**Phụ lục I  
BIỂU THUẾ XUẤT KHẨU ƯU ĐÃI CỦA VIỆT NAM**

**ĐỂ THỰC HIỆN HIỆP ĐỊNH UKVFTA GIAI ĐOẠN 2022 - 2027**

*(Kèm theo Nghị định số 117/2022/NĐ-CP*

*ngày 30 tháng 12 năm 2022 của Chính phủ)*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

| **Mã hàng** | **Mô tả hàng hóa** | **Thuế suất (%)** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **12.11** | **Các loại cây và các bộ phận của cây (kể cả hạt và quả), chủ yếu dùng làm nước hoa, làm dược phẩm hoặc thuốc trừ sâu, thuốc diệt nấm hoặc các mục đích tương tự, tươi, ướp lạnh, đông lạnh hoặc khô, đã hoặc chưa cắt, nghiền hoặc xay thành bột.** |  |  |  |  |  |  |
| 1211.20 | - Rễ cây nhân sâm: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.20.10 | - - Tươi hoặc khô | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.20.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.30.00 | - Lá coca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.40.00 | - Thân cây anh túc | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.50.00 | - Cây ma hoàng | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
|  | - - Loại chủ yếu dùng làm dược liệu: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.90.11 | - - - Cây gai dầu, đã cắt, nghiền hoặc dạng bột | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.12 | - - - Cây gai dầu, ở dạng khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.13 | - - - Rễ cây ba gạc hoa đỏ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.15 | - - - Rễ cây cam thảo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.17 | - - - Loại khác, tươi hoặc khô, đã cắt, nghiền hoặc dạng bột: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.90.17.10 | - - - - Trầm hương, kỳ nam | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 1211.90.17.90 | - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.18 | - - - Loại khác, đã cắt, nghiền hoặc dạng bột: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.90.18.10 | - - - - Trầm hương, kỳ nam | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 1211.90.18.90 | - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.19 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.90.19.10 | - - - - Trầm hương, kỳ nam | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 1211.90.19.90 | - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.90.91 | - - - Cây kim cúc, đã cắt, nghiền hoặc dạng bột | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.92 | - - - Cây kim cúc, ở dạng khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.94 | - - - Mảnh gỗ đàn hương | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.95 | - - - Mảnh gỗ trầm hương (Gaharu) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.97 | - - - Vỏ cây persea (*Persea Kurzii Kosterm*) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.98 | - - - Loại khác, đã cắt, nghiền hoặc dạng bột: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.90.98.10 | - - - - Trầm hương, kỳ nam | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 1211.90.98.90 | - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211.90.99 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 1211.90.99.10 | - - - - Trầm hương, kỳ nam | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 1211.90.99.90 | - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2502.00.00** | **Pirít sắt chưa nung.** | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2503.00.00** | **Lưu huỳnh các loại, trừ lưu huỳnh thăng hoa, lưu huỳnh kết tủa và lưu huỳnh dạng keo.** | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.04** | **Graphit tự nhiên.** |  |  |  |  |  |  |
| 2504.10.00 | - Ở dạng bột hoặc dạng mảnh | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2504.90.00 | - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.05** | **Các loại cát tự nhiên, đã hoặc chưa nhuộm màu, trừ cát chứa kim loại thuộc Chương 26.** |  |  |  |  |  |  |
| 2505.10.00 | - Cát oxit silic và cát thạch anh | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| 2505.90.00 | - Loại khác | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.06** | **Thạch anh (trừ cát tự nhiên); quartzite, đã hoặc chưa đẽo thô hoặc mới chỉ được cắt, bằng cưa hoặc cách khác, thành khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông).** |  |  |  |  |  |  |
| 2506.10.00 | - Thạch anh | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2506.20.00 | - Quartzite | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2507.00.00** | **Cao lanh và đất sét cao lanh khác, đã hoặc chưa nung.** | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.08** | **Đất sét khác (không kể đất sét trương nở thuộc nhóm 68.06), andalusite, kyanite và sillimanite, đã hoặc chưa nung; mullite; đất chịu lửa (chamotte) hoặc đất dinas.** |  |  |  |  |  |  |
| 2508.10.00 | -  Bentonite | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2508.30.00 | - Đất sét chịu lửa | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2508.40 | - Đất sét khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2508.40.10 | - - Đất hồ (đất tẩy màu) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2508.40.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2508.50.00 | - Andalusite, kyanite và sillimanite | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2508.60.00 | - Mullite | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2508.70.00 | - Đất chịu lửa hoặc đất dinas | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2509.00.00** | **Đá phấn.** | 13,8 | 12,7 | 11,6 | 10,6 | 9,5 | 8,5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.10** | **Canxi phosphat tự nhiên, canxi phosphat nhôm tự nhiên và đá phấn có chứa phosphat.** |  |  |  |  |  |  |
