

VĂN BẢN QUY PHẠM PHÁP LUẬT**CHÍNH PHỦ**

Nghị định số 131/2024/NĐ-CP ngày 15 tháng 10 năm 2024
Biểu thuế nhập khẩu ưu đãi đặc biệt của Việt Nam để thực hiện Hiệp định
thương mại tự do giữa Chính phủ nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa
Việt Nam và Chính phủ Nhà nước I-xra-en giai đoạn 2024 - 2027

(Tiếp theo Công báo số 1209 + 1210)

BIỂU THUẾ NHẬP KHẨU ƯU ĐÃI ĐẶC BIỆT CỦA VIỆT NAM
ĐỂ THỰC HIỆN HIỆP ĐỊNH THƯƠNG MẠI TỰ DO GIỮA
CHÍNH PHỦ NƯỚC CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
VÀ CHÍNH PHỦ NHÀ NƯỚC I-XRA-EN GIAI ĐOẠN 2024 - 2027

(Kèm theo Nghị định số 131/2024/NĐ-CP
ngày 15 tháng 10 năm 2024 của Chính phủ)

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
84.67	Dụng cụ cầm tay, hoạt động bằng khí nén, thủy lực hoặc có gắn động cơ dùng điện hay không dùng điện				
	- Hoạt động bằng khí nén:				
8467.11.00	- - Dụng cụ quay (kể cả dạng kết hợp chuyển động quay và chuyển động va đập)	0	0	0	0
8467.19.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Có động cơ điện gắn liền:				
8467.21.00	- - Khoan các loại	8,6	7,1	5,7	4,3
8467.22.00	- - Cưa	0	0	0	0
8467.29.00	- - Loại khác	9	8	7	6
	- Dụng cụ khác:				
8467.81.00	- - Cưa xích	0	0	0	0
8467.89.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Bộ phận:				
8467.91	- - Cửa cưa xích:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8467.91.10	- - - Cửa loại cơ điện	0	0	0	0
8467.91.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8467.92.00	- - Cửa dụng cụ hoạt động bằng khí nén	0	0	0	0
8467.99	- - Loại khác:				
8467.99.10	- - - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8467.21.00, 8467.22.00 hoặc 8467.29.00	4,3	3,6	2,9	2,1
8467.99.90	- - - Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
84.68	Thiết bị và dụng cụ dùng để hàn thiếc, hàn đồng hoặc hàn khác, có hoặc không có khả năng cắt, trừ các loại thuộc nhóm 85.15; máy và thiết bị dùng để tôi bề mặt sử dụng khí ga				
8468.10.00	- Ống xì cầm tay	0	0	0	0
8468.20	- Thiết bị và dụng cụ sử dụng khí ga khác:				
8468.20.10	- - Dụng cụ hàn hoặc cắt kim loại sử dụng khí ga, điều khiển bằng tay (loại không cầm tay)	0	0	0	0
8468.20.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8468.80.00	- Máy và thiết bị khác	0	0	0	0
8468.90	- Bộ phận:				
8468.90.20	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8468.20.10	0	0	0	0
8468.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
84.70	Máy tính và các máy ghi, tái tạo và hiển thị dữ liệu loại bỏ túi có chức năng tính toán; máy kế toán, máy đóng dấu bưu phí, máy bán vé và các loại máy tương tự, có gắn bộ phận tính toán; máy tính tiền				
8470.10.00	- Máy tính điện tử có thể hoạt động không cần nguồn điện ngoài và máy ghi, tái tạo và hiển thị dữ liệu, loại bỏ túi có chức năng tính toán	0	0	0	0
	- Máy tính điện tử khác:				
8470.21.00	- - Có gắn bộ phận in	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8470.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8470.30.00	- Máy tính khác	0	0	0	0
8470.50.00	- Máy tính tiền	0	0	0	0
8470.90	- Loại khác:				
8470.90.10	- - Máy đóng dấu bưu phí	0	0	0	0
8470.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
84.71	Máy xử lý dữ liệu tự động và các khối chức năng của chúng; đầu đọc từ tính hay đầu đọc quang học, máy truyền dữ liệu lên các phương tiện truyền dữ liệu dưới dạng mã hóa và máy xử lý những dữ liệu này, chưa được chi tiết hay ghi ở nơi khác				
8471.30	- Máy xử lý dữ liệu tự động loại xách tay, có trọng lượng không quá 10 kg, gồm ít nhất một đơn vị xử lý dữ liệu trung tâm, một bàn phím và một màn hình:				
8471.30.20	- - Máy tính xách tay kể cả notebook và subnotebook	0	0	0	0
8471.30.90	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Máy xử lý dữ liệu tự động khác:				
8471.41	- - Chứa trong cùng một vỏ có ít nhất một đơn vị xử lý trung tâm, một đơn vị nhập và một đơn vị xuất, kết hợp hoặc không kết hợp với nhau:				
8471.41.10	- - - Máy tính cá nhân trừ máy tính loại xách tay của phân nhóm 8471.30	0	0	0	0
8471.41.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8471.49	- - Loại khác, ở dạng hệ thống:				
8471.49.10	- - - Máy tính cá nhân trừ máy tính loại xách tay của phân nhóm 8471.30	0	0	0	0
8471.49.90	- - - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8471.50	- Bộ xử lý trừ loại của phân nhóm 8471.41 hoặc 8471.49, có hoặc không chứa trong cùng vỏ của một hoặc hai thiết bị sau: bộ lưu trữ, bộ nhập, bộ xuất:				
8471.50.10	- - Bộ xử lý dùng cho máy tính cá nhân (kể cả loại máy xách tay)	0	0	0	0
8471.50.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8471.60	- Bộ nhập hoặc bộ xuất, có hoặc không chứa bộ lưu trữ trong cùng một vỏ:				
8471.60.30	- - Bàn phím máy tính	0	0	0	0
8471.60.40	- - Thiết bị nhập theo tọa độ X-Y, kể cả chuột, bút quang, cần điều khiển, bi xoay, và màn hình cảm ứng	0	0	0	0
8471.60.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8471.70	- Bộ lưu trữ:				
8471.70.20	- - Ổ đĩa cứng	0	0	0	0
8471.70.30	- - Ổ băng	0	0	0	0
8471.70.40	- - Ổ đĩa quang, kể cả ổ CD-ROM, ổ DVD và ổ CD có thể ghi được (CD-R)	0	0	0	0
8471.70.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8471.80	- Các bộ khác của máy xử lý dữ liệu tự động:				
8471.80.10	- - Bộ điều khiển và bộ thích ứng	0	0	0	0
8471.80.70	- - Card âm thanh hoặc card hình ảnh	0	0	0	0
8471.80.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8471.90	- Loại khác:				
8471.90.10	- - Máy đọc mã vạch	0	0	0	0
8471.90.30	- - Hệ thống nhận dạng vân tay điện tử	2,6	2,1	1,7	1,3
8471.90.40	- - Máy đọc ký tự quang học khác	0	0	0	0
8471.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
84.72	Máy văn phòng khác (ví dụ, máy nhân bản in keo hoặc máy nhân bản sử dụng giấy sáp, máy ghi địa chỉ, máy rút tiền giấy tự động, máy phân loại tiền kim				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	loại, máy đếm hoặc đóng gói tiền kim loại, máy gọt bút chì, máy đột lỗ hay máy dập ghim)				
8472.10.00	- Máy nhân bản	2,6	2,1	1,7	1,3
8472.30.00	- Máy phân loại hoặc gấp thư hoặc cho thư vào phong bì hoặc băng giấy, máy mở, gấp hay gắn kín và máy đóng dán tem hay hủy tem bưu chính	2,7	2,4	2,1	1,8
8472.90	- Loại khác:				
8472.90.10	- - Máy thanh toán tiền tự động	0	0	0	0
	- - Máy chữ trừ các loại máy in thuộc nhóm 84.43:				
8472.90.41	- - - Tự động	0	0	0	0
8472.90.49	- - - Loại khác	0	0	0	0
8472.90.50	- - Máy xử lý văn bản	0	0	0	0
8472.90.60	- - Loại khác, hoạt động bằng điện	2,6	2,1	1,7	1,3
8472.90.90	- - Loại khác, không hoạt động bằng điện	2,6	2,1	1,7	1,3
84.73	Bộ phận và phụ kiện (trừ vỏ, hộp đựng và các loại tương tự) chỉ dùng hoặc chủ yếu dùng với các máy thuộc các nhóm từ 84.70 đến 84.72				
	- Bộ phận và phụ kiện của máy thuộc nhóm 84.70:				
8473.21.00	- - Cửa máy tính điện tử thuộc phân nhóm 8470.10.00, 8470.21.00 hoặc 8470.29.00	0	0	0	0
8473.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8473.30	- Bộ phận và phụ kiện của máy thuộc nhóm 84.71:				
8473.30.10	- - Tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8473.30.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8473.40.00	- Bộ phận và phụ kiện của máy thuộc nhóm 84.72	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8473.50	- Bộ phận và phụ kiện thích hợp dùng cho máy thuộc hai hay nhiều nhóm của các nhóm từ 84.70 đến 84.72:				
8473.50.10	- - Thích hợp dùng cho máy thuộc nhóm 84.71	0	0	0	0
8473.50.90	- - Loại khác	0	0	0	0
84.74	Máy dùng để phân loại, sàng lọc, phân tách, rửa, nghiền, xay, trộn hay nhào đất, đá, quặng hoặc các khoáng vật khác, dạng rắn (kể cả dạng bột hoặc dạng nhão); máy dùng để đóng khối, tạo hình hoặc đúc khuôn các nhiên liệu khoáng rắn, bột gốm nhão, xi măng chưa đông cứng, thạch cao hoặc các sản phẩm khoáng khác ở dạng bột hoặc dạng nhão; máy để tạo khuôn đúc bằng cát				
8474.10	- Máy phân loại, sàng lọc, phân tách hoặc rửa:				
8474.10.10	- - Hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.10.20	- - Không hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.20	- Máy nghiền hoặc xay:				
	- - Hoạt động bằng điện:				
8474.20.11	- - - Dùng cho đá	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.20.19	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Không hoạt động bằng điện:				
8474.20.21	- - - Dùng cho đá	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.20.29	- - - Loại khác	1,7	1,4	1,1	0,9
	- Máy trộn hoặc nhào:				
8474.31	- - Máy trộn bê tông hoặc nhào vữa:				
8474.31.10	- - - Hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.31.20	- - - Không hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.32	- - Máy trộn khoáng vật với bi-tum:				
	- - - Hoạt động bằng điện:				
8474.32.11	- - - - Có công suất không quá 80 tấn/giờ	4,3	3,6	2,9	2,1

