น Finecam S3x , Finecam S3 และ Finecam S4
ลักษณะเป็นกล้องบันทึกภาพดิจิทัล ที่มีฟังก์ชันใน
การบันทึกภาพเคลื่อนไหว ภาพนิ่ง ลบภาพ
ย้อนกลับ และมีจอ LCD ใช้ในการมองภาพ



รุ่น Finecam S3x



รุ่น Finecam S3



รุ่น Finecam S4

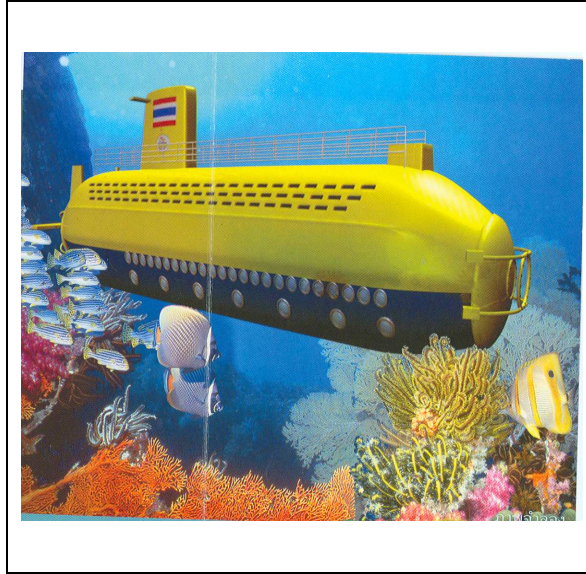
ตามประกาศกระทรวงการคลัง (ทส.3) ลง
วันที่ 28 ธันวาคม 2544 ยกเว้นอากรให้กับ
กล้องถ่ายภาพบันทึกวิดีโอภาพนิ่งแบบดิจิทัล ให้
หมายรวมถึง กล้องถ่ายภาพดิจิทัล
(Digital Camera) ด้วย

8525.40

กอ.5/2550/ป.7(4พ)

/2549(3.5)

เรือดำน้ำเพื่อการท่องเที่ยวชมปะการังใต้ทะเล
(THE DS-48 TOURIST SUBMARINE AND
STANDARD ACCESSORIES) พร้อม
ส่วนประกอบครบชุดสมบูรณ์ เป็นเรือดำน้ำให้ความ
สำราญนักท่องเที่ยวชมปะการัง ชีวิตของสัตว์น้ำใต้
ทะเล



ลักษณะสินค้าตรงตามคำอธิบายตาม EN/HS
2002 หน้า 1761 พิกัดประเภทที่ 89.06 (1)
C ประกอบกับ WCO ได้จัดให้ Submarines
for sightseeing trips เข้าพิกัดประเภทที่
8906.90 ตามหลักเกณฑ์การตีความข้อ 1 และ
ข้อ 6

8906.90

กอ.5/2550/ป.7(4พ)
/2549(3.6)

ไส้กรองน้ำทำด้วยเซรามิก (Water Filter)



มีลักษณะและการใช้งานตรงตามตัวบทใน
หมายเหตุของตอนที่ 84 ข้อ 1 (ข) และ
คำอธิบายตาม EN/HS 2002 หน้า
1444 ประเภทที่ 84.21 ย่อหน้าแรก ตาม
หลักเกณฑ์การตีความข้อ 1 และข้อ 6
ประกอบคำวินิจฉัยของ WCO ตามหนังสือที่
99 NL 667-Ca/Gon ลงวันที่ 5
กรกฎาคม 2542

6914.90

กอ.5/2550/ป.7(4พ)
/2549(3.7)

เป็นไส้กรองทำด้วยเซรามิก มีคุณสมบัติเฉพาะ
เพื่อใช้ในการกรองน้ำ ไม่สามารถนำไปใช้
ประโยชน์อย่างอื่น

เครื่องทำเบเกอรี่ (เครื่องตีแป้ง)

(RN 20 Bear Varimixer)