| 2510.10 | - Chưa nghiền: |  |  |  |  |  |  |
| 2510.10.10 | - - Apatít (apatite) | 32,5 | 30 | 27,5 | 25 | 22,5 | 20 |
| 2510.10.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2510.20 | - Đã nghiền: |  |  |  |  |  |  |
| 2510.20.10 | - - Apatít (apatite): |  |  |  |  |  |  |
| 2510.20.10.10 | - - - Loại hạt mịn có kích thước nhỏ hơn hoặc bằng 0,25 mm | 12,1 | 11,2 | 10,3 | 9,3 | 8,4 | 7,5 |
| 2510.20.10.20 | - - - Loại hạt có kích thước trên 0,25 mm đến 15 mm | 20,3 | 18,7 | 17,1 | 15,6 | 14 | 12,5 |
| 2510.20.10.90 | - - - Loại khác | 32,5 | 30 | 27,5 | 25 | 22,5 | 20 |
| 2510.20.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.11** | **Bari sulphat tự nhiên (barytes); bari carbonat tự nhiên (witherite), đã hoặc chưa nung, trừ bari oxit thuộc nhóm 28.16.** |  |  |  |  |  |  |
| 2511.10.00 | - Bari sulphat tự nhiên (barytes) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2511.20.00 | - Bari carbonat tự nhiên (witherite) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2512.00.00** | **Bột hóa thạch silic (ví dụ, đất tảo cát, tripolite và diatomite) và đất silic tương tự, đã hoặc chưa nung, có trọng lượng riêng biểu kiến không quá 1.** | 11,5 | 10,3 | 9,2 | 8 | 6,9 | 5,7 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.13** | **Đá bọt; đá nhám; corundum tự nhiên, đá garnet tự nhiên và đá mài tự nhiên khác, đã hoặc chưa qua xử lý nhiệt.** |  |  |  |  |  |  |
| 2513.10.00 | - Đá bọt | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2513.20.00 | - Đá nhám, corundum tự nhiên, đá garnet tự nhiên và đá mài tự nhiên khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2514.00.00** | **Đá phiến, đã hoặc chưa đẽo thô hoặc mới chỉ cắt, bằng cưa hoặc cách khác, thành khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông).** | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.15** | **Đá hoa (marble), đá travertine, ecaussine và đá vôi khác để làm tượng đài hoặc đá xây dựng có trọng lượng riêng biểu kiến từ 2,5 trở lên, và thạch cao tuyết hoa, đã hoặc chưa đẽo thô hoặc mới chỉ cắt, bằng cưa hoặc bằng cách khác, thành các khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông).** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Đá hoa (marble) và đá travertine: |  |  |  |  |  |  |
| 2515.11.00 | - - Thô hoặc đã đẽo thô | 13,8 | 12,7 | 11,6 | 10,6 | 9,5 | 8,5 |
| 2515.12 | - - Mới chỉ cắt, bằng cưa hoặc cách khác, thành các khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông): |  |  |  |  |  |  |
| 2515.12.10 | - - - Dạng khối | 13,8 | 12,7 | 11,6 | 10,6 | 9,5 | 8,5 |
| 2515.12.20 | - - - Dạng tấm | 13,8 | 12,7 | 11,6 | 10,6 | 9,5 | 8,5 |
| 2515.20.00 | - Ecaussine và đá vôi khác để làm tượng đài hoặc đá xây dựng; thạch cao tuyết hoa: |  |  |  |  |  |  |
| 2515.20.00.10 | - - Đá vôi trắng (Đá hoa trắng) dạng khối | 24,3 | 22,5 | 20,6 | 18,7 | 16,8 | 15 |
| 2515.20.00.90 | - - Loại khác | 13,8 | 12,7 | 11,6 | 10,6 | 9,5 | 8,5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.16** | **Đá granit, đá pocfia, bazan, đá cát kết (sa thạch) và đá khác để làm tượng đài hoặc đá xây dựng, đã hoặc chưa đẽo thô hoặc mới chỉ cắt bằng cưa hoặc cách khác, thành khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông).** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Granit: |  |  |  |  |  |  |
| 2516.11.00 | - - Thô hoặc đã đẽo thô | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| 2516.12 | - - Mới chỉ cắt, bằng cưa hoặc cách khác, thành các khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông): |  |  |  |  |  |  |
| 2516.12.10 | - - - Dạng khối | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 |
| 2516.12.20 | - - - Dạng tấm | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| 2516.20 | - Đá cát kết: |  |  |  |  |  |  |
| 2516.20.10 | - - Thô hoặc đã đẽo thô | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| 2516.20.20 | - - Mới chỉ cắt, bằng cưa hoặc cách khác, thành khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông) | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| 2516.90.00 | - Đá khác để làm tượng đài hoặc làm đá xây dựng | 17 | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.17** | **Đá cuội, sỏi, đá đã vỡ hoặc nghiền, chủ yếu để làm cốt bê tông, để rải đường bộ hoặc đường sắt hoặc đá ballast, đá cuội nhỏ và đá lửa tự nhiên (flint) khác, đã hoặc chưa qua xử lý nhiệt; đá dăm từ xỉ, từ xỉ luyện kim hoặc từ phế thải công nghiệp tương tự, có hoặc không kết hợp với các vật liệu trong phần đầu của nhóm này; đá dăm trộn nhựa đường, đá ở dạng viên, mảnh và bột, làm từ các loại đá thuộc nhóm 25.15 hoặc 25.16, đã hoặc chưa qua xử lý nhiệt.** |  |  |  |  |  |  |
| 2517.10.00 | - Đá cuội, sỏi, đá đã vỡ hoặc nghiền, chủ yếu để làm cốt bê tông, để rải đường bộ hoặc đường sắt hoặc đá ballast khác, đá cuội nhỏ và đá lửa tự nhiên (flint) khác, đã hoặc chưa qua xử lý nhiệt | 13 | 11,7 | 10,4 | 9,1 | 7,8 | 6,5 |
| 2517.20.00 | - Đá dăm từ xỉ, từ xỉ luyện kim hoặc từ phế thải công nghiệp tương tự, có hoặc không kết hợp với các vật liệu của phân nhóm 2517.10 | 13 | 11,7 | 10,4 | 9,1 | 7,8 | 6,5 |
| 2517.30.00 | - Đá dăm trộn nhựa đường | 13 | 11,7 | 10,4 | 9,1 | 7,8 | 6,5 |
|  | - Đá ở dạng viên, mảnh và bột, làm từ các loại đá thuộc nhóm 25.15 hoặc 25.16, đã hoặc chưa qua xử lý nhiệt: |  |  |  |  |  |  |
| 2517.41.00 | - - Từ đá hoa (marble): |  |  |  |  |  |  |