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8474.32.19	---- Loại khác	1,7	1,4	1,1	0,9
	--- Không hoạt động bằng điện:				
8474.32.21	---- Có công suất không quá 80 tấn/giờ	4,3	3,6	2,9	2,1
8474.32.29	---- Loại khác	0	0	0	0
8474.39	-- Loại khác:				
8474.39.10	--- Hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.39.20	--- Không hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.80	- Máy khác:				
8474.80.10	-- Hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.80.20	-- Không hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8474.90.00	- Bộ phận	0	0	0	0
84.75	Máy để lắp ráp đèn điện hoặc đèn điện tử, đèn ống hoặc đèn điện tử chân không hoặc đèn flash, với vỏ bọc bằng thủy tinh; máy để chế tạo hoặc gia công nóng thủy tinh hay đồ thủy tinh				
8475.10.00	- Máy để lắp ráp đèn điện hay đèn điện tử, đèn ống hoặc đèn điện tử chân không hoặc đèn flash, với vỏ bọc bằng thủy tinh	0	0	0	0
	- Máy để chế tạo hoặc gia công nóng thủy tinh hay đồ thủy tinh:				
8475.21.00	-- Máy sản xuất sợi quang học và phôi tạo hình trước của chúng	0	0	0	0
8475.29.00	-- Loại khác	0	0	0	0
8475.90	- Bộ phận:				
8475.90.30	-- Cửa máy móc thuộc phân nhóm 8475.21.00	0	0	0	0
8475.90.90	-- Loại khác	0	0	0	0
84.76	Máy bán hàng hóa tự động (ví dụ, máy bán tem bưu điện, máy bán thuốc lá, máy bán thực phẩm hoặc đồ uống), kể cả máy đổi tiền				
	- Máy bán đồ uống tự động:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8476.21.00	- - Có lắp thiết bị làm nóng hay làm lạnh	0	0	0	0
8476.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Máy khác:				
8476.81.00	- - Có lắp thiết bị làm nóng hay làm lạnh	0	0	0	0
8476.89	- - Loại khác:				
8476.89.10	- - - Máy đổi tiền	0	0	0	0
8476.89.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8476.90	- Bộ phận:				
8476.90.10	- - Cửa máy đổi tiền	0	0	0	0
8476.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
84.77	Máy dùng để gia công cao su hoặc plastic hay dùng trong việc sản xuất các sản phẩm từ những vật liệu trên, chưa được chi tiết hay ghi ở nơi khác trong Chương này				
8477.10	- Máy đúc phun:				
8477.10.10	- - Để đúc cao su	0	0	0	0
	- - Để đúc plastic:				
8477.10.31	- - - Máy đúc phun sản phẩm poly(vinyl chloride) (PVC)	0	0	0	0
8477.10.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
8477.20	- Máy đùn:				
8477.20.10	- - Để đùn cao su	0	0	0	0
8477.20.20	- - Để đùn plastic	0	0	0	0
8477.30.00	- Máy đúc thổi	0	0	0	0
8477.40	- Máy đúc chân không và các loại máy đúc nhiệt khác:				
8477.40.10	- - Để đúc hay tạo hình cao su	0	0	0	0
8477.40.20	- - Để đúc hay tạo hình plastic	0	0	0	0
	- Máy đúc hay tạo hình khác:				
8477.51.00	- - Để đúc hay đắp lại lớp hơi hay để đúc hay tạo hình loại săm khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8477.59	- - Loại khác:				
8477.59.10	- - - Dùng cho cao su	0	0	0	0
8477.59.20	- - - Dùng cho plastic	0	0	0	0
8477.80	- Máy khác:				
8477.80.10	- - Để gia công cao su hoặc sản xuất các sản phẩm từ cao su, hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8477.80.20	- - Để gia công cao su hoặc sản xuất các sản phẩm từ cao su, không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
	- - Để gia công plastic hoặc sản xuất các sản phẩm từ plastic, hoạt động bằng điện:				
8477.80.31	- - - Máy ép lớp mỏng dùng để sản xuất tấm mạch in hoặc tấm mạch dây in	0	0	0	0
8477.80.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
8477.80.40	- - Để gia công plastic hoặc sản xuất các sản phẩm từ plastic, không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8477.90	- Bộ phận:				
8477.90.10	- - Cửa máy gia công cao su hoặc sản xuất các sản phẩm từ cao su hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8477.90.20	- - Cửa máy để gia công cao su hoặc sản xuất các sản phẩm từ cao su không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
	- - Cửa máy gia công plastic hoặc sản xuất các sản phẩm từ plastic hoạt động bằng điện:				
8477.90.32	- - - Bộ phận của máy ép lớp mỏng dùng để sản xuất tấm mạch in hoặc tấm mạch dây in	0	0	0	0
8477.90.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
8477.90.40	- - Cửa máy để gia công plastic hoặc các sản phẩm từ plastic, không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
84.78	Máy chế biến hay đóng gói thuốc lá, chưa được chi tiết hay ghi ở nơi khác trong Chương này				
8478.10	- Máy:				
8478.10.10	- - Hoạt động bằng điện	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8478.10.20	- - Không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8478.90.00	- Bộ phận	0	0	0	0
84.79	Máy và thiết bị cơ khí có chức năng riêng biệt, chưa được chi tiết hay ghi ở nơi khác thuộc Chương này				
8479.10	- Máy dùng cho các công trình công cộng, công trình xây dựng hoặc các mục đích tương tự:				
8479.10.10	- - Hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.10.20	- - Không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.20	- Máy dùng để chiết xuất hoặc chế biến dầu hoặc mỡ động vật, dầu hoặc chất béo thực vật không bay hơi hoặc dầu hoặc chất béo từ vi sinh vật:				
8479.20.10	- - Hoạt động bằng điện	1,7	1,4	1,1	0,9
8479.20.20	- - Không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.30.00	- Máy ép dùng để sản xuất tấm, ván ép từ xơ sợi hoặc dăm gỗ hay từ các vật liệu bằng gỗ khác và các loại máy khác dùng để xử lý gỗ hoặc lie	0	0	0	0
8479.40	- Máy sản xuất dây cáp hoặc dây chèo:				
8479.40.10	- - Hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.40.20	- - Không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.50.00	- Rô bột công nghiệp, chưa được chi tiết hay ghi ở nơi khác	0	0	0	0
8479.60.00	- Máy làm mát không khí bằng bay hơi	0	0	0	0
	- Cầu vận chuyển hành khách:				
8479.71.00	- - Loại sử dụng ở sân bay	0	0	0	0
8479.79.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Máy và thiết bị cơ khí khác:				
8479.81	- - Để gia công kim loại, kể cả máy cuộn ống dây điện:				
8479.81.10	- - - Hoạt động bằng điện	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8479.81.20	- - - Không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.82	- - Máy trộn, máy nhào, máy xay, máy nghiền, máy sàng, máy rây, máy trộn đồng hóa, máy tạo nhũ tương hoặc máy khuấy:				
8479.82.10	- - - Hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.82.20	- - - Không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.83.00	- - Máy ép đẳng nhiệt lạnh	0	0	0	0
8479.89	- - Loại khác:				
8479.89.10	- - - Thiết bị tự động sắp đặt hoặc loại bỏ các linh kiện hoặc phần tử tiếp xúc chỉ sử dụng hoặc chủ yếu sử dụng để sản xuất mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8479.89.50	- - - Máy lắp ráp các bo mạch nhánh của bộ xử lý trung tâm (CPU) vào các vỏ hoặc hộp đựng bằng plastic; thiết bị tái sinh dung dịch hóa học dùng trong sản xuất tấm mạch in hoặc tấm mạch dây in; thiết bị làm sạch cơ học bề mặt của tấm mạch in hoặc tấm mạch dây in trong sản xuất; thiết bị đồng chỉnh tấm mạch in hay tấm mạch dây in hay tấm mạch in đã lắp ráp trong quá trình sản xuất	0	0	0	0
	- - - Loại khác, hoạt động bằng điện:				
8479.89.61	- - - - Máy bán hàng dịch vụ tự động (Automatic service-vending machines)	0	0	0	0
8479.89.69	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8479.89.70	- - - Loại khác, không hoạt động bằng điện	0	0	0	0
8479.90	- Bộ phận:				
8479.90.10	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8479.89.10	0	0	0	0
8479.90.50	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8479.89.50	0	0	0	0
8479.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
84.80	Hộp khuôn đúc kim loại; đế khuôn; mẫu làm khuôn; khuôn dùng cho kim loại (trừ khuôn đúc thổi), carbide kim loại, thủy tinh, khoáng vật, cao su hay plastic				
8480.10.00	- Hộp khuôn đúc kim loại	0	0	0	0
8480.20.00	- Đế khuôn	0	0	0	0
8480.30	- Mẫu làm khuôn:				
8480.30.10	-- Cửa đồng	0	0	0	0
8480.30.90	-- Loại khác	0	0	0	0
	- Khuôn dùng để đúc kim loại hoặc carbide kim loại:				
8480.41.00	-- Loại phun hoặc nén	0	0	0	0
8480.49.00	-- Loại khác	0	0	0	0
8480.50.00	- Khuôn đúc thủy tinh	0	0	0	0
8480.60.00	- Khuôn đúc khoáng vật	4,3	3,6	2,9	2,1
	- Khuôn đúc cao su hoặc plastic:				
8480.71	-- Loại phun hoặc nén:				
8480.71.10	--- Khuôn làm đế giày, dép	2,7	2,4	2,1	1,8
8480.71.90	--- Loại khác	0	0	0	0
8480.79	-- Loại khác:				
8480.79.10	--- Khuôn làm đế giày, dép	2,7	2,4	2,1	1,8
8480.79.90	--- Loại khác	0	0	0	0
84.81	Vòi, van và các thiết bị tương tự dùng cho đường ống, thân nồi hơi, bể chứa hay các loại tương tự, kể cả van giảm áp và van điều chỉnh bằng nhiệt				
8481.10	- Van giảm áp:				
	- - Bảng sắt hoặc thép:				
8481.10.11	- - - Van cổng điều khiển bằng tay có đường kính trong cửa nạp hoặc cửa thoát trên 5 cm nhưng không quá 40 cm	0	0	0	0
8481.10.19	- - - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - Bể đồng hoặc hợp kim đồng:				
8481.10.21	- - - Có đường kính trong không quá 2,5 cm	0	0	0	0
8481.10.22	- - - Có đường kính trong trên 2,5 cm	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
8481.10.91	- - - Bể plastic, loại có đường kính trong từ 1 cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.10.99	- - - Loại khác	0	0	0	0
8481.20	- Van dùng trong truyền động dầu thủy lực hay khí nén:				
	- - Van công điều khiển bằng tay có đường kính trong cửa nạp hoặc cửa thoát trên 5 cm nhưng không quá 40 cm:				
8481.20.11	- - - Bể sắt hoặc thép	4,3	3,6	2,9	2,1
8481.20.19	- - - Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
8481.20.20	- - Bể đồng hoặc hợp kim đồng, có đường kính trong không quá 2,5 cm, hoặc bể plastic, có đường kính trong từ 1 cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.20.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8481.30	- Van kiểm tra (van một chiều):				
8481.30.10	- - Van cần, bể gang đúc, có đường kính trong cửa nạp từ 4 cm đến 60 cm	0	0	0	0
8481.30.20	- - Bể đồng hoặc hợp kim đồng, có đường kính trong từ 2,5 cm trở xuống	1,7	1,4	1,1	0,9
8481.30.40	- - Bể plastic, loại có đường kính trong từ 1cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.30.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8481.40	- Van an toàn hay van xả:				
8481.40.10	- - Bể đồng hoặc hợp kim đồng, có đường kính trong từ 2,5 cm trở xuống	0	0	0	0
8481.40.30	- - Bể plastic, loại có đường kính trong từ 1cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.40.90	- - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8481.80	- Dụng cụ khác:				
	- - Van dùng cho sẫm:				
8481.80.11	- - - Bằng đồng hay hợp kim đồng	0	0	0	0
8481.80.12	- - - Bằng vật liệu khác	0	0	0	0
	- - Van dùng cho lớp không sẫm:				
8481.80.13	- - - Bằng đồng hay hợp kim đồng	0	0	0	0
8481.80.14	- - - Bằng vật liệu khác	0	0	0	0
	- - Van xi lanh khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG) bằng đồng hoặc hợp kim đồng:				
8481.80.21	- - - Có đường kính cửa nạp hoặc cửa thoát không quá 2,5 cm	0	0	0	0
8481.80.22	- - - Có đường kính cửa nạp hoặc cửa thoát trên 2,5 cm	0	0	0	0
8481.80.30	- - Van, đã hoặc chưa lắp bộ phận đánh lửa điện từ, dùng cho các bếp nấu hoặc bếp có lò nướng bằng ga	0	0	0	0
	- - Van cho chai chất lỏng có ga; van cho bộ phận rót bia hoạt động bằng ga:				
8481.80.41	- - - Bằng plastic, loại có đường kính trong từ 1cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.80.49	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Van và vòi có khoang pha trộn lưu chất:				
8481.80.51	- - - Bằng plastic, loại có đường kính trong từ 1cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.80.59	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Van đường ống nước:				
	- - - Van cổng, bằng gang đúc, có đường kính trong từ 4 cm trở lên; van bướm, bằng gang đúc, có đường kính trong từ 8 cm trở lên:				
8481.80.61	- - - - Van cổng điều khiển bằng tay có đường kính trong trên 5 cm nhưng không quá 40 cm	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8481.80.62	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8481.80.63	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Núm uống nước dùng cho lợn:				
8481.80.64	- - - Bể plastic và có đường kính trong từ 1 cm đến 2,5 cm (SEN)	0	0	0	0
8481.80.65	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Van nổi có núm:				
8481.80.66	- - - Bể plastic và có đường kính trong từ 1 cm đến 2,5 cm (SEN)	0	0	0	0
8481.80.67	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
	- - - Van bi:				
8481.80.71	- - - - Bể plastic và có đường kính trong từ 1 cm đến 2,5 cm (SEN)	0	0	0	0
8481.80.72	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Van công, điều khiển bằng tay, bằng sắt hoặc thép:				
8481.80.73	- - - - Có đường kính trong cửa nạp và cửa thoát trên 5 cm nhưng không quá 40 cm	0	0	0	0
8481.80.74	- - - - Có đường kính trong cửa nạp và cửa thoát trên 40 cm	0	0	0	0
8481.80.77	- - - - Có đường kính trong cửa nạp và cửa thoát không quá 5 cm	0	0	0	0
	- - - Van nhiều cửa:				
8481.80.78	- - - - Bể plastic và có đường kính trong từ 1 cm đến 2,5 cm (SEN)	0	0	0	0
8481.80.79	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Van điều khiển bằng khí nén:				
8481.80.81	- - - - Bể plastic và có đường kính trong từ 1 cm đến 2,5 cm (SEN)	0	0	0	0
8481.80.82	- - - - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8481.80.83	- - - Van ngắt nhiên liệu bằng plastic dùng cho xe thuộc nhóm 87.02, 87.03 hoặc 87.04, với đường kính trong cửa nạp dưới 1cm	6,7	3,3	0	0
8481.80.84	- - - Van ngắt nhiên liệu bằng plastic dùng cho xe thuộc nhóm 87.02, 87.03 hoặc 87.04, với đường kính trong cửa nạp từ 1cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.80.93	- - - Van ngắt nhiên liệu bằng chất liệu khác dùng cho xe thuộc nhóm 87.02, 87.03 hoặc 87.04	6,7	3,3	0	0
	- - - Van plastic khác:				
8481.80.94	- - - - Có đường kính trong cửa nạp dưới 1 cm	0	0	0	0
8481.80.95	- - - - Có đường kính trong cửa nạp từ 1 cm đến 2,5 cm	0	0	0	0
8481.80.96	- - - - Có đường kính trong cửa nạp trên 2,5 cm	0	0	0	0
8481.80.97	- - - Loại khác, điều khiển bằng tay, trọng lượng dưới 3 kg, đã được xử lý bề mặt hoặc làm bằng thép không gỉ hoặc niken	0	0	0	0
	- - - Loại khác:				
8481.80.98	- - - - Vòi nước bằng đồng hoặc hợp kim đồng, có đường kính trong từ 2,5 cm trở xuống	0	0	0	0
8481.80.99	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8481.90	- Bộ phận:				
8481.90.10	- - Vỏ của van cổng hoặc van cổng có đường kính trong cửa nạp hoặc cửa thoát trên 50 mm nhưng không quá 400 mm	0	0	0	0
	- - Dùng cho vòi, van các loại (trừ van dùng cho sấm và lốp không sấm) và các thiết bị tương tự có đường kính trong từ 25 mm trở xuống:				
8481.90.21	- - - Thân, dùng cho vòi nước	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8481.90.22	- - - Thân, dùng cho van xi lanh khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	0	0	0	0
8481.90.23	- - - Thân, loại khác	0	0	0	0
8481.90.29	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Thân hoặc đầu van của sãm hoặc lớp không sãm:				
8481.90.31	- - - Bằng đồng hay hợp kim đồng	0	0	0	0
8481.90.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Lõi van của sãm hoặc lớp không sãm:				
8481.90.41	- - - Bằng đồng hay hợp kim đồng	0	0	0	0
8481.90.49	- - - Loại khác	0	0	0	0
8481.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
84.82	Ổ bi hoặc ổ đĩa				
8482.10.00	- Ổ bi	0	0	0	0
8482.20.00	- Ổ đĩa côn, kể cả cụm linh kiện vành côn và đĩa côn	2,6	2,1	1,7	1,3
8482.30.00	- Ổ đĩa cầu	2,7	2,4	2,1	1,8
8482.40.00	- Ổ đĩa kim, kể cả lồng (cage) và đĩa kim đã lắp ráp	2,6	2,1	1,7	1,3
8482.50.00	- Các loại ổ đĩa hình trụ khác, kể cả lồng (cage) và đĩa đã lắp ráp	2,6	2,1	1,7	1,3
8482.80.00	- Loại khác, kể cả ổ kết hợp bi cầu/bi đĩa	2	1	0	0
	- Bộ phận:				
8482.91.00	- - Bi, kim và đĩa	0	0	0	0
8482.99.00	- - Loại khác	0	0	0	0
84.83	Trục truyền động (kể cả trục cam và trục khuỷu) và tay biên; thân ổ và gối đỡ trục dùng ổ trượt; bánh răng và cụm bánh răng; vít bi hoặc vít đĩa; hộp số và các cơ cấu điều tốc khác, kể cả bộ biến đổi mô men xoắn; bánh đà và ròng rọc, kể cả khối puli; ly hợp và khớp nối trục (kể cả khớp nối vạn năng)				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8483.10	- Trục truyền động (kể cả trục cam và trục khuỷu) và tay biên:				
8483.10.10	- - Dùm cho máy thuộc nhóm 84.29 hoặc 84.30	18	16	14	12
	- - Trục cam và trục khuỷu dùm cho động cơ xe của Chương 87:				
8483.10.24	- - - Dùm cho xe thuộc nhóm 87.11	20	20	20	20
	- - - Loại khác:				
8483.10.25	- - - - Cho xe có dung tích xi lanh không quá 2.000 cc	18	16	14	12
8483.10.26	- - - - Cho xe có dung tích xi lanh trên 2.000 cc đến 3.000 cc	18	16	14	12
8483.10.27	- - - - Cho xe có dung tích xi lanh trên 3.000 cc	2,7	2,4	2,1	1,8
	- - Dùm cho động cơ máy thủy:				
8483.10.31	- - - Công suất không quá 22,38 kW	8,6	7,1	5,7	4,3
8483.10.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
8483.10.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8483.20	- Thân ổ, lắp ổ bi hoặc ổ đĩa:				
8483.20.20	- - Dùm cho máy thuộc nhóm 84.29 hoặc 84.30	0	0	0	0
8483.20.30	- - Dùm cho động cơ xe của Chương 87	10	10	10	10
8483.20.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8483.30	- Thân ổ, không lắp ổ bi hay ổ đĩa; gói đỡ trục dùm ổ trượt:				
8483.30.30	- - Dùm cho động cơ xe của Chương 87	10	10	10	10
8483.30.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8483.40	- Bộ bánh răng và cụm bánh răng ăn khớp, trừ bánh xe có răng, đĩa xích và các bộ phận truyền chuyển động ở dạng riêng biệt; vít bi hoặc vít đĩa; hộp số và các cơ cấu điều tốc khác, kể cả bộ biến đổi mô men xoắn:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8483.40.20	- - Dừng cho tàu thuyền	9	8	7	6
8483.40.30	- - Dừng cho máy thuộc nhóm 84.29 hoặc 84.30	13,5	12	10,5	9
8483.40.40	- - Dừng cho động cơ của xe của Chương 87	0	0	0	0
8483.40.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8483.50.00	- Bánh đà và ròng rọc, kể cả khối puli	9	8	7	6
8483.60.00	- Ly hợp và khớp nối trục (kể cả khớp nối vạn năng)	0	0	0	0
8483.90	- Bánh xe có răng, đĩa xích và các bộ phận truyền chuyển động riêng biệt; các bộ phận:				
	- - Bộ phận của hàng hóa thuộc phân nhóm 8483.10:				
8483.90.11	- - - Dừng cho xe kéo thuộc phân nhóm 8701.10 hoặc 8701.91 đến 8701.95	8,6	7,1	5,7	4,3
8483.90.13	- - - Dừng cho xe kéo khác thuộc nhóm 87.01	8,6	7,1	5,7	4,3
8483.90.14	- - - Dừng cho hàng hóa thuộc nhóm 87.11	9	8	7	6
8483.90.15	- - - Dừng cho hàng hóa khác thuộc Chương 87	4,5	4	3,5	3
8483.90.19	- - - Loại khác	9	8	7	6
	- - Loại khác:				
8483.90.91	- - - Dừng cho hàng hóa thuộc phân nhóm 8701.10 hoặc 8701.91 đến 8701.95	8,6	7,1	5,7	4,3
8483.90.93	- - - Dừng cho xe kéo khác thuộc nhóm 87.01	8,6	7,1	5,7	4,3
8483.90.94	- - - Dừng cho hàng hóa thuộc nhóm 87.11	9	8	7	6
8483.90.95	- - - Dừng cho hàng hóa khác thuộc Chương 87	3,3	1,7	0	0
8483.90.99	- - - Loại khác	0	0	0	0
84.84	Đệm và gioăng tương tự làm bằng tấm kim loại mỏng kết hợp với các vật liệu khác hoặc bằng hai hay nhiều lớp kim loại; bộ hoặc một số chủng loại đệm và gioăng tương tự, thành phần khác nhau, được đóng trong các túi, bao hoặc đóng gói tương tự; bộ làm kín kiểu cơ khí				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8484.10.00	- Đệm và gioăng tương tự làm bằng tấm kim loại mỏng kết hợp với các vật liệu khác hoặc bằng hai hay nhiều lớp kim loại	2,7	2,4	2,1	1,8
8484.20.00	- Bộ làm kín kiểu cơ khí	0	0	0	0
8484.90.00	- Loại khác	2,7	2,4	2,1	1,8
84.85	Máy móc sử dụng công nghệ sản xuất bồi đắp				
8485.10.00	- Bảng lắng đọng kim loại	0	0	0	0
8485.20.00	- Bảng lắng đọng nhựa hoặc cao su	0	0	0	0
8485.30	- Bảng lắng đọng thạch cao, xi măng, gốm hoặc thủy tinh				
8485.30.10	- - Bảng lắng đọng thủy tinh	0	0	0	0
8485.30.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8485.80.00	- Loại khác	0	0	0	0
8485.90	- Bộ phận:				
8485.90.10	- - Cửa phân nhóm 8485.20.00	0	0	0	0
8485.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
84.86	Máy và thiết bị chỉ sử dụng hoặc chủ yếu sử dụng để sản xuất các khối bán dẫn hoặc tấm bán dẫn mỏng, linh kiện bán dẫn, mạch điện tử tích hợp hoặc màn hình dệt; máy và thiết bị nêu ở Chú giải 11 (C) của Chương này; bộ phận và phụ kiện				
8486.10	- Máy và thiết bị để sản xuất khối hoặc tấm bán dẫn mỏng:				
8486.10.10	- - Thiết bị làm nóng nhanh tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.10.20	- - Máy làm khô bằng phương pháp quay ly tâm để chế tạo tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.10.30	- - Máy công cụ để gia công mọi vật liệu bằng cách bóc tách vật liệu, bằng quy trình sử dụng tia laser hoặc tia sáng khác hoặc chùm phô-tông trong sản xuất tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8486.10.40	- - Máy và thiết bị để cắt khối bán dẫn đơn tinh thể thành các lớp, hoặc cưa miếng mỏng đơn tinh thể thành các chip	0	0	0	0
8486.10.50	- - Máy mài, đánh bóng và phủ dùng trong chế tạo tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.10.60	- - Thiết bị làm phát triển hoặc kéo khối bán dẫn đơn tinh thể	0	0	0	0
8486.10.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8486.20	- Máy và thiết bị để sản xuất linh kiện bán dẫn hoặc mạch điện tử tích hợp:				
	- - Thiết bị tạo lớp màng mỏng:				
8486.20.11	- - - Thiết bị kết tủa khí hóa dùng cho ngành sản xuất bán dẫn	0	0	0	0
8486.20.12	- - - Máy kết tủa epitaxi dùng cho các tấm bán dẫn mỏng; thiết bị để tạo lớp phủ nhũ tương in ảnh lên các tấm bán dẫn mỏng bằng phương pháp quay	0	0	0	0
8486.20.13	- - - Thiết bị tạo kết tủa vật lý bằng phương pháp phun phủ lên các tấm bán dẫn mỏng; thiết bị lắng đọng vật lý dùng cho sản xuất bán dẫn	0	0	0	0
8486.20.19	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Thiết bị tạo hợp kim hóa:				
8486.20.21	- - - Máy cấy ghép ion cho quá trình xử lý vật liệu bán dẫn	0	0	0	0
8486.20.29	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Thiết bị tẩy rửa và khắc axit:				
8486.20.31	- - - Máy dùng tia sáng để làm sạch và tẩy rửa chất bẩn bám trên các đầu chân dẫn điện kim loại của các cụm linh kiện bán dẫn trước khi tiến hành điện phân; dụng cụ phun dùng để khắc axit, tẩy rửa hoặc làm sạch các tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.20.32	- - - Thiết bị sử dụng cho các bản mẫu khắc khô trên vật liệu bán dẫn	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8486.20.33	- - - Thiết bị để khắc axit ướt, hiện ảnh, tẩy rửa hoặc làm sạch các tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.20.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Thiết bị in ly tô:				
8486.20.41	- - - Thiết bị in trực tiếp lên tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.20.42	- - - Thiết bị hiệu chỉnh vị trí mẫu theo bước và lặp lại	0	0	0	0
8486.20.49	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Thiết bị xử lý các tấm bán dẫn mỏng đã được phơi sáng hiện ảnh:				
8486.20.51	- - - Thiết bị khắc để đánh dấu hoặc khắc vạch lên các tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.20.59	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
8486.20.91	- - - Máy cắt laser để cắt các đường tiếp xúc bằng các chùm tia laser trong các sản phẩm bán dẫn	0	0	0	0
8486.20.92	- - - Máy uốn, gấp và làm thẳng các đầu chân dẫn điện của bán dẫn	0	0	0	0
8486.20.93	- - - Lò sấy và lò luyện dùng điện trở sử dụng trong sản xuất linh kiện bán dẫn trên các tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.20.94	- - - Lò sấy và lò luyện hoạt động bằng hiệu ứng cảm ứng điện hoặc điện môi dùng cho sản xuất linh kiện bán dẫn trên các tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.20.95	- - - Máy tự động dịch chuyển hoặc bóc tách các linh kiện hoặc phần tiếp xúc trên các nguyên liệu bán dẫn	0	0	0	0
8486.20.99	- - - Loại khác	0	0	0	0
8486.30	- Máy và thiết bị dùng để sản xuất màn hình dẹt:				
8486.30.10	- - Thiết bị khắc axit bằng phương pháp khô lên tấm nền của màn hình dẹt	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8486.30.20	- - Thiết bị khắc axit bằng phương pháp ướt, hiện ảnh, tẩy rửa hoặc làm sạch màn hình dẹt	0	0	0	0
8486.30.30	- - Thiết bị kết tủa và bay hơi dùng để sản xuất màn hình dẹt; thiết bị để tạo phủ lớp nhũ tương cảm quang lên các nền của màn hình dẹt bằng phương pháp quay; thiết bị tạo kết tủa vật lý lên các lớp nền của màn hình dẹt	0	0	0	0
8486.30.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8486.40	- Máy và thiết bị nêu tại Chú giải 11 (C) Chương này:				
8486.40.10	- - Máy phay bằng chùm tia ion hội tụ để sản xuất hoặc sửa chữa màn và lưới quang của các định dạng trên linh kiện bán dẫn	0	0	0	0
8486.40.20	- - Thiết bị gắn khuôn, nối băng tự động, nối dây và bọc nhựa để lắp ráp các chất bán dẫn; máy tự động để dịch chuyển, xử lý và kẹp giữ các tấm bán dẫn mỏng, các khung miếng mỏng, hộp mỏng và vật liệu khác dùng cho thiết bị bán dẫn	0	0	0	0
8486.40.30	- - Khuôn để sản xuất linh kiện bán dẫn	0	0	0	0
8486.40.40	- - Kính hiển vi quang học soi nổi được lắp với thiết bị chuyên dùng để kẹp giữ và dịch chuyển tấm bán dẫn bản mỏng hoặc tấm lưới bán dẫn	0	0	0	0
8486.40.50	- - Kính hiển vi chụp ảnh được lắp với thiết bị chuyên dùng để kẹp giữ và dịch chuyển tấm bán dẫn bản mỏng hoặc tấm lưới bán dẫn	0	0	0	0
8486.40.60	- - Kính hiển vi điện tử được lắp với thiết bị chuyên dùng để kẹp giữ và dịch chuyển tấm bán dẫn bản mỏng hoặc tấm lưới bán dẫn	0	0	0	0
8486.40.70	- - Thiết bị tạo mẫu dùng cho quá trình tạo màn (khuôn in) hoặc lưới quang trên các đế phủ lớp cảm quang trong quá trình khắc	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8486.40.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8486.90	- Bộ phận và phụ kiện:				
	- - Cửa máy móc và thiết bị để sản xuất khối hoặc tấm bán dẫn mỏng:				
8486.90.11	- - - Cửa thiết bị nung nóng nhanh tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.90.12	- - - Cửa thiết bị làm khô bằng phương pháp quay dùng cho quá trình gia công tấm bán mỏng	0	0	0	0
8486.90.13	- - - Cửa máy công cụ để gia công mọi vật liệu bằng cách bóc tách vật liệu, bằng quy trình sử dụng tia laser hoặc tia sáng khác hoặc chùm phôtôn trong sản xuất tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
	- - - Cửa máy dùng để cắt khối bán dẫn đơn tinh thể thành các lớp, hoặc cưa miếng mỏng đơn tinh thể thành các chip:				
8486.90.14	- - - - Bộ phận kẹp dụng cụ và đầu cắt ren tự mở; bộ phận kẹp sản phẩm; đầu chia độ và những bộ phận phụ trợ đặc biệt khác dùng cho máy công cụ	0	0	0	0
8486.90.15	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8486.90.16	- - - Cửa máy mài, đánh bóng và mài rà dùng cho quá trình sản xuất tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.90.17	- - - Cửa thiết bị làm phát triển hoặc kéo dài khối bán dẫn đơn tinh thể	0	0	0	0
8486.90.19	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Cửa máy và thiết bị sản xuất linh kiện bán dẫn hoặc mạch điện tử tích hợp:				
8486.90.21	- - - Cửa thiết bị kết tủa và bay hơi dùng cho sản xuất bán dẫn	0	0	0	0
8486.90.22	- - - Cửa máy kết tủa epitaxi dùng cho các tấm bán dẫn mỏng; cửa thiết bị để tạo lớp phủ nhũ tương cảm quang in ảnh lên các tấm bán dẫn mỏng bằng phương pháp quay	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8486.90.23	- - - Cửa máy cấy ghép ion cho quá trình xử lý vật liệu bán dẫn; cửa thiết bị tạo kết tủa vật lý bằng phương pháp phun phủ lên tấm bán dẫn mỏng; cửa thiết bị để lắng đọng vật lý cho sản xuất bán dẫn; cửa thiết bị ghi trực tiếp lên tấm bán dẫn mỏng, thiết bị hiệu chỉnh vị trí mẫu theo bước và lặp lại và thiết bị in ly tô khác	0	0	0	0
	- - - Cửa dụng cụ phun dùng để khắc axit, tẩy rửa hoặc làm sạch các tấm bán dẫn mỏng; cửa thiết bị để khắc axit ướt, hiện ảnh, tẩy rửa hoặc làm sạch các tấm bán dẫn mỏng; cửa các bản mẫu khắc khô trên vật liệu bán dẫn:				
8486.90.24	- - - - Bộ phận kẹp dụng cụ và đầu cắt ren tự mở; bộ phận kẹp sản phẩm; đầu chia độ và những bộ phận phụ trợ đặc biệt khác dùng cho máy công cụ	0	0	0	0
8486.90.25	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Cửa máy khắc để đánh dấu hoặc khắc vạch lên các tấm bán dẫn mỏng; cửa máy cắt laser để cắt các đường tiếp xúc bằng các chùm tia laser trong các sản phẩm bán dẫn; cửa máy uốn, gấp và làm thẳng các đầu chân dẫn điện của bán dẫn:				
8486.90.26	- - - - Bộ phận kẹp dụng cụ và đầu cắt ren tự mở; bộ phận kẹp sản phẩm; đầu chia độ và những bộ phận phụ trợ đặc biệt khác dùng cho máy công cụ	0	0	0	0
8486.90.27	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8486.90.28	- - - Cửa lò sấy và lò luyện dùng điện trở sử dụng trong sản xuất linh kiện bán dẫn trên tấm bán dẫn mỏng; cửa lò sấy và lò luyện hoạt động bằng hiệu ứng cảm ứng điện hoặc điện môi dùng trong sản xuất linh kiện bán dẫn trên tấm bán dẫn mỏng	0	0	0	0
8486.90.29	- - - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	-- Cửa máy và thiết bị sản xuất màn hình dẹt:				
8486.90.31	--- Cửa thiết bị để khắc axit bằng phương pháp khô lên các lớp đế của màn hình dẹt	0	0	0	0
	--- Cửa thiết bị khắc axit bằng phương pháp ướt, máy điện ảnh, thiết bị tẩy rửa hoặc làm sạch màn hình dẹt:				
8486.90.32	---- Bộ phận kẹp dụng cụ và đầu cắt ren tự mở; bộ phận kẹp sản phẩm; đầu chia độ và những bộ phận phụ trợ đặc biệt khác dùng cho máy công cụ	0	0	0	0
8486.90.33	---- Loại khác	0	0	0	0
8486.90.34	--- Cửa thiết bị kết tủa và bay hơi dùng để sản xuất màn hình dẹt	0	0	0	0
8486.90.35	--- Cửa thiết bị để tạo lớp phủ nhũ tương cảm quang lên các đế của màn hình dẹt	0	0	0	0
8486.90.36	--- Cửa thiết bị để tạo kết tủa vật lý lên các đế của màn hình dẹt	0	0	0	0
8486.90.39	--- Loại khác	0	0	0	0
	-- Cửa máy hoặc thiết bị nêu tại Chú giải 11 (C) của Chương này:				
8486.90.41	--- Cửa máy phay bằng chùm tia ion hội tụ để sản xuất hoặc sửa chữa màn và lưới quang của các định dạng trên linh kiện bán dẫn	0	0	0	0
8486.90.42	--- Cửa thiết bị gắn khuôn, nối bằng tự động, nối dây và bọc nhựa để lắp ráp các chất bán dẫn	0	0	0	0
8486.90.43	--- Cửa máy tự động để dịch chuyển, xử lý và kẹp giữ các tấm bán dẫn mỏng, các khung miếng mỏng, hộp mỏng và vật liệu khác dùng cho thiết bị bán dẫn	0	0	0	0
8486.90.44	--- Cửa kính hiển vi quang học soi nổi và kính hiển vi chụp ảnh được lắp với thiết bị chuyên dùng để kẹp giữ và dịch chuyển tấm bán dẫn bản mỏng hoặc tấm lưới bán dẫn	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8486.90.45	- - - Cửa kính hiển vi điện tử được lắp với thiết bị chuyên dùng để kẹp giữ và dịch chuyển tấm bán dẫn bản mỏng hoặc tấm lưới bán dẫn	0	0	0	0
8486.90.46	- - - Cửa thiết bị tạo mẫu dùng cho quá trình tạo màn (khuôn in) hoặc lưới quang trên các đế phủ lớp cản quang trong quá trình khắc, kể cả tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8486.90.49	- - - Loại khác	0	0	0	0
84.87	Phụ tùng máy móc, không bao gồm đầu nối điện, màng ngăn, cuộn, công tắc điện hoặc các phụ tùng điện khác, không được ghi hoặc chi tiết ở nơi khác trong Chương này				
8487.10.00	- Chân vịt của tàu hoặc thuyền và cánh của chân vịt	0	0	0	0
8487.90.00	- Loại khác	0	0	0	0
	Chương 85				
	Máy điện và thiết bị điện và các bộ phận của chúng; máy ghi và tái tạo âm thanh, máy ghi và tái tạo hình ảnh và âm thanh truyền hình, bộ phận và phụ kiện của các loại máy trên				
Mã hàng	Mô tả hàng hóa				
85.01	Động cơ điện và máy phát điện (trừ tổ máy phát điện)				
8501.10	- Động cơ có công suất không quá 37,5 W:				
	- - Động cơ một chiều:				
	- - - Động cơ bước:				
8501.10.21	- - - - Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.10.22	- - - - Loại khác, công suất không quá 5 W	22,5	20	17,5	15