ลักษณะเป็นเครื่องผสมอาหารที่นำไปใช้กับ professional kitchen, bakery หรือ laboratory โดยอุปกรณ์เสริมสามารถถอดเปลี่ยนได้ตามความต้องการที่ใช้กับอาหารแต่ละอย่าง อาทิ ตะกร้อ สำหรับตีไข่ ตะขอสำหรับตีนวดแป้ง ใบบาย สำหรับกวนผสมให้เข้ากัน และใบมีดสำหรับบดเนื้อ หรือหั่นผัก เป็นต้น



ลักษณะและการใช้งานที่ปรากฏในแคตตาล็อกของสินค้า ตรงตามพิกัดประเภทที่ 84.38 โดยวัตถุประสงค์ของของประเภทนี้ เป็นการปรุงแต่งอาหารหรือผสมอาหาร ซึ่งไม่จำเป็นต้องทำให้เสร็จสิ้นต่อเนื่องกันทั้งขบวนการตั้งแต่ต้นจนจบ โดยพิกัดประเภทที่ 84.38 ได้แยกเป็นพิกัดประเภทย่อยระดับ 1 (-) ตามการใช้งานสำหรับปรุงแต่งหรือผลิตอาหารแต่ละประเภทไว้ชัดเจน ตามพิกัดประเภทที่ 8438.10 – 8438.60 และพิกัดประเภทที่ 8438.80 เป็นเครื่องจักรอื่น ๆ ที่ใช้ในการปรุงแต่งหรือผสมอาหาร สำหรับสินค้าที่มีหัวหลายแบบ ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนเพื่อใช้ตามความต้องการ ลักษณะการใช้งานแบบอนเนกประสงค์ พิจารณาตามหลักเกณฑ์การตีความ ข้อ 1 และ ข้อ 6 ของรายนี้ไม่จัดเป็นของตามประเภท 8479.82

8438.80

กอ.5/2550/ป.7(4พ)
/2549(3.8)

เครื่องหั่นสับครบชุดพร้อมอุปกรณ์

(R 30 VERTICAL CUTTER MIXER)

มีลักษณะการใช้งานตามแคตตาล็อก เกี่ยวกับการปรุงแต่งอาหารเป็นหลัก



มีลักษณะการใช้งาน ที่ปรากฏในแคตตาล็อกเกี่ยวกับการปรุงแต่งอาหารเป็นหลัก ซึ่งพิกัดประเภทที่ 84.38 ระบุไว้ชัดเจน โดยวัตถุประสงค์ของของประเภทนี้เป็นการปรุงแต่งอาหารหรือผสมอาหาร ซึ่งไม่จำเป็นต้องทำให้เสร็จสิ้นต่อเนื่องกันทั้งขบวนการตั้งแต่ต้นจนจบ

8438.80

กอ.5/2550/ป.7(4พ)
/2549(3.9)