| 2517.41.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước từ 0,125 mm trở xuống | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2517.41.00.20 | - - - Bột cacbonat canxi được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt trên 0,125 mm đến dưới 1 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2517.41.00.30 | - - - Loại có kích cỡ từ 1 mm đến 400 mm | 10,7 | 9,6 | 8,6 | 7,5 | 6,4 | 5,3 |
| 2517.41.00.90 | - - - Loại khác | 13 | 11,7 | 10,4 | 9,1 | 7,8 | 6,5 |
| 2517.49.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2517.49.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước từ 0,125 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2517.49.00.20 | - - - Bột cacbonat canxi được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt trên 0,125 mm đến dưới 1 mm | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2517.49.00.30 | - - - Loại có kích cỡ đến 400 mm | 10,7 | 9,6 | 8,6 | 7,5 | 6,4 | 5,3 |
| 2517.49.00.90 | - - - Loại khác | 13 | 11,7 | 10,4 | 9,1 | 7,8 | 6,5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.18** | **Dolomite, đã hoặc chưa nung hoặc thiêu kết, kể cả dolomite đã đẽo thô hoặc mới chỉ cắt bằng cưa hoặc các cách khác, thành các khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông).** |  |  |  |  |  |  |
| 2518.10.00 | - Dolomite, chưa nung hoặc thiêu kết | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2518.20.00 | - Dolomite đã nung hoặc thiêu kết | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.19** | **Magiê carbonat tự nhiên (magiesite); magiê ôxít nấu chảy; magiê ôxít nung trơ (thiêu kết), có hoặc không thêm một lượng nhỏ ôxít khác trước khi thiêu kết; magiê ôxít khác, tinh khiết hoặc không tinh khiết.** |  |  |  |  |  |  |
| 2519.10.00 | - Magiê carbonat tự nhiên (magnesite) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2519.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2519.90.10 | - - Magiê ôxít nấu chảy; magiê ôxít nung trơ (thiêu kết) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2519.90.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.20** | **Thạch cao; thạch cao khan; thạch cao plaster (bao gồm thạch cao nung hoặc canxi sulphat đã nung), đã hoặc chưa nhuộm màu, có hoặc không thêm một lượng nhỏ chất xúc tác hoặc chất ức chế.** |  |  |  |  |  |  |
| 2520.10.00 | - Thạch cao; thạch cao khan | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2520.20 | - Thạch cao plaster: |  |  |  |  |  |  |
| 2520.20.10 | - - Loại phù hợp dùng trong nha khoa | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2520.20.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2521.00.00** | **Chất gây chảy gốc đá vôi; đá vôi và đá có chứa canxi khác, dùng để sản xuất vôi hoặc xi măng.** | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.22** | **Vôi sống, vôi tôi và vôi thủy lực, trừ oxit canxi và hydroxit canxi thuộc nhóm 28.25.** |  |  |  |  |  |  |
| 2522.10.00 | - Vôi sống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2522.20.00 | - Vôi tôi | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2522.30.00 | - Vôi thủy lực | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.24** | **Amiăng.** |  |  |  |  |  |  |
| 2524.10.00 | - Crocidolite | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2524.90.00 | - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.26** | **Quặng steatit tự nhiên, đã hoặc chưa đẽo thô hoặc mới chỉ cắt, bằng cưa hoặc các cách khác, thành các khối hoặc tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông); talc.** |  |  |  |  |  |  |
| 2526.10.00 | - Chưa nghiền, chưa làm thành bột | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| 2526.20 | - Đã nghiền hoặc làm thành bột: |  |  |  |  |  |  |
| 2526.20.10 | - - Bột talc | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| 2526.20.90 | - - Loại khác | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2528.00.00** | **Quặng borat tự nhiên và tinh quặng borat (đã hoặc chưa nung), nhưng không kể borat tách từ nước biển tự nhiên; axit boric tự nhiên chứa không quá 85% H3BO3 tính theo trọng lượng khô.** | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.29** | **Tràng thạch (đá bồ tát); lơxit (leucite), nephelin và nephelin xienit; khoáng fluorite.** |  |  |  |  |  |  |
| 2529.10 | - Tràng thạch (đá bồ tát): |  |  |  |  |  |  |
| 2529.10.10 | - - Potash tràng thạch; soda tràng thạch | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2529.10.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | - Khoáng fluorite: |  |  |  |  |  |  |
| 2529.21.00 | - - Có chứa canxi florua không quá 97% tính theo khối lượng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2529.22.00 | - - Có chứa canxi florua trên 97% tính theo khối lượng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2529.30.00 | - Lơxit; nephelin và nephelin xienit | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **25.30** | **Các chất khoáng chưa được chi tiết hoặc ghi ở nơi khác.** |  |  |  |  |  |  |
| 2530.10.00 | - Vermiculite, đá trân châu và clorit, chưa giãn nở | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2530.20 | - Kiezerit, epsomit (magiê sulphat tự nhiên): |  |  |  |  |  |  |
| 2530.20.10 | - - Kiezerit | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2530.20.20 | - - Epsomite (magiê sulphat tự nhiên) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2530.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2530.90.10 | - - Cát zircon cỡ hạt micron (zircon silicat) loại dùng làm chất cản quang | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2530.90.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.01** | **Quặng sắt và tinh quặng sắt, kể cả pirit sắt đã nung.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Quặng sắt và tinh quặng sắt, trừ pirit sắt đã nung: |  |  |  |  |  |  |