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8501.10.29	---- Loại khác	22,5	20	17,5	15
8501.10.30	--- Động cơ hướng trục (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
	--- Loại khác:				
8501.10.41	---- Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.10.49	---- Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
	-- Động cơ khác, kể cả động cơ vạn năng (một chiều/xoay chiều):				
	--- Động cơ bước:				
8501.10.51	---- Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.10.59	---- Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
8501.10.60	--- Động cơ hướng trục (SEN)	9	8	7	6
	--- Loại khác:				
8501.10.91	---- Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,7	2,4	2,1	1,8
8501.10.99	---- Loại khác	22,5	20	17,5	15
8501.20	- Động cơ vạn năng một chiều/xoay chiều có công suất trên 37,5 W:				
	-- Công suất không quá 1 kW:				
8501.20.12	--- Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.20.19	--- Loại khác	12	9	6	3
	-- Công suất trên 1 kW:				
8501.20.21	--- Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.20.29	--- Loại khác	12	9	6	3
	- Động cơ một chiều khác; máy phát điện một chiều, trừ máy phát quang điện:				
8501.31	-- Công suất không quá 750 W:				
8501.31.30	--- Động cơ dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8501.31.60	- - - Động cơ dùng cho phương tiện của Chương 87	18	16	14	12
8501.31.70	- - - Động cơ khác	18	16	14	12
8501.31.80	- - - Máy phát điện	17,1	14,3	11,4	8,6
8501.32	- - Công suất trên 750 W nhưng không quá 75 kW:				
	- - - Công suất trên 750 W nhưng không quá 37,5 kW:				
8501.32.21	- - - - Động cơ dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.32.24	- - - - Động cơ dùng cho phương tiện của Chương 87	8,6	7,1	5,7	4,3
8501.32.25	- - - - Động cơ khác	8,6	7,1	5,7	4,3
8501.32.26	- - - - Máy phát điện	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - Công suất trên 37,5 kW nhưng không quá 75 kW:				
8501.32.31	- - - - Động cơ dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18 hoặc 84.50	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.32.32	- - - - Động cơ khác	4,3	3,6	2,9	2,1
8501.32.33	- - - - Máy phát điện	3,3	1,7	0	0
8501.33	- - Công suất trên 75 kW nhưng không quá 375 kW:				
8501.33.10	- - - Dùng cho phương tiện của Chương 87	0	0	0	0
8501.33.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8501.34.00	- - Công suất trên 375 kW	0	0	0	0
8501.40	- Động cơ xoay chiều khác, một pha:				
	- - Công suất không quá 1 kW:				
8501.40.11	- - - Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,7	2,4	2,1	1,8
8501.40.19	- - - Loại khác	16	12	8	4
	- - Công suất trên 1 kW:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8501.40.21	- - - Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,7	2,4	2,1	1,8
8501.40.29	- - - Loại khác	18	16	14	12
	- Động cơ xoay chiều khác, đa pha:				
8501.51	- - Công suất không quá 750 W:				
8501.51.11	- - - Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.51.19	- - - Loại khác	12,9	10,7	8,6	6,4
8501.52	- - Công suất trên 750 W nhưng không quá 75 kW:				
	- - - Công suất không quá 1 kW:				
8501.52.11	- - - - Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.52.12	- - - - Dùng cho phương tiện của Chương 87	8,6	7,1	5,7	4,3
8501.52.19	- - - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - Công suất trên 1 kW nhưng không quá 37,5 kW:				
8501.52.21	- - - - Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 hoặc 85.16	2,6	2,1	1,7	1,3
8501.52.22	- - - - Dùng cho phương tiện của Chương 87	8,6	7,1	5,7	4,3
8501.52.29	- - - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - Công suất trên 37,5 kW nhưng không quá 75 kW:				
8501.52.31	- - - - Dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 84.15, 84.18 hoặc 84.50	0	0	0	0
8501.52.32	- - - - Dùng cho phương tiện của Chương 87	0	0	0	0
8501.52.39	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8501.53	- - Công suất trên 75kW:				
8501.53.10	- - - Dùng cho phương tiện của Chương 87	0	0	0	0
8501.53.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- Máy phát điện xoay chiều (máy dao điện), trừ máy phát quang điện:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8501.61	- - Công suất không quá 75 kVA:				
8501.61.10	- - - Công suất không quá 12,5 kVA	16	12	8	4
8501.61.20	- - - Công suất trên 12,5 kVA	16	12	8	4
8501.62	- - Công suất trên 75 kVA nhưng không quá 375 kVA:				
8501.62.10	- - - Công suất trên 75 kVA nhưng không quá 150 kVA	4,7	2,3	0	0
8501.62.20	- - - Công suất trên 150 kVA nhưng không quá 375 kVA	6,3	5,6	4,9	4,2
8501.63.00	- - Công suất trên 375 kVA nhưng không quá 750 kVA	0	0	0	0
8501.64.00	- - Công suất trên 750 kVA	0	0	0	0
	- Máy phát quang điện một chiều:				
8501.71.00	- - Công suất không quá 50 W	17,1	14,3	11,4	8,6
8501.72	- - Công suất trên 50 W:				
8501.72.10	- - - Công suất không quá 750 W	17,1	14,3	11,4	8,6
8501.72.20	- - - Công suất trên 750 W nhưng không quá 37,5 kW	8,6	7,1	5,7	4,3
8501.72.30	- - - Công suất trên 37,5 kW nhưng không quá 75 kW	3,3	1,7	0	0
8501.72.40	- - - Công suất trên 75 kW	0	0	0	0
8501.80	- Máy phát quang điện xoay chiều:				
8501.80.10	- - Công suất không quá 75 kVA	16	12	8	4
8501.80.20	- - Công suất trên 75 kVA nhưng không quá 375 kVA	4,7	2,3	0	0
8501.80.30	- - Công suất trên 375 kVA nhưng không quá 750 kVA	0	0	0	0
8501.80.40	- - Công suất trên 750 kVA	0	0	0	0
85.02	Tổ máy phát điện và máy biến đổi điện quay				
	- Tổ máy phát điện với động cơ đốt trong kiểu piston cháy do nén (động cơ diesel hoặc bán diesel):				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8502.11.00	-- Công suất không quá 75 kVA	12,9	10,7	8,6	6,4
8502.12	-- Công suất trên 75 kVA nhưng không quá 375 kVA:				
8502.12.10	--- Công suất trên 75 kVA nhưng không quá 125 kVA	8,6	7,1	5,7	4,3
8502.12.20	--- Công suất trên 125 kVA nhưng không quá 375 kVA	8,6	7,1	5,7	4,3
8502.13	-- Công suất trên 375 kVA:				
8502.13.20	--- Công suất từ 12.500 kVA trở lên	4,3	3,6	2,9	2,1
8502.13.90	--- Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
8502.20	- Tổ máy phát điện với động cơ đốt trong kiểu piston đốt cháy bằng tia lửa điện:				
8502.20.10	-- Công suất không quá 75 kVA	17,1	14,3	11,4	8,6
8502.20.20	-- Công suất trên 75 kVA nhưng không quá 100 kVA	8,6	7,1	5,7	4,3
8502.20.30	-- Công suất trên 100 kVA nhưng không quá 10.000 kVA	8,6	7,1	5,7	4,3
	-- Công suất trên 10.000 kVA:				
8502.20.42	--- Công suất từ 12.500 kVA trở lên	8,6	7,1	5,7	4,3
8502.20.49	--- Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- Tổ máy phát điện khác:				
8502.31	-- Chạy bằng sức gió:				
8502.31.10	--- Công suất không quá 10.000 kVA	0	0	0	0
8502.31.20	--- Công suất trên 10.000 kVA	0	0	0	0
8502.39	-- Loại khác:				
8502.39.10	--- Công suất không quá 10 kVA	0	0	0	0
8502.39.20	--- Công suất trên 10 kVA nhưng không quá 10.000 kVA	0	0	0	0
	--- Công suất trên 10.000 kVA:				
8502.39.32	---- Công suất từ 12.500 kVA trở lên	0	0	0	0
8502.39.39	---- Loại khác	0	0	0	0
8502.40.00	- Máy biến đổi điện quay	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
85.03	Các bộ phận chỉ dùng hoặc chủ yếu dùng cho các loại máy thuộc nhóm 85.01 hoặc 85.02				
8503.00.20	- Bộ phận của máy phát điện (kể cả tổ máy phát điện) thuộc nhóm 85.01 hoặc 85.02, công suất từ 12.500 kVA trở lên	4,5	4	3,5	3
8503.00.90	- Loại khác	4,5	4	3,5	3
85.04	Máy biến điện (máy biến áp và máy biến dòng), máy biến đổi điện tĩnh (ví dụ, bộ chỉnh lưu) và cuộn cảm				
8504.10.00	- Chấn lưu dùng cho đèn phóng hoặc ống phóng	12	9	6	3
	- Máy biến điện sử dụng điện môi lỏng:				
8504.21	- - Có công suất danh định không quá 650 kVA:				
	- - - Máy ổn áp từng nấc (biến áp tự ngẫu); máy biến đổi đo lường(1) có công suất danh định không quá 5 kVA:				
8504.21.11	- - - - Máy biến đổi đo lường (1) loại công suất danh định không quá 1 kVA và đầu điện áp cao từ 110 kV trở lên (SEN)	17,1	14,3	11,4	8,6
8504.21.19	- - - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
	- - - Loại khác:				
8504.21.92	- - - - Có công suất danh định trên 10 kVA và đầu điện áp cao từ 110kV trở lên (SEN)	4,3	3,6	2,9	2,1
8504.21.93	- - - - Có công suất danh định trên 10 kVA và đầu điện áp cao từ 66 kV trở lên, nhưng dưới 110 kV (SEN)	17,1	14,3	11,4	8,6
8504.21.99	- - - - Loại khác	12,9	10,7	8,6	6,4
8504.22	- - Có công suất danh định trên 650 kVA nhưng không quá 10.000 kVA:				
	- - - Máy ổn áp từng nấc (biến áp tự ngẫu):				
8504.22.11	- - - - Đầu điện áp cao từ 66 kV trở lên (SEN)	21,4	17,9	14,3	10,7

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8504.22.19	---- Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
	--- Loại khác:				
8504.22.92	---- Đầu điện áp cao từ 110kV trở lên (SEN)	4,3	3,6	2,9	2,1
8504.22.93	---- Đầu điện áp cao từ 66kV trở lên, nhưng dưới 110kV (SEN)	21,4	17,9	14,3	10,7
8504.22.99	---- Loại khác	12,9	10,7	8,6	6,4
8504.23	-- Có công suất danh định trên 10.000 kVA:				
8504.23.10	--- Có công suất danh định không quá 15.000 kVA	4,5	4	3,5	3
	--- Có công suất danh định trên 15.000 kVA:				
8504.23.21	---- Không quá 20.000 kVA	4,5	4	3,5	3
8504.23.22	---- Trên 20.000 kVA nhưng không quá 30.000 kVA	4,5	4	3,5	3
8504.23.29	---- Loại khác	4,5	4	3,5	3
	- Máy biến điện khác:				
8504.31	-- Có công suất danh định không quá 1 kVA:				
	--- Máy biến áp đo lường:				
8504.31.11	---- Điện áp từ 110 kV trở lên	4,5	4	3,5	3
8504.31.12	---- Điện áp từ 66 kV trở lên, nhưng dưới 110 kV	12,9	10,7	8,6	6,4
8504.31.13	---- Điện áp từ 1 kV trở lên, nhưng dưới 66 kV	13,5	12	10,5	9
8504.31.19	---- Loại khác	16	12	8	4
	--- Máy biến dòng đo lường:				
	---- Dùng cho đường dây có điện áp từ 110 kV trở lên:				
8504.31.21	----- Máy biến dòng dạng vòng dùng cho đường dây có điện áp không quá 220 kV (SEN)	4,5	4	3,5	3
8504.31.22	----- Loại khác	4,5	4	3,5	3
8504.31.23	---- Điện áp từ 66 kV trở lên, nhưng dưới 110 kV	12,9	10,7	8,6	6,4

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8504.31.24	- - - - Điện áp từ 1 kV trở lên, nhưng dưới 66 kV	13,5	12	10,5	9
8504.31.29	- - - - Loại khác	18	16	14	12
8504.31.30	- - - Máy biến áp quét về (biến áp tần số quét ngược) (SEN)	2,6	2,1	1,7	1,3
8504.31.40	- - - Máy biến điện trung tần	4,5	4	3,5	3
	- - - Loại khác:				
8504.31.91	- - - - Sử dụng cho đồ chơi, mô hình thu nhỏ hoặc các mô hình giải trí tương tự	17,1	14,3	11,4	8,6
8504.31.92	- - - - Biến áp thích ứng khác (SEN)	16	12	8	4
8504.31.93	- - - - Máy biến áp tăng/giảm từng nấc (Step up/down transformers); máy điều chỉnh điện áp trượt (slide regulators) (SEN)	12	9	6	3
8504.31.99	- - - - Loại khác	12	9	6	3
8504.32	- - Công suất danh định trên 1 kVA nhưng không quá 16 kVA:				
	- - - Máy biến đổi đo lường (1) (biến áp và biến dòng) loại công suất danh định không quá 5 kVA:				
8504.32.11	- - - - Biến áp thích ứng (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.32.19	- - - - Loại khác	9	8	7	6
8504.32.20	- - - Loại khác, sử dụng cho đồ chơi, mô hình thu nhỏ hoặc các mô hình giải trí tương tự	17,1	14,3	11,4	8,6
8504.32.30	- - - Loại khác, tần số tối thiểu 3 MHz	0	0	0	0
	- - - Loại khác, có công suất danh định không quá 10 kVA:				
8504.32.41	- - - - Biến áp thích ứng (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.32.49	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Loại khác, công suất danh định trên 10 kVA:				
8504.32.51	- - - - Biến áp thích ứng (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.32.59	- - - - Loại khác	9	8	7	6