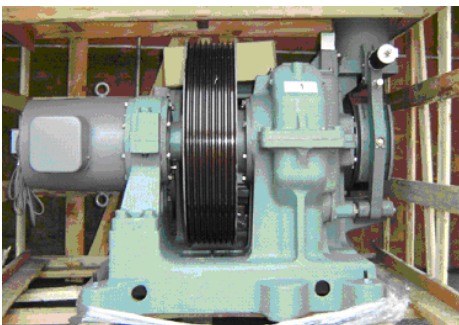
<p>เครื่องอัดจาระบี (HAND OPERATED GREASE PUMP MODEL No. KHG – 30)</p> <p>มีลักษณะเป็นถังเปล่าสำหรับบรรจุจาระบีขนาด 30 ลิตร มีล้อเลื่อนและที่จับ เคลื่อนย้ายได้ ด้านบนมีคันโยกที่ยึดติดกับก้านสูบเข้าไปในถัง พร้อมท่อจ่ายจาระบีใช้สำหรับสูบลำจาระบี สำหรับจุดที่ต้องการการหล่อลื่น โดยการใช้งานจะต้องเติมจาระบีลงไปในถัง แล้วโยกคันบังคับขึ้นลง ทำให้เกิดแรงดันสูญญากาศขับจาระบีให้ไหลออกมาจากหัวจ่ายจาระบี เป็นเครื่องสูบลำจาระบีที่ใช้งานด้วยมือสำหรับอัดจาระบีให้แก่จุดที่ต้องการหล่อลื่น</p> 	<p>ตามพิกัดประเภทย่อยที่ 8413.20 ได้ระบุไว้ชัดเจนว่าเป็นเครื่องสูบลำของเหลวที่ใช้งานด้วยมือ ตามหลักเกณฑ์การตีความ ข้อ 1 และ ข้อ 6</p>	<p>8413.20</p> <p>กอ.5/2550/ป.7(4พ)</p> <p>/2549(3.10)</p>
<p>อิกนิตอร์ (IGNITER NI 400 LE 4K “LAMEX”)</p> <p>เป็นอุปกรณ์จุดหลอดไฟฟ้าชนิดหนึ่งที่สร้างแรงดันไฟฟ้าแรงสูงเฉียบพลันป้อนให้กับหลอดไฟฟ้าประเภทที่ภายในหลอดบรรจุด้วยแก๊สความดันไอสูง (High Intensity Discharge Lamp) การจุดให้หลอดไฟฟ้าทำงานต้องใช้ Igniter เพิ่มแรงดันไฟฟ้าให้กับแก๊สที่บรรจุภายในหลอดเท่านั้น ไม่ได้ทำหน้าที่แปลงผันพลังงานไฟฟ้า เพื่อควบคุมให้พลังงานไฟฟ้าที่แปลงผันมีค่าคงที่และต่อเนื่องตลอดเวลา ลักษณะการทำงานเหมือน starter เหมือน switch ปิด-เปิด จัดเป็น Electrical Static Converter ที่กำเนิดพลังค์แรงดันไฟฟ้าเพียงชั่วขณะ เพื่อจุดหลอดปล่อยหลอดประจุ โดยไม่มีการเผาไส้หลอด</p>	<p>พิจารณา ตาม EN/HS 2002 ประเภท ที่ 85.36 หน้า 1686 ข้อ (I)(A) และตามหลักเกณฑ์การตีความ ข้อ 1 และ ข้อ 6</p>	<p>8536.50</p> <p>กอ.5/2550/ป.7(4พ)</p> <p>/2549(3.11)</p>

(IGNITER NI 400 LE 4K “LAMEX”)

เครื่องกว้านสำหรับชุดลิฟท์ ขึ้น - ลง โดยกลไกของมอเตอร์ไฟฟ้า

(ELEVATOR PARTS TRACTION MACHINE AND MOTOR)

นำเข้าเฉพาะเครื่องกว้านเพียงอย่างเดียวประกอบด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า เกียร์(Worm Gear) รอกขับเคลื่อน (Pulley) และระบบเบรก(Drum Brake) ทำหน้าที่เป็นระบบผ่านกำลังจากมอเตอร์ไฟฟ้าไปยังระบบขนส่งเคลื่อนที่ที่ตัวรอกขับเคลื่อน โดยอาศัยแรงเสียดทานระหว่างตัวรอกกับสลิง (rope) ที่คล้องผ่านรอกในแนวดิ่ง มีระบบเกียร์ทดรอบความเร็วเพื่อลดวัตถุ (ห้องโดยสารหรือลิฟท์) ให้เคลื่อนที่ ขึ้น-ลง โดยอีกด้านหนึ่งจะถ่วงไว้ด้วยน้ำหนักลูกถ่วงให้เกิดความสมดุล มีระบบเบรกอยู่ระหว่างเพลาของมอเตอร์และระบบเกียร์ ทำหน้าที่เป็นตัวหยุดพร้อม Lock ไม่ให้รอกเคลื่อนที่ หรือเปิดออกให้รอกเคลื่อนที่ได้ โดยอัตโนมัติตามการป้อนกระแสไฟฟ้าให้กับชุด Coil brake



จัดเข้าตามพิกัดประเภทที่ระบุไว้เฉพาะสำหรับของนั้น ตามหลักเกณฑ์การตีความข้อ 1 และ ข้อ 6 และสอดคล้องกับคำวินิจฉัยของ WCO ตาม Compendium of Classification Opinions (2003) หน้า XVI/6E และ EN/HS Section 16 หน้า 1462 ข้อ(I) (D)

8425.31

กอ.5/2550/ป.7(4พ)

/2549(3.12)