| 2601.11 | - - Chưa nung kết: |  |  |  |  |  |  |
| 2601.11.10 | - - - Hematite và tinh quặng hematite | 30 | 26,6 | 23,3 | 20 | 20 | 20 |
| 2601.11.90 | - - - Loại khác | 30 | 26,6 | 23,3 | 20 | 20 | 20 |
| 2601.12 | - - Đã nung kết: |  |  |  |  |  |  |
| 2601.12.10 | - - - Hematite và tinh quặng hematite | 30 | 26,6 | 23,3 | 20 | 20 | 20 |
| 2601.12.90 | - - - Loại khác | 30 | 26,6 | 23,3 | 20 | 20 | 20 |
| 2601.20.00 | - Pirit sắt đã nung | 30 | 26,6 | 23,3 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2602.00.00** | **Quặng mangan và tinh quặng mangan, kể cả quặng mangan chứa sắt và tinh quặng mangan chứa sắt với hàm lượng mangan từ 20% trở lên, tính theo trọng lượng khô.** | 25 | 20 | 15 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2603.00.00** | **Quặng đồng và tinh quặng đồng.** | 40 | 40 | 40 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2604.00.00** | **Quặng niken và tinh quặng niken:** |  |  |  |  |  |  |
| 2604.00.00.10 | - Quặng thô | 25 | 23,3 | 21,6 | 20 | 20 | 20 |
| 2604.00.00.90 | - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2605.00.00** | **Quặng coban và tinh quặng coban:** |  |  |  |  |  |  |
| 2605.00.00.10 | - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 25 | 25 | 25 |
| 2605.00.00.90 | - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2606.00.00** | **Quặng nhôm và tinh quặng nhôm:** |  |  |  |  |  |  |
| 2606.00.00.10 | - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| 2606.00.00.90 | - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2607.00.00** | **Quặng chì và tinh quặng chì.** | 40 | 40 | 40 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2608.00.00** | **Quặng kẽm và tinh quặng kẽm.** | 30 | 26,6 | 23,3 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2609.00.00** | **Quặng thiếc và tinh quặng thiếc:** |  |  |  |  |  |  |
| 2609.00.00.10 | - Quặng thô | 24,3 | 22,5 | 20,6 | 18,7 | 16,8 | 15 |
| 2609.00.00.90 | - Tinh quặng | 16,2 | 15 | 13,7 | 12,5 | 11,2 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2610.00.00** | **Quặng crôm và tinh quặng crôm.** | 24,3 | 22,5 | 20,6 | 18,7 | 16,8 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2611.00.00** | **Quặng vonfram và tinh quặng vonfram:** |  |  |  |  |  |  |
| 2611.00.00.10 | - Quặng thô | 24,3 | 22,5 | 20,6 | 18,7 | 16,8 | 15 |
| 2611.00.00.90 | - Tinh quặng | 16,2 | 15 | 13,7 | 12,5 | 11,2 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.12** | **Quặng urani hoặc quặng thori và tinh quặng urani hoặc tinh quặng thori.** |  |  |  |  |  |  |
| 2612.10.00 | - Quặng urani và tinh quặng urani: |  |  |  |  |  |  |
| 2612.10.00.10 | - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| 2612.10.00.90 | - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 2612.20.00 | - Quặng thori và tinh quặng thori: |  |  |  |  |  |  |
| 2612.20.00.10 | - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| 2612.20.00.90 | - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.13** | **Quặng molipden và tinh quặng molipden.** |  |  |  |  |  |  |
| 2613.10.00 | - Đã nung | 15,3 | 13,8 | 12,3 | 10,7 | 9,2 | 7,6 |
| 2613.90.00 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2613.90.00.10 | - - Quặng thô | 23 | 20,7 | 18,4 | 16,1 | 13,8 | 11,5 |
| 2613.90.00.90 | - - Tinh quặng | 15,3 | 13,8 | 12,3 | 10,7 | 9,2 | 7,6 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.14** | **Quặng titan và tinh quặng titan.** |  |  |  |  |  |  |
| 2614.00.10 | - Quặng inmenit và tinh quặng inmenit: |  |  |  |  |  |  |
| 2614.00.10.10 | - - Tinh quặng inmenit | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 2614.00.10.20 | - - Inmenit hoàn nguyên có hàm lượng TiO2 ≥ 56% và FeO ≤ 11% | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 2614.00.10.90 | - - Loại khác | 40 | 40 | 40 | 35 | 35 | 35 |
| 2614.00.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2614.00.90.10 | - - Tinh quặng rutil 83%≤TiO2≤ 87% | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 2614.00.90.90 | - - Loại khác | 40 | 40 | 40 | 35 | 35 | 35 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.15** | **Quặng niobi, tantali, vanadi hoặc zircon và tinh quặng của các loại quặng đó.** |  |  |  |  |  |  |
| 2615.10.00 | - Quặng zircon và tinh quặng zircon: |  |  |  |  |  |  |
| 2615.10.00.10 | - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
|  | - - Tinh quặng: |  |  |  |  |  |  |
| 2615.10.00.20 | - - - Bột zircon siêu mịn cỡ hạt nhỏ hơn 75μm (micrô mét) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2615.10.00.90 | - - - Loại khác | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 2615.90.00 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
|  | - - Niobi: |  |  |  |  |  |  |
| 2615.90.00.10 | - - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 25 | 25 | 25 |
| 2615.90.00.20 | - - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 |
|  | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2615.90.00.30 | - - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 25 | 25 | 25 |
| 2615.90.00.90 | - - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.16** | **Quặng kim loại quý và tinh quặng kim loại quý.** |  |  |  |  |  |  |
| 2616.10.00 | - Quặng bạc và tinh quặng bạc: |  |  |  |  |  |  |
| 2616.10.00.10 | - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 2616.10.00.90 | - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 2616.90.00 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2616.90.00.10 | - - Quặng vàng | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