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8504.33	- - Có công suất danh định trên 16 kVA nhưng không quá 500 kVA:				
	- - - Có đầu điện áp cao từ 66 kV trở lên:				
8504.33.11	- - - - Biến áp thích ứng (SEN)	17,1	14,3	11,4	8,6
8504.33.19	- - - - Loại khác	9	8	7	6
	- - - Loại khác:				
8504.33.91	- - - - Biến áp thích ứng (SEN)	9	8	7	6
8504.33.99	- - - - Loại khác	8	6	4	2
8504.34	- - Có công suất danh định trên 500 kVA:				
	- - - Có công suất danh định không vượt quá 15.000 kVA:				
	- - - - Có công suất danh định trên 10.000 kVA và đầu điện áp cao từ 66 kV trở lên:				
8504.34.11	- - - - - Biến áp thích ứng (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.34.12	- - - - - Máy biến áp loại khô phòng nổ (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.34.13	- - - - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - - Loại khác:				
8504.34.14	- - - - - Biến áp thích ứng (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.34.15	- - - - - Máy biến áp loại khô phòng nổ (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.34.19	- - - - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - Có công suất danh định trên 15.000 kVA:				
	- - - - Có đầu điện áp cao từ 66 kV trở lên:				
8504.34.22	- - - - - Biến áp thích ứng (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.34.23	- - - - - Máy biến áp loại khô phòng nổ (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.34.24	- - - - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - - Loại khác:				
8504.34.25	- - - - - Biến áp thích ứng (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.34.26	- - - - - Máy biến áp loại khô phòng nổ (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8504.34.29	- - - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
8504.40	- Máy biến đổi tĩnh điện:				
	- - Dùng cho các máy xử lý dữ liệu tự động và các khối chức năng của chúng, và thiết bị viễn thông:				
8504.40.11	- - - Bộ nguồn cấp điện liên tục (UPS) (SEN)	0	0	0	0
8504.40.19	- - - Loại khác	0	0	0	0
8504.40.20	- - Máy nạp ắc quy, pin có công suất danh định trên 100 kVA	0	0	0	0
8504.40.30	- - Bộ chỉnh lưu khác	0	0	0	0
8504.40.40	- - Bộ nghịch lưu	0	0	0	0
8504.40.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8504.50	- Cuộn cảm khác:				
8504.50.10	- - Cuộn cảm dùng cho bộ nguồn cấp điện của các thiết bị xử lý dữ liệu tự động và các khối chức năng của chúng, và thiết bị viễn thông	0	0	0	0
8504.50.20	- - Cuộn cảm cố định kiểu con chip (SEN)	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
8504.50.93	- - - Có công suất danh định không quá 2.500 kVA	0	0	0	0
8504.50.94	- - - Có công suất danh định trên 2.500 kVA nhưng không quá 10.000 kVA	0	0	0	0
8504.50.95	- - - Có công suất danh định trên 10.000 kVA	0	0	0	0
8504.90	- Bộ phận:				
8504.90.10	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8504.10	3,3	1,7	0	0
8504.90.20	- - Tấm mạch in đã lắp ráp dùng cho hàng hóa thuộc phân nhóm 8504.40.11, 8504.40.19 hoặc 8504.50.10	0	0	0	0
	- - Dùng cho máy biến điện có công suất không quá 10.000 kVA:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8504.90.31	- - - Tấm, cụm tấm tản nhiệt; ống tản nhiệt đã lắp ráp thành dạng cụm, tấm phẳng dùng cho biến áp phân phối và biến áp nguồn	0	0	0	0
8504.90.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Dùng cho máy biến điện có công suất trên 10.000 kVA:				
8504.90.41	- - - Tấm, cụm tấm tản nhiệt; ống tản nhiệt đã lắp ráp thành dạng cụm, tấm phẳng dùng cho biến áp phân phối và biến áp nguồn	0	0	0	0
8504.90.49	- - - Loại khác	0	0	0	0
8504.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.05	Nam châm điện; nam châm vĩnh cửu và các mặt hàng được dùng làm nam châm vĩnh cửu sau khi từ hóa; bàn cặp, giá kẹp và các dụng cụ để giữ tương tự, hoạt động bằng nam châm điện hoặc nam châm vĩnh cửu; các khớp nối, khớp ly hợp và phanh hoạt động bằng điện từ; đầu nâng hoạt động bằng điện từ				
	- Nam châm vĩnh cửu và các mặt hàng được dùng làm nam châm vĩnh cửu sau khi từ hóa:				
8505.11.00	- - Bảng kim loại	0	0	0	0
8505.19.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8505.20.00	- Các khớp nối, ly hợp và phanh hoạt động bằng điện từ	0	0	0	0
8505.90	- Loại khác, kể cả các bộ phận:				
8505.90.10	- - Nam châm điện chỉ dùng hoặc chủ yếu dùng cho thiết bị chụp cộng hưởng từ, trừ nam châm điện thuộc nhóm 90.18	0	0	0	0
8505.90.20	- - Đầu nâng điện từ	0	0	0	0
8505.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.06	Pin sơ cấp và bộ pin sơ cấp				
8506.10	- Bảng dioxit mangan:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	-- Có thể tích bên ngoài không quá 300 cm ³ :				
8506.10.11	--- Bảng kẽm - cacbon	13,5	12	10,5	9
8506.10.12	--- Bảng kẽm	21,4	17,9	14,3	10,7
8506.10.19	--- Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
	-- Loại khác:				
8506.10.91	--- Bảng kẽm - cacbon	4,3	3,6	2,9	2,1
8506.10.99	--- Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
8506.30.00	- Bảng oxit thủy ngân	18	16	14	12
8506.40.00	- Bảng oxit bạc	17,1	14,3	11,4	8,6
8506.50.00	- Bảng liti	16	12	8	4
8506.60	- Bảng kẽm - khí:				
8506.60.10	-- Có thể tích ngoài không quá 300 cm ³	17,1	14,3	11,4	8,6
8506.60.90	-- Loại khác	4,5	4	3,5	3
8506.80	- Pin sơ cấp và bộ pin sơ cấp khác:				
8506.80.30	-- Có thể tích ngoài không quá 300 cm ³	21,4	17,9	14,3	10,7
8506.80.90	-- Loại khác	3,3	1,7	0	0
8506.90.00	- Bộ phận	4,5	4	3,5	3
85.07	Ắc quy điện, kể cả tấm vách ngăn của nó, có hoặc không ở dạng hình chữ nhật (kể cả hình vuông)				
8507.10	- Bảng axit - chì, loại dùng để khởi động động cơ piston:				
8507.10.10	-- Dùng cho máy bay	0	0	0	0
	-- Loại khác:				
	--- Điện áp danh định 6 V hoặc 12 V, có dung lượng phóng điện không quá 200 Ah:				
8507.10.92	---- Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) không quá 13 cm	20	15	10	5
8507.10.95	---- Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 13 cm nhưng không quá 23 cm	20	15	10	5

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8507.10.96	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 23 cm	20	15	10	5
	- - - Loại khác:				
8507.10.97	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) không quá 13 cm	16	12	8	4
8507.10.98	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 13 cm nhưng không quá 23 cm	16	12	8	4
8507.10.99	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 23 cm	16	12	8	4
8507.20	- Ấc quy axit - chì khác:				
8507.20.10	- - Dùng cho máy bay	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
	- - - Điện áp danh định 6 V hoặc 12 V, có dung lượng phóng điện không quá 200 Ah:				
8507.20.94	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) không quá 13 cm	21,4	17,9	14,3	10,7
8507.20.95	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 13 cm nhưng không quá 23 cm	21,4	17,9	14,3	10,7
8507.20.96	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 23 cm	21,4	17,9	14,3	10,7
	- - - Loại khác:				
8507.20.97	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) không quá 13 cm	16	12	8	4
8507.20.98	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 13 cm nhưng không quá 23 cm	16	12	8	4
8507.20.99	- - - - Chiều cao (không bao gồm đầu cực và tay cầm) trên 23 cm	16	12	8	4
8507.30	- Bảng niken - cadimi:				
8507.30.10	- - Dùng cho máy bay	0	0	0	0
8507.30.90	- - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8507.50	- Bảng niken - hydrua kim loại:				
8507.50.10	- - DÙNG cho máy bay	0	0	0	0
8507.50.20	- - DÙNG cho phương tiện thuộc Chương 87	0	0	0	0
8507.50.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8507.60	- Bảng ion liti:				
	- - Bộ pin (battery pack):				
8507.60.31	- - - Loại dùng cho máy tính xách tay kể cả loại notebook và subnotebook	0	0	0	0
8507.60.32	- - - DÙNG cho máy bay	0	0	0	0
8507.60.33	- - - DÙNG cho phương tiện thuộc Chương 87	0	0	0	0
8507.60.39	- - - Loại khác	0	0	0	0
8507.60.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8507.80	- Ấc quy khác:				
	- - DÙNG cho máy bay:				
8507.80.11	- - - Bảng sắt - niken	0	0	0	0
8507.80.19	- - - Loại khác	0	0	0	0
8507.80.20	- - Loại dùng cho máy tính xách tay kể cả loại notebook và subnotebook	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
8507.80.91	- - - Bảng sắt - niken	17,1	14,3	11,4	8,6
8507.80.99	- - - Loại khác	0	0	0	0
8507.90	- Bộ phận:				
	- - Các bản cực:				
8507.90.11	- - - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8507.10.92, 8507.10.95, 8507.10.96, 8507.10.97, 8507.10.98 hoặc 8507.10.99	4,3	3,6	2,9	2,1
8507.90.12	- - - DÙNG cho máy bay	0	0	0	0
8507.90.19	- - - Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
	- - Loại khác:				
8507.90.91	- - - DÙNG cho máy bay	0	0	0	0
8507.90.92	- - - Vách ngăn ắc quy, sẵn sàng để sử dụng, làm từ mọi vật liệu trừ poly(vinyl clorua)	4,3	3,6	2,9	2,1

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8507.90.93	- - - Loại khác, của hàng hóa thuộc phân nhóm 8507.10.92, 8507.10.95, 8507.10.96, 8507.10.97, 8507.10.98 hoặc 8507.10.99	4,3	3,6	2,9	2,1
8507.90.99	- - - Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
85.08	Máy hút bụi				
	- Có động cơ điện gắn liền:				
8508.11.00	- - Công suất không quá 1.500 W và có túi hứng bụi hay đồ chứa khác với sức chứa không quá 20 lít	22,5	20	17,5	15
8508.19	- - Loại khác:				
8508.19.10	- - - Loại phù hợp dùng cho mục đích gia dụng	22,5	20	17,5	15
8508.19.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8508.60.00	- Máy hút bụi loại khác	0	0	0	0
8508.70	- Bộ phận:				
8508.70.10	- - Cửa máy hút bụi thuộc phân nhóm 8508.11.00 hoặc 8508.19.10	0	0	0	0
8508.70.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.09	Thiết bị cơ điện gia dụng có động cơ điện gắn liền, trừ máy hút bụi của nhóm 85.08				
8509.40.00	- Máy nghiền và trộn thức ăn; máy ép quả hay rau	21,4	17,9	14,3	10,7
8509.80	- Dụng cụ khác:				
8509.80.10	- - Máy đánh bóng sàn nhà	22,5	20	17,5	15
8509.80.20	- - Thiết bị tiêu hủy chất thải nhà bếp	21,4	17,9	14,3	10,7
8509.80.90	- - Loại khác	22,5	20	17,5	15
8509.90	- Bộ phận:				
8509.90.10	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8509.80.10	2,6	2,1	1,7	1,3
8509.90.90	- - Loại khác	6	5	4	3
85.10	Máy cạo, tông đơ và các dụng cụ loại bỏ râu, lông, tóc, có động cơ điện gắn liền				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8510.10.00	- Máy cạo	18	16	14	12
8510.20.00	- Tông đơ	18	16	14	12
8510.30.00	- Dụng cụ loại bỏ râu, lông, tóc	18	16	14	12
8510.90.00	- Bộ phận	18	16	14	12
85.11	Thiết bị đánh lửa hoặc khởi động bằng điện loại dùng cho động cơ đốt trong đốt cháy bằng tia lửa điện hoặc cháy do nén (ví dụ, magneto đánh lửa, dynamo magneto, cuộn dây đánh lửa, bugi đánh lửa và bugi sấy, động cơ khởi động); máy phát điện (ví dụ, dynamo, alternator) và thiết bị ngắt mạch loại được sử dụng cùng các động cơ nêu trên				
8511.10	- Bugi đánh lửa:				
8511.10.10	- - Loại dùng cho động cơ của phương tiện bay	0	0	0	0
8511.10.20	- - Sử dụng cho động cơ ô tô	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.10.90	- - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.20	- Magneto đánh lửa; dynamo mangneto; bánh đà từ tính:				
8511.20.10	- - Loại dùng cho động cơ của phương tiện bay	0	0	0	0
	- - Sử dụng cho động cơ ô tô:				
8511.20.21	- - - Loại chưa được lắp ráp	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.20.29	- - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - Loại khác:				
8511.20.91	- - - Loại chưa được lắp ráp	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.20.99	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.30	- Bộ phận phối điện; cuộn dây đánh lửa:				
8511.30.30	- - Loại dùng cho động cơ của phương tiện bay	0	0	0	0
	- - Sử dụng cho động cơ ô tô:				
8511.30.41	- - - Loại chưa được lắp ráp	8,6	7,1	5,7	4,3

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8511.30.49	- - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - Loại khác:				
8511.30.91	- - - Loại chưa được lắp ráp	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.30.99	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.40	- Động cơ khởi động và máy tổ hợp hai tính năng khởi động và phát điện:				
8511.40.10	- - Loại dùng cho động cơ của phương tiện bay	0	0	0	0
	- - Động cơ khởi động khác chưa lắp ráp:				
8511.40.21	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.05	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.40.29	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
	- - Động cơ khởi động đã lắp ráp sử dụng cho động cơ của xe thuộc các nhóm từ 87.01 đến 87.05:				
8511.40.31	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.01	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.40.32	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc các nhóm 87.02, 87.03 hoặc 87.04	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.40.33	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.05	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - Loại khác:				
8511.40.91	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.05	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.40.99	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.50	- Máy phát điện khác:				
8511.50.10	- - Loại dùng cho động cơ của phương tiện bay	0	0	0	0
	- - Máy phát điện xoay chiều khác chưa lắp ráp:				
8511.50.21	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.05	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.50.29	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - Máy phát điện xoay chiều đã lắp ráp dùng cho động cơ của xe thuộc các nhóm từ 87.01 đến 87.05:				
8511.50.31	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.01	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.50.32	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc các nhóm 87.02, 87.03 hoặc 87.04	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.50.33	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.05	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - Loại khác:				
8511.50.91	- - - Sử dụng cho động cơ của xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.05	8,6	7,1	5,7	4,3
8511.50.99	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8511.80	- Thiết bị khác:				
8511.80.10	- - Loại dùng cho động cơ của phương tiện bay	0	0	0	0
8511.80.20	- - Sử dụng cho động cơ ô tô	9	8	7	6
8511.80.90	- - Loại khác	18	16	14	12
8511.90	- Bộ phận:				
8511.90.10	- - Loại dùng cho động cơ của phương tiện bay	0	0	0	0
8511.90.20	- - Sử dụng cho động cơ ô tô	0	0	0	0
8511.90.90	- - Loại khác	4,5	4	3,5	3
85.12	Thiết bị chiếu sáng hoặc thiết bị tín hiệu hoạt động bằng điện (trừ loại thuộc nhóm 85.39), gạt nước, gạt và chống tạo sương và tuyết trên kính chắn, loại dùng cho xe đạp hoặc xe có động cơ				
8512.10.00	- Thiết bị chiếu sáng hoặc tạo tín hiệu trực quan dùng cho xe đạp	21,4	17,9	14,3	10,7
8512.20	- Thiết bị chiếu sáng hoặc tạo tín hiệu trực quan khác:				
8512.20.20	- - Thiết bị chiếu sáng hoặc tạo tín hiệu trực quan chưa lắp ráp	22,5	20	17,5	15

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - Loại khác:				
8512.20.91	- - - Dừng cho xe máy	21,4	17,9	14,3	10,7
8512.20.99	- - - Loại khác	22,5	20	17,5	15
8512.30	- Thiết bị tín hiệu âm thanh:				
8512.30.10	- - Còi, đã lắp ráp	21,4	17,9	14,3	10,7
8512.30.20	- - Thiết bị tín hiệu âm thanh chưa lắp ráp	21,4	17,9	14,3	10,7
	- - Loại khác:				
8512.30.91	- - - Thiết bị dò chướng ngại vật (cảnh báo) cho xe cộ	16	12	8	4
8512.30.99	- - - Loại khác	16	12	8	4
8512.40.00	- Cái gạt nước, gạt và chống tạo sương và tuyết	20	15	10	5
8512.90	- Bộ phận:				
8512.90.10	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8512.10	16	12	8	4
8512.90.20	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8512.20, 8512.30 hoặc 8512.40	12	9	6	3
85.13	Đèn điện xách tay được thiết kế để hoạt động bằng nguồn năng lượng riêng của nó (ví dụ, pin khô, ắc quy, magneto), trừ thiết bị chiếu sáng thuộc nhóm 85.12				
8513.10	- Đèn:				
8513.10.30	- - Đèn gắn trên mũ thợ mỏ và đèn thợ khai thác đá	0	0	0	0
8513.10.90	- - Loại khác	18	16	14	12
8513.90	- Bộ phận:				
8513.90.10	- - Cửa đèn gắn trên mũ thợ mỏ hoặc của đèn thợ khai thác đá	0	0	0	0
8513.90.30	- - Bộ phận quang của đèn chớp; chi tiết trượt (gạt) bằng plastic dùng cho cơ cấu công tắc đèn chớp	17,1	14,3	11,4	8,6
8513.90.90	- - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
85.14	Lò luyện, nung và lò sấy điện dùng trong công nghiệp hoặc trong phòng thí nghiệm (kể cả các loại hoạt động bằng cảm ứng điện hoặc tổn hao điện môi); các thiết bị khác dùng trong công nghiệp hoặc trong phòng thí nghiệm để xử lý nhiệt các vật liệu bằng cảm ứng điện hoặc tổn hao điện môi				
	- Lò luyện, nung và lò sấy gia nhiệt bằng điện trở:				
8514.11.00	- - Lò ép nóng đẳng tĩnh	0	0	0	0
8514.19.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8514.20	- Lò luyện, nung và lò sấy hoạt động bằng cảm ứng điện hoặc tổn hao điện môi:				
8514.20.20	- - Lò luyện, nung hoặc lò sấy điện cho sản xuất tấm mạch in/tấm mạch dây in hoặc tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8514.20.90	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Lò luyện, nung và lò sấy khác:				
8514.31	- - Lò tia điện tử (tia electron):				
8514.31.10	- - - Để sản xuất tấm mạch in/tấm dây in hoặc tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8514.31.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8514.32	- - Lò hồ quang plasma và chân không:				
8514.32.10	- - - Để sản xuất tấm mạch in/tấm dây in hoặc tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8514.32.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8514.39	- - Loại khác:				
8514.39.10	- - - Để sản xuất tấm mạch in/tấm dây in hoặc tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8514.39.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8514.40.00	- Thiết bị khác để xử lý nhiệt các vật liệu bằng cảm ứng điện hoặc tổn hao điện môi	0	0	0	0
8514.90	- Bộ phận:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8514.90.20	- - Bộ phận của lò luyện nung hoặc lò sấy điện dùng trong công nghiệp hay phòng thí nghiệm cho sản xuất tấm mạch in/tấm mạch dây in hoặc tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8514.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.15	Máy và thiết bị hàn các loại dùng điện (kể cả khí ga nung nóng bằng điện), dùng chùm tia laser hoặc chùm tia sáng khác hoặc chùm phôtông, siêu âm, chùm electron, xung từ hoặc hồ quang, có hoặc không có khả năng cắt; máy và thiết bị dùng điện để xì nóng kim loại hoặc gôm kim loại				
	- Máy và thiết bị để hàn chảy (nguyên lý hàn thiếc, chỉ có phần nguyên liệu hàn được làm nóng chảy, đối tượng được hàn không bị nóng chảy):				
8515.11.00	- - Mỏ hàn sắt và súng hàn	0	0	0	0
8515.19	- - Loại khác:				
	- - - Máy và thiết bị hàn các linh kiện trên tấm mạch in/tấm dây in:				
8515.19.11	- - - - Máy hàn sóng	0	0	0	0
8515.19.19	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8515.19.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- Máy và thiết bị để hàn kim loại bằng nguyên lý điện trở:				
8515.21.00	- - Loại tự động hoàn toàn hoặc một phần	0	0	0	0
8515.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Máy và thiết bị hàn hồ quang kim loại (kể cả hồ quang plasma):				
8515.31.00	- - Loại tự động hoàn toàn hoặc một phần	0	0	0	0
8515.39	- - Loại khác:				
8515.39.10	- - - Máy hàn hồ quang dùng điện xoay chiều, kiểu biến thế	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8515.39.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8515.80	- Máy và thiết bị khác:				
8515.80.10	- - Máy và thiết bị điện để xì nóng kim loại hoặc carbide kim loại đã thiêu kết	0	0	0	0
8515.80.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8515.90	- Bộ phận:				
8515.90.10	- - Cửa máy hàn hồ quang điện xoay chiều, kiểu biến thế	0	0	0	0
	- - Các bộ phận của máy và thiết bị để hàn các linh kiện trên tấm mạch in/tấm dây in:				
8515.90.21	- - - Cửa máy hàn sóng	0	0	0	0
8515.90.29	- - - Loại khác	0	0	0	0
8515.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.16	Dụng cụ điện đun nước nóng tức thời hoặc đun nước nóng có dự trữ và đun nước nóng kiểu nhúng; dụng cụ điện làm nóng không gian và làm nóng đất; dụng cụ nhiệt điện làm tóc (ví dụ, máy sấy tóc, máy uốn tóc, dụng cụ kẹp uốn tóc) và máy sấy làm khô tay; bàn là điện; dụng cụ nhiệt điện gia dụng khác; các loại điện trở đốt nóng bằng điện, trừ loại thuộc nhóm 85.45				
8516.10	- Dụng cụ điện đun nước nóng tức thời hoặc đun nước nóng có dự trữ và đun nước nóng kiểu nhúng:				
	- - Loại đun nước nóng tức thời hoặc đun nước nóng có dự trữ:				
8516.10.11	- - - Bình thủy điện (water dispenser) đun nước nóng, loại gia dụng	18	16	14	12
8516.10.19	- - - Loại khác	18	16	14	12
8516.10.30	- - Loại đun nước nóng kiểu nhúng	18	16	14	12
	- Dụng cụ điện làm nóng không gian và làm nóng đất:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8516.21.00	- - Loại bức xạ giữ nhiệt	22,5	20	17,5	15
8516.29.00	- - Loại khác	22,5	20	17,5	15
	- Dụng cụ làm tóc hoặc máy sấy làm khô tay nhiệt điện:				
8516.31.00	- - Máy sấy khô tóc	22,5	20	17,5	15
8516.32.00	- - Dụng cụ làm tóc khác	22,5	20	17,5	15
8516.33.00	- - Máy sấy làm khô tay	22,5	20	17,5	15
8516.40	- Bàn là điện:				
8516.40.10	- - Loại được thiết kế sử dụng hơi nước từ hệ thống nồi hơi công nghiệp	17,1	14,3	11,4	8,6
8516.40.90	- - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
8516.50.00	- Lò vi sóng	21,4	17,9	14,3	10,7
8516.60	- Các loại lò khác; nồi nấu, bếp đun dạng tấm đun, vòng đun sôi, thiết bị kiểu vi nướng và lò nướng:				
8516.60.10	- - Nồi nấu cơm	17,1	14,3	11,4	8,6
8516.60.90	- - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
	- Dụng cụ nhiệt điện khác:				
8516.71.00	- - Dụng cụ pha chè hoặc cà phê	21,4	17,9	14,3	10,7
8516.72.00	- - Lò nướng bánh (toasters)	21,4	17,9	14,3	10,7
8516.79	- - Loại khác:				
8516.79.10	- - - Ấm đun nước	21,4	17,9	14,3	10,7
8516.79.90	- - - Loại khác	16	12	8	4
8516.80	- Điện trở đốt nóng bằng điện:				
8516.80.10	- - Dùng cho máy đúc chữ hoặc máy sắp chữ; dùng cho lò công nghiệp	8,6	7,1	5,7	4,3
8516.80.30	- - Dùng cho thiết bị gia dụng	18	16	14	12
8516.80.90	- - Loại khác	6,7	3,3	0	0
8516.90	- Bộ phận:				
	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8516.33, 8516.50, 8516.60, 8516.71 hoặc 8516.79.10:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8516.90.21	- - - Các tấm toả nhiệt (sealed hotplates) dùng cho thiết bị gia dụng	2,6	2,1	1,7	1,3
8516.90.29	- - - Loại khác	2,6	2,1	1,7	1,3
8516.90.30	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8516.10	2,6	2,1	1,7	1,3
8516.90.40	- - Cửa điện trở đốt nóng bằng điện dùng cho máy đúc chữ hoặc máy sắp chữ	2,6	2,1	1,7	1,3
8516.90.90	- - Loại khác	2,6	2,1	1,7	1,3
85.17	Bộ điện thoại, kể cả điện thoại thông minh và điện thoại khác cho mạng di động tế bào hoặc mạng không dây khác; thiết bị khác để truyền hoặc nhận tiếng, hình ảnh hoặc dữ liệu khác, kể cả các thiết bị viễn thông nối mạng hữu tuyến hoặc không dây (như loại sử dụng trong mạng nội bộ hoặc mạng điện rộng), trừ loại thiết bị truyền hoặc thu của nhóm 84.43, 85.25, 85.27 hoặc 85.28				
	- Bộ điện thoại, kể cả điện thoại thông minh và điện thoại khác cho mạng di động tế bào hoặc mạng không dây khác:				
8517.11.00	- - Bộ điện thoại hữu tuyến với điện thoại cầm tay không dây	0	0	0	0
8517.13.00	- - Điện thoại thông minh	0	0	0	0
8517.14.00	- - Điện thoại khác cho mạng di động tế bào hoặc mạng không dây khác	0	0	0	0
8517.18.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Thiết bị khác để phát hoặc nhận tiếng, hình ảnh hoặc dữ liệu khác, kể cả thiết bị thông tin hữu tuyến hoặc không dây (như loại sử dụng trong mạng nội bộ hoặc mạng điện rộng):				
8517.61.00	- - Thiết bị trạm gốc	0	0	0	0
8517.62	- - Máy thu, đổi và truyền hoặc tái tạo âm thanh, hình ảnh hoặc dạng dữ liệu khác, kể cả thiết bị chuyển mạch và thiết bị định tuyến:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8517.62.10	- - - Thiết bị phát và thu sóng vô tuyến sử dụng cho phiên dịch trực tiếp tại các hội nghị sử dụng nhiều thứ tiếng	0	0	0	0
8517.62.30	- - - Thiết bị chuyển mạch điện báo hay điện thoại	0	0	0	0
	- - - Thiết bị dùng cho hệ thống hữu tuyến sóng mang hoặc hệ thống hữu tuyến kỹ thuật số:				
8517.62.41	- - - - Bộ điều chế/giải điều chế (modems) kể cả loại sử dụng cáp nối và dạng thẻ cắm	0	0	0	0
8517.62.42	- - - - Bộ tập trung hoặc bộ dồn kênh	0	0	0	0
8517.62.43	- - - - Bộ điều khiển và bộ điều hợp (adaptor), bao gồm cổng nối, cầu nối, bộ định tuyến và các thiết bị tương tự khác được thiết kế để chỉ kết nối với máy xử lý dữ liệu tự động thuộc nhóm 84.71	0	0	0	0
8517.62.49	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Thiết bị truyền dẫn khác kết hợp với thiết bị thu:				
8517.62.51	- - - - Thiết bị mạng nội bộ không dây	0	0	0	0
8517.62.52	- - - - Thiết bị phát và thu dùng cho phiên dịch trực tiếp tại các hội nghị sử dụng nhiều thứ tiếng	0	0	0	0
8517.62.53	- - - - Thiết bị phát dùng cho điện báo hay điện thoại truyền dẫn dưới dạng sóng khác	0	0	0	0
8517.62.59	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Thiết bị truyền dẫn khác:				
8517.62.61	- - - - Dùng cho điện báo hay điện thoại	0	0	0	0
8517.62.69	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Loại khác:				
8517.62.91	- - - - Thiết bị thu xách tay để gọi, báo hiệu hoặc nhắn tin và thiết bị cảnh báo bằng tin nhắn, kể cả máy nhắn tin	0	0	0	0
8517.62.92	- - - - Dùng cho điện báo hay điện thoại	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8517.62.99	- - - - Loại khác	0	0	0	0
8517.69.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Bộ phận:				
8517.71.00	- - Ăng ten và bộ phận xạ của ăng ten; các bộ phận sử dụng kèm	0	0	0	0
8517.79	- - Loại khác:				
8517.79.10	- - - Cửa bộ điều khiển và bộ điều hợp (adaptor) kể cả công nối, cầu nối và bộ định tuyến	0	0	0	0
	- - - Cửa thiết bị truyền dẫn, trừ loại dùng cho phát thanh sóng vô tuyến hoặc thiết bị phát truyền hình, hoặc của loại thiết bị thu xách tay để gọi, báo hiệu hoặc nhắn tin và thiết bị cảnh báo bằng tin nhắn, kể cả máy nhắn tin:				
8517.79.21	- - - - Cửa điện thoại di động (cellular telephones)	0	0	0	0
8517.79.29	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Tấm mạch in khác, đã lắp ráp:				
8517.79.31	- - - - Dùng cho điện thoại hay điện báo hữu tuyến	0	0	0	0
8517.79.32	- - - - Dùng cho điện báo hay điện thoại truyền dẫn dưới dạng sóng vô tuyến	0	0	0	0
8517.79.39	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Loại khác:				
8517.79.91	- - - - Dùng cho điện thoại hay điện báo hữu tuyến	0	0	0	0
8517.79.92	- - - - Dùng cho điện báo hay điện thoại truyền dẫn dưới dạng sóng vô tuyến	0	0	0	0
8517.79.99	- - - - Loại khác	0	0	0	0
85.18	Micro và giá đỡ micro; loa, đã hoặc chưa lắp ráp vào trong vỏ loa; tai nghe có khung chụp qua đầu và tai nghe không có khung chụp qua đầu, có hoặc				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	không ghép nối với một micro, và các bộ gồm có một micro và một hoặc nhiều loa; thiết bị điện khuếch đại âm tần; bộ tăng âm điện				
8518.10	- Micro và giá đỡ micro:				
	- - Micro:				
8518.10.11	- - - Micro có dải tần số từ 300 Hz đến 3.400 Hz, với đường kính không quá 10 mm và cao không quá 3 mm, dùng trong viễn thông	0	0	0	0
8518.10.19	- - - Micro loại khác, đã hoặc chưa lắp ráp cùng với giá đỡ micro	13,5	12	10,5	9
8518.10.90	- - Loại khác	13,5	12	10,5	9
	- Loa, đã hoặc chưa lắp vào vỏ loa:				
8518.21	- - Loa đơn, đã lắp vào vỏ loa:				
8518.21.10	- - - Loa thùng	12,9	10,7	8,6	6,4
8518.21.90	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8518.22	- - Bộ loa, đã lắp vào cùng một vỏ loa:				
8518.22.10	- - - Loa thùng	13,5	12	10,5	9
8518.22.90	- - - Loại khác	18	16	14	12
8518.29	- - Loại khác:				
8518.29.20	- - - Loa, không có vỏ, có dải tần số 300 Hz đến 3.400 Hz, với đường kính không quá 50 mm, sử dụng trong viễn thông	0	0	0	0
8518.29.90	- - - Loại khác	12	9	6	3
8518.30	- Tai nghe có khung chụp qua đầu và tai nghe không có khung chụp qua đầu, có hoặc không nối với một micro, và các bộ gồm một micro và một hoặc nhiều loa:				
8518.30.10	- - Tai nghe có khung chụp qua đầu	13,5	12	10,5	9
8518.30.20	- - Tai nghe không có khung chụp qua đầu	13,5	12	10,5	9
8518.30.40	- - Tay cầm nghe - nói của điện thoại hữu tuyến	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - Bộ micro/loa kết hợp khác:				
8518.30.51	- - - Dùng cho hàng hóa thuộc phân nhóm 8517.13.00 và 8517.14.00	12,9	10,7	8,6	6,4
8518.30.59	- - - Loại khác	12,9	10,7	8,6	6,4
8518.30.90	- - Loại khác	13,5	12	10,5	9
8518.40	- Thiết bị điện khuếch đại âm tần:				
8518.40.20	- - Sử dụng như bộ lặp (nhắc lại) trong điện thoại hữu tuyến	0	0	0	0
8518.40.30	- - Sử dụng như bộ lặp (nhắc lại) trong điện thoại, trừ điện thoại hữu tuyến	6	5	4	3
8518.40.40	- - Loại khác, có từ 6 đường tín hiệu đầu vào trở lên, có hoặc không kết hợp với phần tử dùng cho khuếch đại công suất	8,6	7,1	5,7	4,3
8518.40.90	- - Loại khác	16	12	8	4
8518.50	- Bộ tăng âm điện:				
8518.50.10	- - Có dải công suất từ 240W trở lên	9	8	7	6
8518.50.20	- - Loại khác, có loa, loại thích hợp cho phát sóng, có giải điện áp 50 V hoặc hơn nhưng không quá 100 V	8,6	7,1	5,7	4,3
8518.50.90	- - Loại khác	18	16	14	12
8518.90	- Bộ phận:				
8518.90.10	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8518.10.11, 8518.29.20, 8518.30.40 hoặc 8518.40.20, kể cả tấm mạch in đã lắp ráp	0	0	0	0
8518.90.20	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8518.40.40	0	0	0	0
8518.90.30	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8518.21 hoặc 8518.22	8	6	4	2
8518.90.40	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8518.29.90	6,7	3,3	0	0
8518.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
85.19	Thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh				
8519.20	- Thiết bị hoạt động bằng tiền xu, tiền giấy, thẻ ngân hàng, xèng (tokens) hoặc bằng phương tiện thanh toán khác:				
8519.20.10	- - Máy ghi hoạt động bằng đồng xu, xèng (tokens) hoặc đĩa	22,5	20	17,5	15
8519.20.90	- - Loại khác	22,5	20	17,5	15
8519.30.00	- Đầu quay đĩa (có thể có bộ phận lưu trữ) nhưng không có bộ phận khuếch đại và không có bộ phận phát âm thanh (loa)	22,5	20	17,5	15
	- Thiết bị khác:				
8519.81	- - Thiết bị truyền thông sử dụng công nghệ từ tính, quang học hoặc bán dẫn:				
8519.81.10	- - - Máy ghi âm cassette bỏ túi, kích thước không quá 170 mm x 100 mm x 45 mm	22,5	20	17,5	15
8519.81.20	- - - Máy ghi âm cassette, có bộ phận khuếch đại và một hoặc nhiều loa, hoạt động chỉ bằng nguồn điện ngoài	22,5	20	17,5	15
8519.81.30	- - - Đầu đĩa compact	27	24	21	18
	- - - Máy sao âm:				
8519.81.41	- - - - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh	8,6	7,1	5,7	4,3
8519.81.49	- - - - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
8519.81.50	- - - Máy ghi điều lọc (dictating machines), loại chỉ hoạt động bằng nguồn điện ngoài	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - Máy ghi băng từ có gắn với thiết bị tái tạo âm thanh, loại âm thanh số:				
8519.81.61	- - - - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh	8,6	7,1	5,7	4,3
8519.81.62	- - - - Máy trả lời điện thoại	0	0	0	0
8519.81.69	- - - - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
	- - - Thiết bị tái tạo âm thanh khác, kiểu cassette:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8519.81.71	- - - - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh	8,6	7,1	5,7	4,3
8519.81.79	- - - - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
	- - - Loại khác:				
8519.81.91	- - - - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh	8,6	7,1	5,7	4,3
8519.81.99	- - - - Loại khác	18	16	14	12
8519.89	- - Loại khác:				
8519.89.10	- - - Máy tái tạo âm thanh dùng trong điện ảnh:	8,6	7,1	5,7	4,3
8519.89.20	- - - Máy quay đĩa (record players) có hoặc không có loa	22,5	20	17,5	15
8519.89.30	- - - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh	9	8	7	6
8519.89.40	- - - Thiết bị tái tạo âm thanh khác	18	16	14	12
8519.89.90	- - - Loại khác	18	16	14	12
85.21	Thiết bị ghi hoặc tái tạo video, có hoặc không gắn bộ phận thu tín hiệu video				
8521.10	- Loại dùng băng từ:				
8521.10.10	- - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh truyền hình (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8521.10.90	- - Loại khác	27	24	21	18
8521.90	- Loại khác:				
	- - Đầu đĩa laser:				
8521.90.11	- - - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh truyền hình (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8521.90.19	- - - Loại khác	31,5	28	24,5	21
	- - Loại khác:				
8521.90.91	- - - Loại dùng cho điện ảnh hoặc phát thanh truyền hình (SEN)	8,6	7,1	5,7	4,3
8521.90.99	- - - Loại khác	31,5	28	24,5	21
85.22	Bộ phận và đồ phụ trợ phù hợp để chỉ dùng hoặc chủ yếu dùng cho các thiết bị của nhóm 85.19 hoặc 85.21				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8522.10.00	- Cụm đầu đọc-ghi	0	0	0	0
8522.90	- Loại khác:				
8522.90.20	- - Tấm mạch in đã lắp ráp dùng cho máy trả lời điện thoại	0	0	0	0
8522.90.30	- - Tấm mạch in đã lắp ráp dùng cho máy ghi hoặc tái tạo âm thanh dùng trong lĩnh vực điện ảnh	0	0	0	0
8522.90.40	- - Cơ cấu ghi hoặc đọc băng video hoặc audio và đĩa compact	0	0	0	0
8522.90.50	- - Đầu đọc hình hoặc âm thanh, kiểu từ tính; đầu và thanh xoá từ	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
8522.90.91	- - - Bộ phận và phụ kiện khác của thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh dùng trong điện ảnh	4	3	2	1
8522.90.92	- - - Bộ phận khác của máy trả lời điện thoại	8	6	4	2
8522.90.93	- - - Bộ phận và phụ kiện khác của hàng hóa thuộc phân nhóm 8519.81 hoặc nhóm 85.21	2,4	1,8	1,2	0,6
8522.90.99	- - - Loại khác	2,4	1,8	1,2	0,6
85.23	Đĩa, băng, các thiết bị lưu trữ bền vững, thẻ rỗng, “thẻ thông minh” và các phương tiện lưu trữ thông tin khác để ghi âm thanh hoặc các nội dung, hình thức thể hiện khác, đã hoặc chưa ghi, kể cả bản khuôn mẫu và bản gốc để sản xuất băng đĩa, nhưng không bao gồm các sản phẩm của Chương 37				
	- Phương tiện lưu trữ thông tin từ tính:				
8523.21	- - Thẻ có dải từ:				
8523.21.10	- - - Chưa ghi	0	0	0	0
8523.21.90	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8523.29	- - Loại khác:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	--- Băng từ, có chiều rộng không quá 4 mm:				
	---- Loại chưa ghi:				
8523.29.11	----- Băng máy tính	0	0	0	0
8523.29.19	----- Loại khác	0	0	0	0
	---- Loại khác:				
8523.29.21	----- Băng video	8,6	7,1	5,7	4,3
8523.29.29	----- Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - Băng từ, có chiều rộng trên 4 mm nhưng không quá 6,5 mm:				
	---- Loại chưa ghi:				
8523.29.31	----- Băng máy tính	0	0	0	0
8523.29.33	----- Băng video	0	0	0	0
8523.29.39	----- Loại khác	0	0	0	0
	---- Loại khác:				
8523.29.41	----- Băng máy tính	0	0	0	0
8523.29.42	----- Loại phù hợp dùng cho điện ảnh	8,6	7,1	5,7	4,3
8523.29.43	----- Loại băng video khác	4,3	3,6	2,9	2,1
8523.29.49	----- Loại khác	4,5	4	3,5	3
	--- Băng từ, có chiều rộng trên 6,5 mm:				
	---- Loại chưa ghi:				
8523.29.51	----- Băng máy tính	0	0	0	0
8523.29.52	----- Băng video	0	0	0	0
8523.29.59	----- Loại khác	0	0	0	0
	---- Loại khác:				
8523.29.61	- - - - - Loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)	0	0	0	0
8523.29.62	----- Loại dùng cho điện ảnh	8,6	7,1	5,7	4,3

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8523.29.63	----- Loại băng video khác	21,4	17,9	14,3	10,7
8523.29.69	----- Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	---- Đĩa từ:				
	---- Loại chưa ghi:				
8523.29.71	----- Đĩa cứng và đĩa mềm máy vi tính	0	0	0	0
8523.29.79	----- Loại khác	0	0	0	0
	---- Loại khác:				
	----- Cửa loại để tái tạo các hiện tượng trừ âm thanh hoặc hình ảnh:				
8523.29.81	----- Loại dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.29.82	----- Loại khác	0	0	0	0
8523.29.83	----- Loại khác, của loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)	0	0	0	0
8523.29.85	----- Loại khác, chứa phim điện ảnh trừ phim thời sự, phim du lịch, phim kỹ thuật, phim khoa học, và phim tài liệu khác	9	8	7	6
8523.29.86	----- Loại khác, dùng cho điện ảnh	6,7	3,3	0	0
8523.29.89	----- Loại khác	9	8	7	6
	--- Loại khác:				
	---- Loại chưa ghi:				
8523.29.91	----- Loại dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.29.92	----- Loại khác	0	0	0	0
	---- Loại khác:				
	----- Cửa loại để tái tạo các hiện tượng trừ âm thanh hoặc hình ảnh:				
8523.29.93	----- Loại dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.29.94	----- Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8523.29.95	- - - - Loại khác, của loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)	0	0	0	0
8523.29.99	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- Phương tiện lưu trữ thông tin quang học:				
8523.41	- - Loại chưa ghi:				
8523.41.10	- - - Loại phù hợp dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.41.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8523.49	- - Loại khác:				
	- - - Đĩa dùng cho hệ thống đọc bằng laser:				
8523.49.11	- - - - Loại sử dụng để tái tạo các hiện tượng trừ âm thanh hoặc hình ảnh	0	0	0	0
	- - - - Loại chỉ sử dụng để tái tạo âm thanh:				
8523.49.12	- - - - - Đĩa chứa nội dung giáo dục, kỹ thuật, khoa học, lịch sử hoặc văn hóa	12,9	10,7	8,6	6,4
8523.49.13	- - - - - Loại khác	12	9	6	3
8523.49.14	- - - - Loại khác, của loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)	0	0	0	0
8523.49.15	- - - - Loại khác, chứa phim điện ảnh trừ phim thời sự, phim du lịch, phim kỹ thuật, phim khoa học, và phim tài liệu khác	12,9	10,7	8,6	6,4
8523.49.16	- - - - Loại khác, dùng cho điện ảnh	12,9	10,7	8,6	6,4
8523.49.19	- - - - Loại khác	12,9	10,7	8,6	6,4