|  | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2616.90.00.20 | - - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 2616.90.00.90 | - - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.17** | **Các quặng khác và tinh quặng của các quặng đó.** |  |  |  |  |  |  |
| 2617.10.00 | - Quặng antimon và tinh quặng antimon: |  |  |  |  |  |  |
| 2617.10.00.10 | - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 25 | 25 | 25 |
| 2617.10.00.90 | - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 |
| 2617.90.00 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2617.90.00.10 | - - Quặng thô | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| 2617.90.00.90 | - - Tinh quặng | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26.21** | **Xỉ và tro khác, kể cả tro tảo biển (tảo bẹ); tro và cặn từ quá trình đốt rác thải đô thị.** |  |  |  |  |  |  |
| 2621.10.00 | - Tro và cặn từ quá trình đốt rác thải đô thị | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2621.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2621.90.90 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 2621.90.90.10 | - - - Xỉ than | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 2621.90.90.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **27.01** | **Than đá; than bánh, than quả bàng và nhiên liệu rắn tương tự sản xuất từ than đá.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Than đá, đã hoặc chưa nghiền thành bột, nhưng chưa đóng bánh: |  |  |  |  |  |  |
| 2701.11.00 | - - Anthracite | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2701.12 | - - Than bi-tum: |  |  |  |  |  |  |
| 2701.12.10 | - - - Than để luyện cốc | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2701.12.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2701.19.00 | - - Than đá loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2701.20.00 | - Than bánh, than quả bàng và nhiên liệu rắn tương tự sản xuất từ than đá | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **27.02** | **Than non, đã hoặc chưa đóng bánh, trừ than huyền.** |  |  |  |  |  |  |
| 2702.10.00 | - Than non, đã hoặc chưa nghiền thành bột, nhưng chưa đóng bánh | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 2702.20.00 | - Than non đã đóng bánh | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **27.03** | **Than bùn (kể cả bùn rác), đã hoặc chưa đóng bánh.** |  |  |  |  |  |  |
| 2703.00.10 | - Than bùn, đã hoặc chưa ép thành kiện, nhưng chưa đóng bánh | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 2703.00.20 | - Than bùn đã đóng bánh | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **27.04** | **Than cốc và than nửa cốc luyện từ than đá, than non hoặc than bùn, đã hoặc chưa đóng bánh; muội bình chưng than đá.** |  |  |  |  |  |  |
| 2704.00.10 | - Than cốc và than nửa cốc luyện từ than đá | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 2704.00.20 | - Than cốc và than nửa cốc luyện từ than non hoặc than bùn | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 2704.00.30 | - Muội bình chưng than đá | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **27.09** | **Dầu mỏ và các loại dầu thu được từ các khoáng bi-tum, ở dạng thô.** |  |  |  |  |  |  |
| 2709.00.10 | - Dầu mỏ thô | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2709.00.20 | - Condensate | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2709.00.90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **28.04** | **Hydro, khí hiếm và các phi kim loại khác.** |  |  |  |  |  |  |
| 2804.10.00 | - Hydro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Khí hiếm: |  |  |  |  |  |  |
| 2804.21.00 | - - Argon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804.29.00 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804.30.00 | - Nitơ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804.40.00 | - Oxy | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804.50.00 | - Bo; telu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Silic: |  |  |  |  |  |  |
| 2804.61.00 | - - Có hàm lượng silic không dưới 99,99% tính theo trọng lượng | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804.69.00 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804.70.00 | - Phospho: |  |  |  |  |  |  |
| 2804.70.00.10 | - - Phospho vàng | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
| 2804.70.00.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
| 2804.80.00 | - Arsen | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804.90.00 | - Selen | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **28.17** | **Kẽm oxit; kẽm peroxit.** |  |  |  |  |  |  |
| 2817.00.10 | - Kẽm oxit: |  |  |  |  |  |  |
| 2817.00.10.10 | - - Kẽm oxít dạng bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
| 2817.00.10.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2817.00.20 | - Kẽm peroxit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2823.00.00** | **Titan oxit:** |  |  |  |  |  |  |
| 2823.00.00.10 | - Xỉ titan có hàm lượng TiO2 ≥ 85%, FeO ≤ 10% | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0 |
| 2823.00.00.20 | - Xỉ titan có hàm lượng 70% ≤ TiO2 < 85%, FeO ≤ 10% | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0 |
| 2823.00.00.30 | - Rutile có hàm lượng TiO2 >87% | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0 |