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	--- Loại khác:				
8523.49.91	---- Loại sử dụng để tái tạo các hiện tượng trừ âm thanh hoặc hình ảnh	0	0	0	0
8523.49.92	---- Loại chỉ sử dụng để tái tạo âm thanh	12,9	10,7	8,6	6,4
8523.49.93	---- Loại khác, của loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)	0	0	0	0
8523.49.99	---- Loại khác	6,7	3,3	0	0
	- Phương tiện lưu trữ thông tin bán dẫn:				
8523.51	-- Các thiết bị lưu trữ bán dẫn không xoá:				
	--- Loại chưa ghi:				
8523.51.11	---- Loại dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.51.19	---- Loại khác	0	0	0	0
	--- Loại khác:				
	---- Của loại để tái tạo các hiện tượng trừ âm thanh hoặc hình ảnh:				
8523.51.21	----- Loại dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.51.29	----- Loại khác	0	0	0	0
8523.51.30	---- Loại khác, của loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)	0	0	0	0
	---- Loại khác:				
8523.51.91	----- Loại khác, chứa phim điện ảnh trừ phim thời sự, phim du lịch, phim kỹ thuật, phim khoa học, và phim tài liệu khác	6,7	3,3	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8523.51.92	- - - - - Loại khác, dùng cho điện ảnh	6,7	3,3	0	0
8523.51.99	- - - - - Loại khác	6,7	3,3	0	0
8523.52.00	-- "Thẻ thông minh"	0	0	0	0
8523.59	-- Loại khác:				
8523.59.10	- - - Thẻ không tiếp xúc (dạng "card" và dạng "tag")(*)	0	0	0	0
	- - - Loại khác, chưa ghi:				
8523.59.21	- - - - Loại dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.59.29	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Loại khác:				
8523.59.30	- - - - Loại sử dụng để tái tạo các hiện tượng trừ âm thanh hoặc hình ảnh	0	0	0	0
8523.59.40	- - - - Loại khác, của loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)	0	0	0	0
8523.59.90	- - - - Loại khác	9	8	7	6
8523.80	- Loại khác:				
8523.80.40	-- Đĩa ghi âm sử dụng kỹ thuật analog	21,4	17,9	14,3	10,7
	-- Loại khác, chưa ghi:				
8523.80.51	- - - Loại dùng cho máy vi tính	0	0	0	0
8523.80.59	- - - Loại khác	0	0	0	0
	-- Loại khác:				
8523.80.91	- - - Loại sử dụng để tái tạo các hiện tượng trừ âm thanh hoặc hình ảnh	0	0	0	0
8523.80.92	- - - Loại khác, của loại sử dụng để tái tạo các tập lệnh, dữ liệu, âm thanh và hình ảnh, được ghi ở dạng mã nhị phân để máy có thể đọc được, và có thể thao tác hoặc	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	có thể tương tác với người sử dụng, thông qua một máy xử lý dữ liệu tự động; phương tiện lưu trữ được định dạng riêng (đã ghi)				
8523.80.99	- - - Loại khác	6,7	3,3	0	0
85.24	Mô-đun màn hình det, có hoặc không tích hợp màn hình cảm ứng				
	- Không có trình điều khiển (driver) hoặc mạch điều khiển:				
8524.11.00	- - Bảng tinh thể lỏng	0	0	0	0
8524.12.00	- - Bảng đi-ốt phát quang hữu cơ (OLED)	0	0	0	0
8524.19.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Loại khác:				
8524.91.00	- - Bảng tinh thể lỏng	0	0	0	0
8524.92.00	- - Bảng đi-ốt phát quang hữu cơ (OLED)	0	0	0	0
8524.99.00	- - Loại khác	0	0	0	0
85.25	Thiết bị phát dùng cho phát thanh sóng vô tuyến hoặc truyền hình, có hoặc không gắn với thiết bị thu hoặc ghi hoặc tái tạo âm thanh; camera truyền hình, camera kỹ thuật số và camera ghi hình ảnh				
8525.50.00	- Thiết bị phát	0	0	0	0
8525.60.00	- Thiết bị phát có gắn với thiết bị thu	0	0	0	0
	- Camera truyền hình, camera kỹ thuật số và camera ghi hình ảnh:				
8525.81	- - Loại tốc độ cao nêu tại Chú giải phân nhóm 1 của Chương này:				
8525.81.10	- - - Camera ghi hình ảnh	0	0	0	0
8525.81.20	- - - Camera truyền hình	8	6	4	2
8525.81.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8525.82	- - Loại khác, được làm cứng bức xạ hoặc chịu bức xạ nêu tại Chú giải phân nhóm 2 của Chương này:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8525.82.10	- - - Camera ghi hình ảnh	0	0	0	0
8525.82.20	- - - Camera truyền hình	8	6	4	2
8525.82.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8525.83	- - Loại khác, loại nhìn ban đêm nêu tại Chú giải phân nhóm 3 của Chương này:				
8525.83.10	- - - Camera ghi hình ảnh	0	0	0	0
8525.83.20	- - - Camera truyền hình	8	6	4	2
8525.83.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8525.89	- - Loại khác:				
8525.89.10	- - - Camera ghi hình ảnh	0	0	0	0
8525.89.20	- - - Camera truyền hình	8	6	4	2
8525.89.30	- - - Webcam	12	9	6	3
8525.89.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
85.26	Ra đa, các thiết bị dẫn đường bằng sóng vô tuyến và các thiết bị điều khiển từ xa bằng vô tuyến				
8526.10	- Ra đa:				
8526.10.10	- - Ra đa, loại dùng trên mặt đất, hoặc trang bị trên máy bay dân dụng, hoặc chỉ dùng cho tàu thuyền đi biển	0	0	0	0
8526.10.90	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Loại khác:				
8526.91	- - Thiết bị dẫn đường bằng sóng vô tuyến:				
8526.91.10	- - - Thiết bị dẫn đường bằng sóng vô tuyến, loại dùng trên máy bay dân dụng, hoặc chỉ dùng cho tàu thuyền đi biển	0	0	0	0
8526.91.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8526.92.00	- - Thiết bị điều khiển từ xa bằng sóng vô tuyến	0	0	0	0
85.27	Thiết bị thu dùng cho phát thanh sóng vô tuyến, có hoặc không kết hợp với thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh hoặc với đồng hồ, trong cùng một khối				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- Máy thu thanh sóng vô tuyến có thể hoạt động không cần dùng nguồn điện ngoài:				
8527.12.00	- - Radio cát sét loại bỏ túi	27	24	21	18
8527.13	- - Thiết bị khác kết hợp với thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh:				
8527.13.10	- - - Loại xách tay	27	24	21	18
8527.13.90	- - - Loại khác	27	24	21	18
8527.19	- - Loại khác:				
8527.19.20	- - - Loại xách tay	27	24	21	18
8527.19.90	- - - Loại khác	27	24	21	18
	- Máy thu thanh sóng vô tuyến không thể hoạt động khi không có nguồn điện ngoài, loại dùng cho xe có động cơ:				
8527.21	- - Kết hợp với thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh:				
8527.21.10	- - - Có khả năng nhận và giải mã tín hiệu hệ thống dữ liệu vô tuyến kỹ thuật số	21,4	17,9	14,3	10,7
8527.21.90	- - - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
8527.29.00	- - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
	- Loại khác:				
8527.91	- - Kết hợp với thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh:				
8527.91.10	- - - Loại xách tay	27	24	21	18
8527.91.90	- - - Loại khác	27	24	21	18
8527.92	- - Không kết hợp với thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh nhưng gắn với đồng hồ:				
8527.92.20	- - - Hoạt động bằng nguồn điện lưới	27	24	21	18
8527.92.90	- - - Loại khác	27	24	21	18
8527.99	- - Loại khác:				
8527.99.20	- - - Hoạt động bằng nguồn điện lưới	27	24	21	18
8527.99.90	- - - Loại khác	27	24	21	18

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
85.28	Màn hình và máy chiếu, không gắn với thiết bị thu dùng trong truyền hình; thiết bị thu dùng trong truyền hình, có hoặc không gắn với máy thu thanh sóng vô tuyến hoặc thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh hoặc hình ảnh				
	- Màn hình sử dụng ống đèn hình tia ca-tốt:				
8528.42.00	- - Có khả năng kết nối trực tiếp và được thiết kế để dùng cho máy xử lý dữ liệu tự động thuộc nhóm 84.71	0	0	0	0
8528.49	- - Loại khác:				
8528.49.10	- - - Loại màu	9,6	7,2	4,8	2,4
8528.49.20	- - - Loại đơn sắc	9	8	7	6
	- Màn hình khác:				
8528.52.00	- - Có khả năng kết nối trực tiếp và được thiết kế để dùng cho máy xử lý dữ liệu tự động thuộc nhóm 84.71	0	0	0	0
8528.59	- - Loại khác:				
8528.59.10	- - - Loại màu	9,6	7,2	4,8	2,4
8528.59.20	- - - Loại đơn sắc	8	6	4	2
	- Máy chiếu:				
8528.62.00	- - Có khả năng kết nối trực tiếp và được thiết kế để dùng cho máy xử lý dữ liệu tự động thuộc nhóm 84.71	0	0	0	0
8528.69	- - Loại khác:				
8528.69.10	- - - Công suất chiếu lên màn ảnh từ 300 inch trở lên	8	6	4	2
8528.69.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- Thiết bị thu dùng trong truyền hình, có hoặc không gắn với thiết bị thu thanh sóng vô tuyến hoặc thiết bị ghi hoặc tái tạo âm thanh hoặc hình ảnh:				
8528.71	- - Không thiết kế để gắn với thiết bị hiển thị video hoặc màn ảnh:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - - Set top boxes có chức năng tương tác thông tin:				
8528.71.11	- - - - Hoạt động bằng nguồn điện lưới	0	0	0	0
8528.71.19	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Loại khác:				
8528.71.91	- - - - Hoạt động bằng nguồn điện lưới	31,5	28	24,5	21
8528.71.99	- - - - Loại khác	22,5	20	17,5	15
8528.72	- - Loại khác, màu:				
8528.72.10	- - - Hoạt động bằng pin	31,5	28	24,5	21
	- - - Loại khác:				
8528.72.91	- - - - Loại sử dụng ống đèn hình tia ca-tốt	31,5	28	24,5	21
8528.72.92	- - - - Loại màn hình tinh thể lỏng (LCD), đi-ốt phát quang (LED) và màn hình dẹt khác	30	25	20	15
8528.72.99	- - - - Loại khác	31,5	28	24,5	21
8528.73.00	- - Loại khác, đơn sắc	22,5	20	17,5	15
85.29	Bộ phận phù hợp để chỉ dùng hoặc chủ yếu dùng với các thiết bị thuộc các nhóm từ 85.24 đến 85.28				
8529.10	- Ăng-ten và bộ phản xạ của ăng ten; các bộ phận sử dụng kèm:				
	- - Chảo phản xạ của ăng ten parabol sử dụng cho hệ phát trực tiếp đa phương tiện và các bộ phận của chúng:				
8529.10.21	- - - Dùng cho máy thu truyền hình	8	6	4	2
8529.10.29	- - - Loại khác	6,7	3,3	0	0
8529.10.30	- - Ăng ten vệ tinh, ăng ten lưỡng cực và các loại ăng ten roi (rabbit antennae) sử dụng cho máy thu hình hoặc máy thu thanh	13,5	12	10,5	9
8529.10.40	- - Bộ lọc và tách tín hiệu ăng ten	0	0	0	0
8529.10.60	- - Loa hoặc phổ tiếp sóng (ống dẫn sóng)	9	8	7	6

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	-- Loại khác:				
8529.10.93	--- Loại dùng với thiết bị truyền dẫn để phát sóng vô tuyến	8	6	4	2
8529.10.94	--- Loại dùng với thiết bị truyền dẫn truyền hình	8	6	4	2
8529.10.99	--- Loại khác	0	0	0	0
8529.90	- Loại khác:				
8529.90.20	-- Dùng cho bộ giải mã	0	0	0	0
8529.90.40	-- Dùng cho máy camera số hoặc camera ghi hình ảnh	0	0	0	0
	-- Tấm mạch in khác, đã lắp ráp:				
8529.90.51	--- Dùng cho hàng hóa thuộc phân nhóm 8525.50 hoặc 8525.60	0	0	0	0
8529.90.52	--- Dùng cho hàng hóa thuộc phân nhóm 8527.13, 8527.19, 8527.21, 8527.29, 8527.91 hoặc 8527.99	2	1	0	0
	--- Dùng cho hàng hóa thuộc nhóm 85.28:				
8529.90.53	---- Dùng cho màn hình dệt	0	0	0	0
8529.90.54	---- Loại khác, dùng cho máy thu truyền hình	3,3	1,7	0	0
8529.90.55	---- Loại khác	0	0	0	0
8529.90.59	--- Loại khác	0	0	0	0
	-- Loại khác:				
8529.90.91	--- Dùng cho máy thu truyền hình	2	1	0	0
8529.90.94	--- Loại khác, dùng cho màn hình dệt	0	0	0	0
8529.90.99	--- Loại khác	0	0	0	0
85.30	Thiết bị điện phát tín hiệu thông tin, bảo đảm an toàn hoặc điều khiển giao thông, dùng cho đường sắt, đường tàu điện, đường bộ, đường thủy nội địa, điểm dừng đỗ, cảng hoặc sân bay (trừ loại thuộc nhóm 86.08)				
8530.10.00	- Thiết bị dùng cho đường sắt hay đường tàu điện	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8530.80.00	- Thiết bị khác	0	0	0	0
8530.90.00	- Bộ phận	0	0	0	0
85.31	Thiết bị báo hiệu bằng âm thanh hoặc hình ảnh (ví dụ, chuông, còi báo, bảng chỉ báo, báo động chống trộm hoặc báo cháy), trừ các thiết bị thuộc nhóm 85.12 hoặc 85.30				
8531.10	- Báo động chống trộm hoặc báo cháy và các thiết bị tương tự:				
8531.10.10	- - Báo trộm	0	0	0	0
8531.10.20	- - Báo cháy	0	0	0	0
8531.10.30	- - Báo khói; chuông báo động cá nhân bỏ túi (còi rú)	0	0	0	0
8531.10.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8531.20.00	- Bảng chỉ báo có gắn màn hình tinh thể lỏng (LCD) hoặc đi-ốt phát quang (LED)	0	0	0	0
8531.80	- Thiết bị khác:				
	- - Chuông điện tử và các thiết bị báo hiệu bằng âm thanh khác:				
8531.80.11	- - - Chuông cửa và các thiết bị báo hiệu bằng âm thanh khác dùng cho cửa	16	12	8	4
8531.80.19	- - - Loại khác	16	12	8	4
	- - Màn hình dẹt (kể cả loại công nghệ quang điện tử, plasma và công nghệ khác):				
8531.80.21	- - - Màn hình sử dụng huỳnh quang chân không	0	0	0	0
8531.80.29	- - - Loại khác	0	0	0	0
8531.80.90	- - Loại khác	3,3	1,7	0	0
8531.90	- Bộ phận:				
8531.90.10	- - Bộ phận kể cả tấm mạch in đã lắp ráp của phân nhóm 8531.20, 8531.80.21 hoặc 8531.80.29	0	0	0	0
8531.90.20	- - Cửa chuông cửa hoặc các thiết bị báo hiệu bằng âm thanh khác dùng cho cửa	6,7	3,3	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8531.90.30	- - Cửa chuông hoặc các thiết bị báo hiệu bằng âm thanh khác	8	6	4	2
8531.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.32	Tụ điện, loại có điện dung cố định, biến đổi hoặc điều chỉnh được (theo mức định trước)				
8532.10.00	- Tụ điện cố định được thiết kế dùng trong mạch có tần số 50/60 Hz và có giới hạn công suất phản kháng cho phép không dưới 0,5 kvar (tụ nguồn)	0	0	0	0
	- Tụ điện cố định khác:				
8532.21.00	- - Tụ tantan (tantalum)	0	0	0	0
8532.22.00	- - Tụ nhôm	0	0	0	0
8532.23.00	- - Tụ gốm, một lớp	0	0	0	0
8532.24.00	- - Tụ gốm, nhiều lớp	0	0	0	0
8532.25.00	- - Tụ giấy hay plastic	0	0	0	0
8532.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8532.30.00	- Tụ điện biến đổi hay tụ điện điều chỉnh được (theo mức định trước)	0	0	0	0
8532.90.00	- Bộ phận	0	0	0	0
85.33	Điện trở (kể cả biến trở và chiết áp), trừ điện trở nung nóng				
8533.10	- Điện trở than cố định, dạng kết hợp hay dạng màng:				
8533.10.10	- - Điện trở dán	0	0	0	0
8533.10.90	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Điện trở cố định khác:				
8533.21.00	- - Có công suất danh định không quá 20 W	0	0	0	0
8533.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Điện trở biến đổi kiểu dây quấn, kể cả biến trở và chiết áp:				
8533.31.00	- - Có công suất danh định không quá 20 W	0	0	0	0
8533.39.00	- - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8533.40.00	- Điện trở biến đổi khác, kể cả biến trở và chiết áp	0	0	0	0
8533.90.00	- Bộ phận	0	0	0	0
85.34	Mạch in				
8534.00.10	- Một mặt	0	0	0	0
8534.00.20	- Hai mặt	0	0	0	0
8534.00.30	- Nhiều lớp	0	0	0	0
8534.00.90	- Loại khác	0	0	0	0
85.35	Thiết bị điện để đóng ngắt mạch hay bảo vệ mạch điện, hoặc dùng để đấu nối hay lắp trong mạch điện (ví dụ, cầu dao, công tắc, cầu chì, bộ chống sét, bộ khống chế điện áp, bộ triệt xung điện, phích cắm và đầu nối khác, hộp đấu nối), dùng cho điện áp trên 1.000 V				
8535.10.00	- Cầu chì	0	0	0	0
	- Bộ ngắt mạch tự động:				
8535.21	- - Có điện áp dưới 72,5 kV:				
8535.21.10	- - - Loại hộp đúc	2,6	2,1	1,7	1,3
8535.21.20	- - - Bộ ngắt mạch chống dòng rò tiếp (chạm) đất ELCB	2	1	0	0
8535.21.90	- - - Loại khác	2	1	0	0
8535.29	- - Loại khác:				
8535.29.10	- - - Bộ ngắt mạch chống dòng rò tiếp (chạm) đất ELCB	2,6	2,1	1,7	1,3
8535.29.90	- - - Loại khác	2,6	2,1	1,7	1,3
8535.30	- Cầu dao cách ly và thiết bị đóng - ngắt điện:				
	- - Phù hợp với điện áp trên 1 kV nhưng không quá 40 kV:				
8535.30.11	- - - Thiết bị ngắt có điện áp dưới 36 kV	6,7	3,3	0	0
8535.30.19	- - - Loại khác	6,3	5,6	4,9	4,2
8535.30.20	- - Dùng cho điện áp từ 66 kV trở lên	6,3	5,6	4,9	4,2
8535.30.90	- - Loại khác	4,5	4	3,5	3