| 2823.00.00.40 | - Inmenit hoàn nguyên có hàm lượng TiO2 ≥ 56%, FeO ≤ 11% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2823.00.00.90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **38.16** | **Xi măng, vữa, bê tông chịu lửa và các loại vật liệu kết cấu tương tự, kể cả hỗn hợp dolomite ramming, trừ các sản phẩm thuộc nhóm 38.01.** |  |  |  |  |  |  |
| 3816.00.20 | - Hỗn hợp dolomite ramming | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **38.24** | **Chất gắn đã điều chế dùng cho các loại khuôn đúc hoặc lõi đúc; các sản phẩm và chế phẩm hóa học của ngành công nghiệp hóa chất hoặc các ngành công nghiệp có liên quan (kể cả các sản phẩm và chế phẩm chứa hỗn hợp các sản phẩm tự nhiên), chưa được chi tiết hoặc ghi ở nơi khác.** |  |  |  |  |  |  |
| 3824.10.00 | - Các chất gắn đã điều chế dùng cho khuôn đúc hoặc lõi đúc | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.30.00 | - Carbua kim loại không kết tụ trộn với nhau hoặc trộn với các chất gắn kim loại | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.40.00 | - Phụ gia đã điều chế dùng cho xi măng, vữa hoặc bê tông | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.50.00 | - Vữa và bê tông không chịu lửa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.60.00 | - Sorbitol trừ loại thuộc phân nhóm 2905.44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Hàng hoá đã nêu trong Chú giải phân nhóm 3 của Chương này: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.81.00 | - - Chứa oxirane (ethylene oxide) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.82.00 | - - Chứa polychlorinated biphenyls (PCBs), polychlorinated terphenyls (PCTs) hoặc polybrominated biphenyls (PBBs) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.83.00 | - - Chứa tris(2,3-dibromopropyl) phosphate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.84.00 | - - Chứa aldrin (ISO), camphechlor (ISO) (toxaphene), chlordane (ISO), chlordecone (ISO), DDT (ISO) (clofenotane (INN), 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorophenyl)ethane), dieldrin (ISO, INN), endosulfan (ISO), endrin (ISO), heptachlor (ISO) hoặc mirex (ISO): |  |  |  |  |  |  |
| 3824.84.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi có tráng phủ axit stearic, được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt dưới 1 mm | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.84.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.85.00 | - - Chứa 1,2,3,4,5,6-hexachlorocyclohexane (HCH (ISO)), kể cả lindane (ISO, INN): |  |  |  |  |  |  |
| 3824.85.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi có tráng phủ axit stearic, được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt dưới 1 mm | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.85.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.86.00 | - - Chứa pentachlorobenzene (ISO) hoặc hexachlorobenzene (ISO): |  |  |  |  |  |  |
| 3824.86.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi có tráng phủ axit stearic, được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt dưới 1 mm | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.86.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.87.00 | - - Chứa perfluorooctane sulphonic axit, muối của nó, perfluorooctane sulphonamides, hoặc perfluorooctane sulphonyl fluoride: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.87.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi có tráng phủ axit stearic, được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt dưới 1 mm | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.87.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.88.00 | - - Chứa tetra-, penta-, hexa-, hepta- hoặc octabromodiphenyl ethers: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.88.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi có tráng phủ axit stearic, được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt dưới 1 mm | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.88.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.91.00 | - - Hỗn hợp và chế phẩm chủ yếu chứa (5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl methyl methylphosphonate và bis[(5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl] methylphosphonate: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.91.00.10 | - - - Bột cacbonat canxi có tráng phủ axit stearic, được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt dưới 1 mm | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.91.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.99.10 | - - - Các chất tẩy mực, chất sửa giấy nến (stencil correctors), chất lỏng dùng để xóa và các băng để xóa khác (trừ những hàng hóa thuộc nhóm 96.12), đã đóng gói để bán lẻ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99.30 | - - - Bột nhão để sao in với thành phần cơ bản là gelatin, ở dạng rời hoặc dùng ngay (ví dụ, bồi trên giấy hoặc trên vật liệu dệt) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99.40 | - - - Hỗn hợp dung môi vô cơ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99.50 | - - - Dầu acetone | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99.60 | - - - Các chế phẩm hoá chất có chứa bột ngọt (monosodium glutamate) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99.70 | - - - Các chế phẩm hóa chất khác, dùng trong chế biến thực phẩm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.99.91 | - - - - Naphthenic axit, muối không tan trong nước của chúng và este của chúng | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99.99 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 3824.99.99.10 | - - - - - Bột cacbonat canxi có tráng phủ axit stearic, được sản xuất từ loại đá thuộc nhóm 25.15, có kích thước hạt dưới 1 mm | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 3824.99.99.90 | - - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **38.27** | **Các hỗn hợp chứa các dẫn xuất đã halogen hóa của metan, etan hoặc propan, chưa được chi tiết hoặc ghi ở nơi khác.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Chứa chlorofluorocarbons (CFCs), chứa hoặc không chứa hydrochlorofluorocarbons (HCFCs), perfluorocarbons (PFCs) hoặc hydrofluorocarbons (HFCs); chứa hydrobromofluorocarbons (HBFCs); chứa carbon tetrachloride; chứa 1,1,1-trichloroethane (methyl chloroform): |  |  |  |  |  |  |
| 3827.11 | - - Chứa chlorofluorocarbons (CFCs), chứa hoặc không chứa hydrochlorofluorocarbons (HCFCs), perfluorocarbons (PFCs) hoặc hydrofluorocarbons (HFCs): |  |  |  |  |  |  |
| 3827.11.10 | - - - Dầu dùng cho máy biến điện (máy biến áp và máy biến dòng) và bộ phận ngắt mạch, có hàm lượng nhỏ hơn 70% tính theo trọng lượng là dầu có nguồn gốc từ dầu mỏ hoặc các loại dầu thu được từ các khoáng bi-tum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.11.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.12.00 | - - Chứa hydrobromofluorocarbons (HBFCs) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.13.00 | - - Chứa carbon tetrachloride | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.14.00 | - - Chứa 1,1,1-trichloroethane (methyl chloroform) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.20.00 | - Chứa bromochlorodifluoromethane (Halon-1211), bromotrifluoromethane (Halon-1301) hoặc dibromotetrafluoroethanes (Halon-2402) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Chứa hydrochlorofluorocarbons (HCFCs), chứa hoặc không chứa perfluorocarbons (PFCs) hoặc hydrofluorocarbons (HFCs), nhưng không chứa chlorofluorocarbons (CFCs): |  |  |  |  |  |  |
| 3827.31.00 | - - Chứa các chất của các phân nhóm từ 2903.41 đến 2903.48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.32.00 | - - Loại khác, chứa các chất của các phân nhóm từ 2903.71 đến 2903.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.39 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 3827.39.10 | - - - Dầu dùng cho máy biến điện (máy biến áp và máy biến dòng) và bộ phận ngắt mạch, có hàm lượng nhỏ hơn 70% tính theo trọng lượng là dầu có nguồn gốc từ dầu mỏ hoặc các loại dầu thu được từ các khoáng bi-tum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.39.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.40.00 | - Chứa methyl bromide (bromomethane) hoặc bromochloromethane | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Chứa trifluoromethane (HFC-23) hoặc perfluorocarbons (PFCs) nhưng không chứa chlorofluorocarbons (CFCs) hoặc hydrochlorofluorocarbons (HCFCs): |  |  |  |  |  |  |
| 3827.51.00 | - - Chứa trifluoromethane (HFC-23) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.59.00 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Chứa các hydrofluorocarbons (HFCs) khác nhưng không chứa chlorofluorocarbons (CFCs) hoặc hydrochlorofluorocarbons (HCFCs): |  |  |  |  |  |  |
| 3827.61 | - - Chứa từ 15% trở lên tính theo khối lượng là 1,1,1-trifluoroethane (HFC-143a): |  |  |  |  |  |  |
| 3827.61.10 | - - - Chứa hỗn hợp của HFC-125, HFC-143a và HFC-134a (HFC-404a) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.61.20 | - - - Chứa hỗn hợp của HFC-125 và HFC-143a (HFC-507a) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.61.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.62.00 | - - Loại khác, chưa được chi tiết tại phân nhóm trên, chứa từ 55% trở lên tính theo khối lượng là pentafluoroethane (HFC-125) nhưng không chứa dẫn xuất flo hóa chưa no của các hydrocarbons mạch hở (HFOs) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.63 | - - Loại khác, chưa được chi tiết tại các phân nhóm trên, chứa từ 40% trở lên tính theo khối lượng là pentafluoroethane (HFC-125): |  |  |  |  |  |  |
| 3827.63.10 | - - - Chứa hỗn hợp của HFC-32 và HFC-125 (HFC-410a) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.63.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.64.00 | - - Loại khác, chưa được chi tiết tại các phân nhóm trên, chứa từ 30% trở lên tính theo khối lượng là 1,1,1,2-tetrafluoroethane (HFC-134a) nhưng không chứa dẫn xuất flo hóa chưa no của các hydrocarbons mạch hở (HFOs) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.65.00 | - - Loại khác, chưa được chi tiết tại các phân nhóm trên, chứa từ 20% trở lên tính theo khối lượng là difluoromethane (HFC-32) và từ 20% trở lên tính theo khối lượng là pentafluoroethane (HFC-125) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.68.00 | - - Loại khác, chưa được chi tiết tại các phân nhóm trên, chứa các chất thuộc các phân nhóm từ 2903.41 đến 2903.48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.69.00 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3827.90.00 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **40.02** | **Cao su tổng hợp và các chất thay thế cao su dẫn xuất từ dầu, ở dạng nguyên sinh hoặc dạng tấm, tờ hoặc dải; hỗn hợp của một sản phẩm bất kỳ của nhóm 40.01 với một sản phẩm bất kỳ của nhóm này, ở dạng nguyên sinh hoặc dạng tấm, tờ hoặc dải.