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8535.40.00	- Bộ chống sét, bộ không chế điện áp và bộ triệt xung điện	0	0	0	0
8535.90	- Loại khác:				
8535.90.10	- - Đầu nối đã lắp ráp và bộ chuyển đổi theo nấc dùng cho máy biến áp phân phối hoặc biến áp nguồn (SEN)	0	0	0	0
8535.90.20	- - Công tắc đảo chiều (change-over switches) loại dùng khởi động động cơ điện	0	0	0	0
8535.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.36	Thiết bị điện để đóng ngắt mạch hay bảo vệ mạch điện, hoặc dùng để đấu nối hay lắp trong mạch điện (ví dụ, cầu dao, rơ le, công tắc, chi tiết đóng ngắt mạch, cầu chì, bộ triệt xung điện, phích cắm, ổ cắm, đui đèn và các đầu nối khác, hộp đấu nối), dùng cho điện áp không quá 1.000V; đầu nối dùng cho sợi quang, bó sợi quang hoặc cáp quang				
8536.10	- Cầu chì:				
	- - Cầu chì nhiệt; cầu chì thủy tinh:				
8536.10.11	- - - Thích hợp dùng cho quạt điện	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.10.12	- - - Loại khác, dòng điện dưới 16 A	22,5	20	17,5	15
8536.10.13	- - - Khối cầu chì, loại sử dụng cho xe có động cơ(SEN)	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.10.19	- - - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
	- - Loại khác:				
8536.10.91	- - - Thích hợp dùng cho quạt điện	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.10.92	- - - Loại khác, dòng điện dưới 16 A	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.10.93	- - - Khối cầu chì, loại sử dụng cho xe có động cơ(SEN)	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.10.99	- - - Loại khác	13,5	12	10,5	9
8536.20	- Bộ ngắt mạch tự động:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - Loại hộp đúc:				
8536.20.11	- - - Dòng điện dưới 16 A	13,5	12	10,5	9
8536.20.12	- - - Dòng điện từ 16 A trở lên nhưng không quá 32 A	13,5	12	10,5	9
8536.20.13	- - - Dòng điện trên 32 A nhưng không quá 1.000 A	9	8	7	6
8536.20.19	- - - Loại khác	13,5	12	10,5	9
8536.20.20	- - Để lắp ghép với thiết bị nhiệt điện gia dụng thuộc nhóm 85.16	17,1	14,3	11,4	8,6
	- - Loại khác:				
8536.20.91	- - - Dòng điện dưới 16 A	13,5	12	10,5	9
8536.20.99	- - - Loại khác	13,5	12	10,5	9
8536.30	- Thiết bị bảo vệ mạch điện khác:				
8536.30.10	- - Bộ chống sét	2,4	1,8	1,2	0,6
8536.30.20	- - Loại sử dụng trong các thiết bị sóng vô tuyến hoặc quạt điện	20	15	10	5
8536.30.90	- - Loại khác	10	5	0	0
	- Rơ le:				
8536.41	- - Dùng cho điện áp không quá 60 V:				
8536.41.10	- - - Rơ le kỹ thuật số	2,6	2,1	1,7	1,3
8536.41.20	- - - Cửa loại sử dụng trong các thiết bị sóng vô tuyến	8,6	7,1	5,7	4,3
8536.41.30	- - - Cửa loại sử dụng cho quạt điện	8,6	7,1	5,7	4,3
8536.41.40	- - - Loại khác, dòng điện dưới 16 A	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - - Loại khác:				
8536.41.91	- - - - Rơ le bán dẫn hoặc rơ le điện từ, điện áp không quá 28 V	6,7	3,3	0	0
8536.41.99	- - - - Loại khác	6,7	3,3	0	0
8536.49	- - Loại khác:				
8536.49.10	- - - Rơ le kỹ thuật số	2	1	0	0
8536.49.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8536.50	- Thiết bị đóng ngắt mạch khác:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8536.50.20	- - Loại tự động ngắt mạch khi có hiện tượng rò điện và quá tải	9	8	7	6
	- - Loại ngắt mạch khi có sóc dòng điện cao; loại đảo mạch dùng cho bếp và bếp có lò nướng; công tắc micro; công tắc nguồn cho máy thu truyền hình hoặc thu sóng vô tuyến; công tắc cho quạt điện; công tắc xoay, công tắc trượt, công tắc bật/bênh và công tắc từ cho máy điều hòa không khí:				
8536.50.32	- - - Cửa loại thích hợp dùng cho quạt điện hoặc thiết bị sóng vô tuyến (SEN)	0	0	0	0
8536.50.33	- - - Loại khác, dùng cho dòng điện danh định dưới 16 A (SEN)	13,5	12	10,5	9
8536.50.39	- - - Loại khác	10	5	0	0
8536.50.40	- - Công tắc mini thích hợp dùng cho nồi cơm điện hoặc lò nướng (toaster ovens)	13,5	12	10,5	9
	- - Công tắc điện tử dùng cho mạch xoay chiều gồm mạch vào và mạch ra kết nối điều khiển bằng quang học (công tắc dùng cho mạch xoay chiều điều khiển bằng thyristor); công tắc điện tử, kể cả công tắc bảo vệ quá nhiệt điện tử gồm một tranzito và một chip logic (công nghệ chip-on-chip) dùng cho điện áp không quá 1.000 V; công tắc điện cơ bật nhanh dùng cho dòng điện không quá 11 A:				
8536.50.51	- - - Dòng điện dưới 16 A	0	0	0	0
8536.50.59	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Loại khác, loại đóng ngắt mạch dùng trong mạng điện gia dụng điện áp không quá 500 V và giới hạn dòng danh định không quá 20 A:				
8536.50.61	- - - Dòng điện dưới 16 A	13,5	12	10,5	9
8536.50.69	- - - Loại khác	10	5	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	-- Loại khác:				
8536.50.95	- - - Công tắc đảo chiều (change-over switches) loại dùng khởi động động cơ điện; thiết bị đóng cắt có cầu chì (fuse switches)	13,5	12	10,5	9
8536.50.96	- - - Loại khác, dòng điện dưới 16 A	6,7	3,3	0	0
8536.50.99	- - - Loại khác	6,7	3,3	0	0
	- Đui đèn, phích cắm và ổ cắm:				
8536.61	- - Đui đèn:				
	- - - Dùng cho đèn com-pắc hoặc đèn halogen:				
8536.61.11	- - - - Dòng điện dưới 16 A	4,3	3,6	2,9	2,1
8536.61.19	- - - - Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
	- - - Loại khác:				
8536.61.91	- - - - Dòng điện dưới 16 A	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.61.99	- - - - Loại khác	22,5	20	17,5	15
8536.69	-- Loại khác:				
8536.69.10	- - - Phích cắm điện thoại	22,5	20	17,5	15
	- - - Đầu cắm tín hiệu hình/tiếng và đầu cắm ống đèn tia âm cực dùng cho máy thu hình hoặc máy thu thanh:				
8536.69.23	- - - - Dòng điện không quá 1,5 A	10	5	0	0
8536.69.24	- - - - Dòng điện trên 1,5 A nhưng dưới 16 A	10	5	0	0
8536.69.29	- - - - Loại khác	10	5	0	0
	- - - Đầu cắm và phích cắm cho cáp đồng trục và mạch in:				
8536.69.32	- - - - Dòng điện dưới 16 A	0	0	0	0
8536.69.39	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Loại khác:				
8536.69.92	- - - - Dòng điện dưới 16 A	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.69.99	- - - - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8536.70	- Đầu nối dùng cho sợi quang, bó sợi quang hoặc cáp quang:				
8536.70.10	- - Bảng gồm	0	0	0	0
8536.70.20	- - Cửa đồng	4,5	4	3,5	3
8536.70.90	- - Loại khác	3,3	1,7	0	0
8536.90	- Thiết bị khác:				
	- - Đầu nối và các bộ phận dùng để nối cho dây dẫn và cáp; đầu dò tiếp xúc dùng cho tấm wafer:				
8536.90.12	- - - Dòng điện dưới 16 A	0	0	0	0
8536.90.19	- - - Loại khác	0	0	0	0
	- - Hộp đấu nối:				
8536.90.22	- - - Dòng điện dưới 16 A	16	12	8	4
8536.90.29	- - - Loại khác	16	12	8	4
	- - Đầu nối cáp gồm một phích cắm kiểu giắc, đầu cuối có hoặc không có chân cắm, đầu nối, hoặc bộ thích ứng (adaptor) sử dụng cho cáp đồng trục:				
8536.90.32	- - - Dòng điện dưới 16 A	16	12	8	4
8536.90.39	- - - Loại khác	16	12	8	4
8536.90.40	- - Kẹp pin dùng cho xe có động cơ thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.11:				
8536.90.40.10	- - - Dòng điện dưới 16A	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.90.40.90	- - - Loại khác	18	16	14	12
	- - Loại khác:				
	- - - Dòng điện dưới 16 A:				
8536.90.93	- - - - Phiến đầu nối và khối đầu nối cáp điện thoại	12,9	10,7	8,6	6,4
8536.90.94	- - - - Loại khác	21,4	17,9	14,3	10,7
8536.90.99	- - - Loại khác	18	16	14	12
85.37	Bảng, panel, giá đỡ, bàn, tủ và các loại hộp và đế khác, được lắp với hai hay nhiều thiết bị thuộc nhóm 85.35 hoặc				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	85.36, dùng để điều khiển hoặc phân phối điện, kể cả các loại trên có lắp các dụng cụ hay thiết bị thuộc Chương 90, và các thiết bị điều khiển số, trừ các thiết bị chuyển mạch thuộc nhóm 85.17				
8537.10	- Dùng cho điện áp không quá 1.000 V:				
	-- Bảng chuyển mạch và bảng điều khiển:				
8537.10.11	- - - Bảng điều khiển của loại thích hợp sử dụng cho hệ thống điều khiển phân tán	0	0	0	0
8537.10.12	- - - Bảng điều khiển có trang bị bộ xử lý lập trình (SEN)	0	0	0	0
8537.10.13	- - - Bảng điều khiển khác của loại thích hợp dùng cho hàng hóa của nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.08, 85.09 hoặc 85.16 (SEN)	0	0	0	0
8537.10.19	- - - Loại khác	10	5	0	0
8537.10.20	- - Bảng phân phối (gồm cả panel đỡ và tấm đỡ phẳng) chỉ dùng hoặc chủ yếu dùng với các hàng hóa thuộc nhóm 84.71, 85.17 hoặc 85.25	6,7	3,3	0	0
8537.10.30	- - Bộ điều khiển logic có khả năng lập trình cho máy tự động để dịch chuyển, xử lý và kẹp giữ khuôn cho thiết bị bán dẫn	6,7	3,3	0	0
8537.10.40	- - Bộ điều khiển động cơ có điện áp đầu ra từ 24V đến 120VDC và có cường độ dòng điện từ 300A đến 500A	12	9	6	3
	-- Loại khác:				
8537.10.91	- - - Loại sử dụng trong các thiết bị sóng vô tuyến hoặc quạt điện	10	5	0	0
8537.10.92	- - - Loại phù hợp sử dụng cho hệ thống điều khiển phân tán	0	0	0	0
8537.10.99	- - - Loại khác	12	9	6	3
8537.20	- Dùng cho điện áp trên 1.000 V:				
	-- Bảng chuyển mạch:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8537.20.11	- - - Gắn với thiết bị điện để ngắt, nối hoặc bảo vệ mạch điện có điện áp từ 66 kV trở lên	4,3	3,6	2,9	2,1
8537.20.19	- - - Loại khác	3,3	1,7	0	0
	- - Bảng điều khiển:				
8537.20.21	- - - Gắn với thiết bị điện để ngắt, nối hoặc bảo vệ mạch điện có điện áp từ 66 kV trở lên	4,5	4	3,5	3
8537.20.29	- - - Loại khác	3,3	1,7	0	0
8537.20.90	- - Loại khác	3,3	1,7	0	0
85.38	Bộ phận phù hợp để chỉ dùng hay chủ yếu dùng với các thiết bị thuộc nhóm 85.35, 85.36 hoặc 85.37				
8538.10	- Bảng, panel, giá đỡ, bàn, tủ và các loại hộp và đế khác dùng cho các mặt hàng thuộc nhóm 85.37, chưa được lắp đặt các thiết bị của chúng:				
	- - Dùng cho điện áp không quá 1.000 V:				
8538.10.11	- - - Bộ phận của bộ điều khiển logic có khả năng lập trình cho máy tự động để dịch chuyển, xử lý và kẹp giữ khuôn cho thiết bị bán dẫn	13,5	12	10,5	9
8538.10.12	- - - Cửa loại sử dụng trong các thiết bị sóng vô tuyến	12,9	10,7	8,6	6,4
8538.10.19	- - - Loại khác	10	5	0	0
	- - Dùng cho điện áp trên 1.000 V:				
8538.10.21	- - - Bộ phận của bộ điều khiển logic có khả năng lập trình cho máy tự động để dịch chuyển, xử lý và kẹp giữ khuôn cho thiết bị bán dẫn	4,5	4	3,5	3
8538.10.22	- - - Cửa loại sử dụng trong các thiết bị sóng vô tuyến	4,3	3,6	2,9	2,1
8538.10.29	- - - Loại khác	3,3	1,7	0	0
8538.90	- Loại khác:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - Dùng cho điện áp không quá 1.000 V:				
8538.90.11	- - - Bộ phận của hàng hóa thuộc phân nhóm 8536.69.10, 8536.90.12 hoặc 8536.90.19	8	4	0	0
8538.90.12	- - - Bộ phận của hàng hóa thuộc phân nhóm 8536.50.51, 8536.50.59, 8536.69.32 hoặc 8536.69.39	8	4	0	0
8538.90.13	- - - Bộ phận của hàng hóa thuộc phân nhóm 8537.10.20	9,6	7,2	4,8	2,4
8538.90.19	- - - Loại khác	9,6	7,2	4,8	2,4
8538.90.20	- - Điện áp trên 1.000 V	2	1	0	0
85.39	Bóng đèn dây tóc hoặc bóng đèn phóng điện, kể cả đèn pha gắn kín và bóng đèn tia cực tím hoặc tia hồng ngoại; bóng đèn hồ quang; nguồn sáng đi-ốt phát quang (LED)				
8539.10	- Đèn pha gắn kín (sealed beam lamp units):				
8539.10.10	- - Dùng cho xe có động cơ thuộc Chương 87	18	16	14	12
8539.10.90	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Các loại bóng đèn dây tóc khác, trừ bóng đèn tia cực tím hoặc tia hồng ngoại:				
8539.21	- - Bóng đèn ha-lo-gien vonfram:				
8539.21.20	- - - Dùng cho thiết bị y tế	0	0	0	0
8539.21.30	- - - Dùng cho xe có động cơ	18	16	14	12
8539.21.40	- - - Bóng đèn phản xạ khác	8,6	7,1	5,7	4,3
8539.21.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8539.22	- - Loại khác, có công suất không quá 200 W và điện áp trên 100 V:				
8539.22.20	- - - Dùng cho thiết bị y tế	0	0	0	0
	- - - Bóng đèn phản xạ khác:				
8539.22.31	- - - - Loại dùng trong chiếu sáng trang trí, công suất không quá 60 W	9	8	7	6

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8539.22.32	- - - - Loại dùng trong chiếu sáng trang trí, công suất trên 60 W	9	8	7	6
8539.22.33	- - - - Loại khác, dùng cho chiếu sáng gia dụng	9	8	7	6
8539.22.39	- - - - Loại khác	9	8	7	6
	- - - Loại khác:				
8539.22.91	- - - - Loại dùng trong chiếu sáng trang trí, công suất không quá 60 W	13,5	12	10,5	9
8539.22.93	- - - - Loại khác, dùng cho chiếu sáng gia dụng	13,5	12	10,5	9
8539.22.99	- - - - Loại khác	13,5	12	10,5	9
8539.29	- - Loại khác:				
8539.29.10	- - - Dùng cho thiết bị y tế	0	0	0	0
8539.29.20	- - - Dùng cho xe có động cơ	20	15	10	5
8539.29.30	- - - Bóng đèn phản xạ khác	9	8	7	6
	- - - Bóng đèn flash; bóng đèn hiệu cỡ nhỏ, danh định đến 2,25 V:				
8539.29.41	- - - - Loại thích hợp dùng cho thiết bị y tế	0	0	0	0
8539.29.49	- - - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
8539.29.50	- - - Loại khác, có công suất trên 200 W nhưng không quá 300 W và điện áp trên 100 V	21,4	17,9	14,3	10,7
8539.29.60	- - - Loại khác, có công suất không quá 200 W và điện áp không quá 100 V	8,6	7,1	5,7	4,3
8539.29.90	- - - Loại khác	6	5	4	3
	- Bóng đèn phóng, trừ đèn tia cực tím:				
8539.31	- - Bóng đèn huỳnh quang, ca-tốt nóng:				
8539.31.10	- - - Ống huỳnh quang dùng cho đèn huỳnh quang com-pắc	21,4	17,9	14,3	10,7
8539.31.20	- - - Loại khác, dạng ống thẳng dùng cho đèn huỳnh quang khác	22,5	20	17,5	15
8539.31.30	- - - Bóng đèn huỳnh quang com-pắc đã có chấn lưu lắp liền (SEN)	22,5	20	17,5	15

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8539.31.90	- - - Loại khác	22,5	20	17,5	15
8539.32.00	- - Bóng đèn hơi thủy ngân hoặc natri; bóng đèn ha-lo-gien kim loại	0	0	0	0
8539.39	- - Loại khác:				
8539.39.10	- - - Ống huỳnh quang dùng cho đèn huỳnh quang com-pắc	8,6	7,1	5,7	4,3
8539.39.20	- - - Đèn huỳnh quang ca-tốt lạnh (CCFLs) để chiếu sáng từ phía sau của màn hình dệt	8,6	7,1	5,7	4,3
8539.39.40	- - - Bóng đèn huỳnh quang ca-tốt lạnh khác	8,6	7,1	5,7	4,3
8539.39.90	- - - Loại khác	6,9	5,7	4,6	3,4
	- Bóng đèn tia cực tím hoặc bóng đèn tia hồng ngoại; bóng đèn hồ quang:				
8539.41.00	- - Bóng đèn hồ quang	0	0	0	0
8539.49.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Nguồn sáng đi-ốt phát quang (LED):				
8539.51.00	- - Mô-đun đi-ốt phát quang (LED):				
8539.51.00.10	- - - Dùng cho đèn và bộ đèn kể cả đèn pha và đèn rọi; biển hiệu được chiếu sáng, biển đề tên được chiếu sáng và các loại tương tự, có nguồn sáng cố định thường xuyên, trừ loại bằng thủy tinh hoặc plastic	18	16	14	12
8539.51.00.20	- - - Loại khác, dùng cho đèn của xe có động cơ	12,9	10,7	8,6	6,4
8539.51.00.90	- - - Loại khác	2,6	2,1	1,7	1,3
8539.52	- - Bóng đèn đi-ốt phát quang (LED):				
8539.52.10	- - - Loại đầu đèn ren xoáy	0	0	0	0
8539.52.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8539.90	- Bộ phận:				
8539.90.10	- - Nắp bịt nhôm dùng cho bóng đèn huỳnh quang; đui xoáy nhôm dùng cho bóng đèn dây tóc	4,3	3,6	2,9	2,1
8539.90.20	- - Loại khác, dùng cho đèn của xe có động cơ	12,9	10,7	8,6	6,4

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8539.90.30	- - Loại khác, của phân nhóm 8539.51.00:				
8539.90.30.10	- - - Dùng cho đèn và bộ đèn kể cả đèn pha và đèn rọi; biển hiệu được chiếu sáng, biển đề tên được chiếu sáng và các loại tương tự, có nguồn sáng cố định thường xuyên, trừ loại bằng thủy tinh hoặc plastic	18	16	14	12
8539.90.30.90	- - - Loại khác	2,6	2,1	1,7	1,3
8539.90.90	- - Loại khác	2,6	2,1	1,7	1,3
85.40	Đèn điện tử và ống điện tử dùng nhiệt điện tử, ca tốt lạnh hoặc ca tốt quang điện (ví dụ, đèn điện tử và ống đèn chân không hoặc nạp khí hoặc hơi, đèn và ống điện tử chỉnh lưu hồ quang thủy ngân, ống điện tử dùng tia âm cực, ống điện tử camera truyền hình)				
	- Ống đèn hình vô tuyến dùng tia âm cực, kể cả ống đèn hình của màn hình video dùng tia âm cực:				
8540.11.00	- - Loại màu	4,5	4	3,5	3
8540.12.00	- - Loại đơn sắc	9	8	7	6
8540.20.00	- Ống camera truyền hình; bộ chuyển đổi hình ảnh và bộ tăng cường hình ảnh; ống đèn âm cực quang điện khác	8,6	7,1	5,7	4,3
8540.40	- Ống hiển thị dữ liệu/đồ họa, đơn sắc; ống hiển thị/đồ họa, loại màu, với điểm lân quang có bước nhỏ hơn 0,4 mm:				
8540.40.10	- - Ống hiển thị dữ liệu/đồ họa, loại màu, của loại dùng cho hàng hóa thuộc nhóm 85.25	0	0	0	0
8540.40.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8540.60.00	- Ống tia âm cực khác	0	0	0	0
	- Ống đèn vi sóng (ví dụ, magnetrons, klystrons, ống đèn sóng lan truyền, carcinotrons), trừ ống đèn điều khiển lưới:				
8540.71.00	- - Magnetrons	0	0	0	0
8540.79.00	- - Loại khác	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- Đèn điện tử và ống điện tử khác:				
8540.81.00	- - Đèn điện tử và ống điện tử của máy thu hay máy khuếch đại	0	0	0	0
8540.89.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Bộ phận:				
8540.91.00	- - Cửa ống đèn tia âm cực	0	0	0	0
8540.99.00	- - Loại khác	0	0	0	0
85.41	Thiết bị bán dẫn (ví dụ, đi-ốt, bóng bán dẫn (tranzito), bộ chuyển đổi dựa trên chất bán dẫn); thiết bị bán dẫn cảm quang, kể cả tế bào quang điện đã hoặc chưa lắp ráp thành các mảng mô-đun hoặc thành bảng; đi-ốt phát quang (LED), đã hoặc chưa lắp ráp với đi-ốt phát quang (LED) khác; tinh thể áp điện đã lắp ráp				
8541.10.00	- Đi-ốt, trừ đi-ốt cảm quang hay đi-ốt phát quang (LED)	0	0	0	0
	- Tranzito, trừ tranzito cảm quang:				
8541.21.00	- - Có tỷ lệ tiêu tán năng lượng dưới 1 W	0	0	0	0
8541.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8541.30.00	- Thyristors, diacs và triacs, trừ thiết bị cảm quang	0	0	0	0
	- Thiết bị bán dẫn cảm quang, kể cả tế bào quang điện đã hoặc chưa lắp ráp thành các mảng module hoặc thành bảng; đi-ốt phát quang (LED):				
8541.41.00	- - Đi-ốt phát quang (LED)	0	0	0	0
8541.42.00	- - Tế bào quang điện chưa lắp ráp thành các mảng mô-đun hoặc thành bảng	0	0	0	0
8541.43.00	- - Tế bào quang điện đã lắp ráp thành các mảng mô-đun hoặc thành bảng	0	0	0	0
8541.49.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Thiết bị bán dẫn khác:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8541.51.00	- - Thiết bị chuyển đổi dựa trên chất bán dẫn	0	0	0	0
8541.59.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8541.60.00	- Tinh thể áp điện đã lắp ráp	0	0	0	0
8541.90.00	- Bộ phận	0	0	0	0
85.42	Mạch điện tử tích hợp				
	- Mạch điện tử tích hợp:				
8542.31.00	- - Đơn vị xử lý và đơn vị điều khiển, có hoặc không kết hợp với bộ nhớ, bộ chuyển đổi, mạch logic, khuếch đại, đồng hồ thời gian và mạch định giờ, hoặc các mạch khác	0	0	0	0
8542.32.00	- - Bộ nhớ	0	0	0	0
8542.33.00	- - Mạch khuếch đại	0	0	0	0
8542.39.00	- - Loại khác	0	0	0	0
8542.90.00	- Bộ phận	0	0	0	0
85.43	Máy và thiết bị điện, có chức năng riêng, chưa được chi tiết hay ghi ở nơi khác trong Chương này				
8543.10.00	- Máy gia tốc hạt	0	0	0	0
8543.20.00	- Máy phát tín hiệu	0	0	0	0
8543.30	- Máy và thiết bị dùng trong mạ điện, điện phân hay điện di:				
8543.30.20	- - Thiết bị xử lý ướt bằng phương pháp nhúng trong dung dịch hóa chất hoặc điện hóa, để tách hoặc không tách vật liệu gia công trên nền (tấm đế) của bản mạch PCB/PWBs (1)	0	0	0	0
	- - Loại khác:				
8543.30.91	- - - Máy mạ điện và điện phân chỉ dùng hoặc chủ yếu dùng để sản xuất mạch in	0	0	0	0
8543.30.99	- - - Loại khác	0	0	0	0
8543.40.00	- Thiết bị điện tử dùng cho thuốc lá điện tử và các thiết bị điện hóa hơi cá nhân tương tự	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8543.70	- Máy và thiết bị khác:				
8543.70.10	- - Máy cung cấp năng lượng cho hàng rào điện	0	0	0	0
	- - Thiết bị điều khiển từ xa, trừ thiết bị điều khiển từ xa bằng sóng radio:				
8543.70.21	- - - Thiết bị điều khiển từ xa hồng ngoại không dây dùng cho máy chơi trò chơi điện tử video, trừ bộ điều khiển trò chơi thuộc nhóm 95.04	0	0	0	0
8543.70.29	- - - Loại khác	0	0	0	0
8543.70.30	- - Máy, thiết bị điện có chức năng phiên dịch hay từ điển	0	0	0	0
8543.70.40	- - Máy tách bụi hoặc khử tĩnh điện trong quá trình chế tạo tấm mạch PCB/PWBs ⁽¹⁾ hoặc PCAs ⁽¹⁾ ; máy làm đóng rắn vật liệu bằng tia cực tím dùng trong sản xuất tấm mạch PCB/PWBs ⁽¹⁾ hoặc PCAs ⁽¹⁾	0	0	0	0
8543.70.50	- - Bộ khuếch đại vi sóng; máy ghi dữ liệu chuyên bay kỹ thuật số; đầu đọc điện tử di động hoạt động bằng pin để ghi và tái tạo văn bản, hình ảnh tĩnh hoặc tệp âm thanh	0	0	0	0
8543.70.60	- - Thiết bị xử lý tín hiệu kỹ thuật số có khả năng kết nối với mạng có dây hoặc không dây để trộn âm thanh; các sản phẩm được thiết kế đặc biệt để kết nối với thiết bị hoặc dụng cụ điện tín hoặc điện thoại hoặc với mạng điện tín hoặc điện thoại	0	0	0	0
8543.70.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8543.90	- Bộ phận:				
8543.90.10	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8543.10 hoặc 8543.20	0	0	0	0
8543.90.20	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8543.30.20	0	0	0	0
8543.90.30	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8543.70.30	0	0	0	0
8543.90.40	- - Cửa hàng hóa thuộc phân nhóm 8543.70.40	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8543.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.44	Dây điện, cáp điện (kể cả cáp đồng trục) có cách điện (kể cả loại đã tráng men cách điện hoặc mạ lớp cách điện) và các vật dẫn (*) có cách điện khác, đã hoặc chưa gắn với đầu nối; cáp sợi quang, làm bằng các bó sợi đơn có vỏ bọc riêng biệt từng sợi, có hoặc không gắn với dây dẫn điện hoặc gắn với đầu nối				
	- Dây đơn dạng cuộn:				
8544.11	- - Bằng đồng:				
8544.11.20	- - - Có một lớp phủ ngoài hoặc bọc bằng giấy, vật liệu dệt hoặc poly(vinyl clorua)	12,9	10,7	8,6	6,4
8544.11.30	- - - Có lớp phủ ngoài bằng dầu bóng (lacquer)	12,9	10,7	8,6	6,4
8544.11.40	- - - Có lớp phủ ngoài bằng men tráng (enamel)	12,9	10,7	8,6	6,4
8544.11.90	- - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
8544.19.00	- - Loại khác	3,3	1,7	0	0
8544.20	- Cáp đồng trục và các dây dẫn điện đồng trục khác:				
	- - Cáp cách điện đã gắn với đầu nối, dùng cho điện áp không quá 66 kV:				
8544.20.11	- - - Cách điện bằng cao su hoặc plastic	9	8	7	6
8544.20.19	- - - Loại khác	8	6	4	2
	- - Cáp cách điện chưa gắn với đầu nối, dùng cho điện áp không quá 66 kV:				
8544.20.21	- - - Cách điện bằng cao su hoặc plastic	9	8	7	6
8544.20.29	- - - Loại khác	8,6	7,1	5,7	4,3
	- - Cáp cách điện đã gắn với đầu nối, dùng cho điện áp trên 66 kV:				
8544.20.31	- - - Cách điện bằng cao su hoặc plastic	0	0	0	0
8544.20.39	- - - Loại khác	1,7	1,4	1,1	0,9

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
	- - Cáp cách điện chưa gắn với đầu nối, dùng cho điện áp trên 66 kV:				
8544.20.41	- - - Cách điện bằng cao su hoặc plastic	0	0	0	0
8544.20.49	- - - Loại khác	1,7	1,4	1,1	0,9
8544.30	- Bộ dây đánh lửa và bộ dây khác loại sử dụng cho xe, phương tiện bay hoặc tàu thuyền:				
	-- Bộ dây điện cho xe có động cơ:				
	- - - Cách điện bằng cao su hoặc plastic:				
8544.30.12	- - - - Loại dùng cho xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.11	16	12	8	4
8544.30.13	- - - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
	- - - Loại khác:				
8544.30.14	- - - - Loại dùng cho xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.11	16	12	8	4
8544.30.19	- - - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
	- - Loại khác:				
8544.30.91	- - - Cách điện bằng cao su hoặc plastic	4,3	3,6	2,9	2,1
8544.30.99	- - - Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
	- Các vật dẫn điện khác ^(*) , dùng cho điện áp không quá 1.000 V:				
8544.42	- - Đã lắp với đầu nối điện:				
	- - - Dùng cho viễn thông, điện áp không quá 80 V:				
8544.42.11	- - - - Cáp điện thoại ngầm dưới biển; cáp điện báo ngầm dưới biển; cáp chuyển tiếp vô tuyến ngầm dưới biển	0	0	0	0
8544.42.13	- - - - Loại khác, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	0	0	0	0
8544.42.19	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Dùng cho viễn thông, điện áp trên 80 V nhưng không quá 1.000 V:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8544.42.21	- - - - Cáp điện thoại ngầm dưới biển; cáp điện báo ngầm dưới biển; cáp chuyển tiếp vô tuyến ngầm dưới biển	0	0	0	0
8544.42.23	- - - - Loại khác, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	0	0	0	0
8544.42.29	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Cáp ắc quy:				
	- - - - Cách điện bằng cao su hoặc plastic:				
8544.42.32	- - - - - Cho xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.11	12	9	6	3
8544.42.33	- - - - - Loại khác	12,9	10,7	8,6	6,4
	- - - - - Loại khác:				
8544.42.34	- - - - - Cho xe thuộc nhóm 87.02, 87.03, 87.04 hoặc 87.11	12	9	6	3
8544.42.39	- - - - - Loại khác	12,9	10,7	8,6	6,4
	- - - - - Loại khác:				
8544.42.91	- - - - Cáp dữ liệu dệt có hai sợi hoặc hơn, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	8	6	4	2
8544.42.92	- - - - Cáp dữ liệu dệt có hai sợi hoặc hơn, loại khác	8	6	4	2
8544.42.94	- - - - Cáp điện cách điện bằng plastic, trong đó mỗi lõi có đường kính không quá 5 mm	15,3	13,6	11,9	10,2
8544.42.95	- - - - Cáp điện cách điện bằng plastic, trong đó mỗi lõi có đường kính trên 5 mm nhưng không quá 19,5 mm	15,3	13,6	11,9	10,2
8544.42.96	- - - - Cáp điện khác cách điện bằng plastic	13,6	10,2	6,8	3,4
8544.42.97	- - - - Cáp điện cách điện bằng cao su hoặc giấy	8	6	4	2
8544.42.99	- - - - Loại khác	8	6	4	2
8544.49	- - Loại khác:				
	- - - Dùng cho viễn thông, điện áp không quá 80 V:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8544.49.11	- - - - Cáp điện thoại ngầm dưới biển; cáp điện báo ngầm dưới biển; cáp chuyển tiếp vô tuyến ngầm dưới biển	0	0	0	0
8544.49.13	- - - - Loại khác, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	0	0	0	0
8544.49.19	- - - - Loại khác	0	0	0	0
	- - - Loại không dùng cho viễn thông, điện áp không quá 80 V:				
8544.49.21	- - - - Dây đơn có vỏ bọc (chống nhiễu) dùng trong sản xuất bó dây dẫn điện của ô tô	9	8	7	6
	- - - - Loại khác:				
8544.49.22	- - - - - Cáp điện cách điện bằng plastic, trong đó mỗi lõi có đường kính không quá 19,5 mm	15,3	13,6	11,9	10,2
8544.49.23	- - - - - Cáp điện khác cách điện bằng plastic	13,5	12	10,5	9
8544.49.24	- - - - - Loại khác, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	8	6	4	2
8544.49.29	- - - - - Loại khác	8	6	4	2
	- - - Dùng cho viễn thông, điện áp trên 80 V nhưng không quá 1.000 V:				
8544.49.31	- - - - Cáp điện thoại ngầm dưới biển; cáp điện báo ngầm dưới biển; cáp chuyển tiếp vô tuyến ngầm dưới biển	0	0	0	0
8544.49.32	- - - - Loại khác, cách điện bằng plastic	9	8	7	6
8544.49.33	- - - - Loại khác, cách điện bằng cao su hoặc giấy	8	6	4	2
8544.49.39	- - - - Loại khác	8	6	4	2
	- - - Loại không dùng cho viễn thông, điện áp trên 80 V nhưng không quá 1.000 V:				
8544.49.41	- - - - Cáp bọc cách điện bằng plastic	8	6	4	2
8544.49.42	- - - - Loại khác, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	8	6	4	2

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8544.49.49	- - - - Loại khác	8	6	4	2
8544.60	- Các vật dẫn điện khác ^(*) , dùng cho điện áp trên 1000 V:				
	- - Dùng cho điện áp trên 1 kV nhưng không quá 36 kV:				
8544.60.11	- - - Cáp cách điện bằng plastic, trong đó mỗi lõi có đường kính dưới 22,7 mm	18	16	14	12
8544.60.12	- - - Loại khác, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	3,3	1,7	0	0
8544.60.19	- - - Loại khác	3,3	1,7	0	0
	- - Dùng cho điện áp trên 36 kV nhưng không quá 66 kV:				
8544.60.21	- - - Cáp cách điện bằng plastic, trong đó mỗi lõi có đường kính dưới 22,7 mm	4,5	4	3,5	3
8544.60.22	- - - Loại khác, cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	4,5	4	3,5	3
8544.60.29	- - - Loại khác	4,5	4	3,5	3
	- - Dùng cho điện áp trên 66 kV:				
8544.60.31	- - - Cách điện bằng cao su, plastic hoặc giấy	4,5	4	3,5	3
8544.60.39	- - - Loại khác	4,5	4	3,5	3
8544.70	- Cáp sợi quang:				
8544.70.10	- - Cáp điện thoại ngầm dưới biển; cáp điện báo ngầm dưới biển; cáp chuyên tiếp vô tuyến ngầm dưới biển	0	0	0	0
8544.70.90	- - Loại khác	0	0	0	0
85.45	Điện cực than, chổi than, carbon cho chế tạo bóng đèn, carbon cho chế tạo pin, ắc quy và các sản phẩm khác làm bằng graphit hoặc carbon khác, có hoặc không có thành phần kim loại, dùng cho kỹ thuật điện				
	- Điện cực:				
8545.11.00	- - Dùng cho lò nung, luyện	0	0	0	0

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8545.19.00	- - Loại khác	4,5	4	3,5	3
8545.20.00	- Chổi than	3,3	1,7	0	0
8545.90.00	- Loại khác	4,3	3,6	2,9	2,1
85.46	Vật cách điện làm bằng vật liệu bất kỳ				
8546.10.00	- Bảng thủy tinh	0	0	0	0
8546.20	- Bảng gốm, sứ:				
8546.20.10	- - Cách điện xuyên của máy biến điện (máy biến áp và máy biến dòng) và cách điện của thiết bị ngắt mạch	4,3	3,6	2,9	2,1
8546.20.90	- - Loại khác	6	5	4	3
8546.90.00	- Loại khác	0	0	0	0
85.47	Phụ kiện cách điện dùng cho máy điện, dụng cụ điện hay thiết bị điện, được làm hoàn toàn bằng vật liệu cách điện trừ một số phụ kiện thứ yếu bằng kim loại (ví dụ, phần ống có ren) đã làm sẵn khi đúc chủ yếu để lắp, trừ cách điện thuộc nhóm 85.46; ống dẫn dây điện và các khớp nối của chúng, bằng kim loại cơ bản được lót lớp vật liệu cách điện				
8547.10.00	- Phụ kiện cách điện bằng gốm sứ	0	0	0	0
8547.20.00	- Phụ kiện cách điện bằng plastic	0	0	0	0
8547.90	- Loại khác:				
8547.90.10	- - Ống dẫn dây điện và các khớp nối của chúng, làm bằng kim loại cơ bản được lót bằng vật liệu cách điện	0	0	0	0
8547.90.90	- - Loại khác	0	0	0	0
8548.00.00	Các bộ phận điện của máy móc hoặc thiết bị, chưa được chi tiết hoặc ghi ở nơi khác trong Chương này.	0	0	0	0
85.49	Phế liệu và phế thải điện, điện tử				
	- Phế liệu và phế thải của các loại pin, bộ pin và ắc quy điện; các loại pin, bộ pin và ắc quy điện đã sử dụng hết:				

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8549.11	- - Phế liệu và phế thải của ắc quy axit chì; ắc quy axit chì đã qua sử dụng:				
	- - - Phế thải pin, ắc quy axit chì, đã hoặc chưa tháo dung dịch axit:				
8549.11.11	- - - - Cửa loại dùng cho máy bay	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.11.12	- - - - Loại khác, của phân nhóm 8507.10.92, 8507.10.95, 8507.20.94 hoặc 8507.20.95	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.11.19	- - - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.11.20	- - - Phế liệu và phế thải chủ yếu chứa sắt	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.11.30	- - - Phế liệu và phế thải chủ yếu chứa đồng	17,1	14,3	11,4	8,6
	- - - Loại khác:				
8549.11.91	- - - - Cửa loại dùng cho máy bay	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.11.92	- - - - Loại khác, của phân nhóm 8507.10.92, 8507.10.95, 8507.20.94 hoặc 8507.20.95	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.11.99	- - - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.12	- - Loại khác, có chứa chì, cadimi hoặc thủy ngân:				
8549.12.10	- - - Cửa pin sơ cấp và bộ pin sơ cấp	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.12.20	- - - Cửa ắc quy điện loại dùng cho phương tiện bay	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.12.90	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.13	- - Được phân loại theo loại hóa chất và không chứa chì, cadimi hoặc thủy ngân:				
8549.13.10	- - - Cửa pin sơ cấp và bộ pin sơ cấp	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.13.20	- - - Cửa ắc quy điện loại dùng cho phương tiện bay	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.13.90	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.14	- - Chưa được phân loại và không chứa chì, cadimi hoặc thủy ngân:				
8549.14.10	- - - Cửa pin sơ cấp và bộ pin sơ cấp	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.14.20	- - - Cửa ắc quy điện loại dùng cho phương tiện bay	17,1	14,3	11,4	8,6

Mã hàng	Mô tả hàng hóa	Thuế suất VIFTA (%)			
		2024	2025	2026	2027
8549.14.90	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.19	- - Loại khác:				
8549.19.10	- - - Cửa pin sơ cấp và bộ pin sơ cấp	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.19.20	- - - Cửa ắc quy điện loại dùng cho phương tiện bay	17,1	14,3	11,4	8,6
8549.19.90	- - - Loại khác	17,1	14,3	11,4	8,6
	- Loại được sử dụng chủ yếu để thu hồi kim loại quý:				
8549.21.00	- - Chứa pin sơ cấp, bộ pin sơ cấp, ắc quy điện, công tắc thủy ngân, thủy tinh từ ống tia âm cực hoặc thủy tinh hoạt hóa khác, hoặc các thành phần điện hoặc điện tử có chứa cadmium, thủy ngân, chì hoặc polychlorinated biphenyls (PCB)	0	0	0	0
8549.29.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Các cụm điện, điện tử đã lắp ráp và bảng mạch in khác:				
8549.31.00	- - Chứa pin sơ cấp, bộ pin sơ cấp, ắc quy điện, công tắc thủy ngân, thủy tinh từ ống tia âm cực hoặc thủy tinh hoạt hóa khác, hoặc các thành phần điện hoặc điện tử có chứa cadmium, thủy ngân, chì hoặc polychlorinated biphenyls (PCB)	0	0	0	0
8549.39.00	- - Loại khác	0	0	0	0
	- Loại khác:				
8549.91	- - Chứa pin sơ cấp, bộ pin sơ cấp, ắc quy điện, công tắc thủy ngân, thủy tinh từ ống tia âm cực hoặc thủy tinh hoạt hóa khác, hoặc các thành phần điện hoặc điện tử có chứa cadmium, thủy ngân, chì hoặc polychlorinated biphenyls (PCB)				
8549.91.10	- - - Thủy tinh từ ống tia âm cực hoặc thủy tinh hoạt hóa khác	0	0	0	0
8549.91.90	- - - Loại khác	0	0	0	0
8549.99.00	- - Loại khác	0	0	0	0

(Xem tiếp Công báo số 1213 + 1214)

VĂN PHÒNG CHÍNH PHỦ XUẤT BẢN

Địa chỉ: Số 1, Hoàng Hoa Thám, Ba Đình, Hà Nội
Điện thoại liên hệ:
- Nội dung: 080.44417; Fax: 080.44517
- Phát hành: 080.48543
Email: congbao@chinhphu.vn
Website: <http://congbao.chinhphu.vn>
In tại: Xí nghiệp Bản đồ 1- Bộ Quốc phòng