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Cao su styren-butadien (SBR); cao su styren-butadien đã được carboxyl hoá (XSBR): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.11.00 | - - Dạng latex (dạng mủ cao su) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.19 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.19.10 | - - - Dạng nguyên sinh hoặc dạng tấm, tờ hoặc dải chưa lưu hóa, chưa pha trộn | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.19.90 | - - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.20 | - Cao su butadien (BR): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.20.10 | - - Dạng nguyên sinh | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.20.90 | - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | - Cao su isobuten-isopren (butyl) (IIR); cao su halo-isobuten-isopren (CIIR hoặc BIIR): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.31 | - - Cao su isobuten-isopren (butyl) (IIR): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.31.10 | - - - Dạng tấm, tờ hoặc dải chưa lưu hóa, chưa pha trộn | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.31.90 | - - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.39 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.39.10 | - - - Dạng tấm, tờ hoặc dải chưa lưu hóa, chưa pha trộn | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.39.90 | - - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | - Cao su chloroprene (chlorobutadiene) (CR): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.41.00 | - - Dạng latex (dạng mủ cao su) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.49 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.49.10 | - - - Dạng nguyên sinh | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.49.90 | - - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | - Cao su acrylonitril-butadien (NBR): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.51.00 | - - Dạng latex (dạng mủ cao su) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.59 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.59.10 | - - - Dạng nguyên sinh | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.59.90 | - - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.60 | - Cao su isopren (IR): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.60.10 | - - Dạng nguyên sinh | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.60.90 | - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.70 | - Cao su diene chưa liên hợp- etylen- propylen (EPDM): |  |  |  |  |  |  |
| 4002.70.10 | - - Dạng nguyên sinh | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.70.90 | - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.80 | - Hỗn hợp của sản phẩm bất kỳ thuộc nhóm 40.01 với sản phẩm bất kỳ của nhóm này: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.80.10 | - - Hỗn hợp mủ cao su tự nhiên với mủ cao su tổng hợp | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.80.90 | - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.91.00 | - - Dạng latex (dạng mủ cao su) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.99 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.99.40 | - - - Loại khác, dạng nguyên sinh hoặc dạng tấm, tờ hoặc dải chưa lưu hóa, chưa pha trộn: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.99.40.10 | - - - - Của cao su tổng hợp | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.99.40.90 | - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002.99.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4002.99.90.10 | - - - - Của cao su tổng hợp | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4002.99.90.90 | - - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **40.05** | **Cao su hỗn hợp, chưa lưu hóa, ở dạng nguyên sinh hoặc dạng tấm, tờ hoặc dải.** |  |  |  |  |  |  |
| **4005.10** | **- Hỗn hợp với muội carbon hoặc silica:** |  |  |  |  |  |  |
| 4005.10.10 | - - Của nhựa tự nhiên | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4005.10.90 | - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4005.20.00 | - Dạng hòa tan; dạng phân tán trừ các sản phẩm thuộc phân nhóm 4005.10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4005.91 | - - Dạng tấm, tờ và dải: |  |  |  |  |  |  |
| 4005.91.10 | - - - Của nhựa tự nhiên | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4005.91.90 | - - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4005.99 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4005.99.10 | - - - Dạng latex (dạng mủ cao su) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4005.99.20 | - - - Cao su tự nhiên được pha trộn với các chất trừ carbon hoặc silica | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4005.99.90 | - - - Loại khác | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **41.01** | **Da sống của động vật họ trâu bò (kể cả trâu) hoặc động vật họ ngựa (tươi, hoặc muối, khô, ngâm vôi, axit hoá hoặc được bảo quản cách khác, nhưng chưa thuộc, chưa làm thành da giấy hoặc gia công thêm), đã hoặc chưa khử lông hoặc lạng xẻ.** |  |  |  |  |  |  |
| 4101.20.00 | - Da sống nguyên con, chưa xẻ, khối lượng da một con không quá 8 kg khi làm khô đơn giản, 10 kg khi muối khô, hoặc 16 kg ở dạng tươi, dạng muối ướt hoặc được bảo quản cách khác | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 4101.50.00 | - Da sống nguyên con, khối lượng trên 16 kg | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 4101.90 | - Loại khác, kể cả da mông, khuỷu và bụng: |  |  |  |  |  |  |
| 4101.90.10 | - - Đã được chuẩn bị để thuộc | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 4101.90.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **41.02** | **Da sống của cừu hoặc cừu non (tươi, hoặc muối, khô, ngâm vôi, axit hóa hoặc được bảo quản cách khác, nhưng chưa thuộc, chưa làm thành da giấy hoặc gia công thêm), có hoặc không còn lông hoặc lạng xẻ, trừ các loại đã ghi ở Chú giải 1(c) của Chương này.** |  |  |  |  |  |  |
| 4102.10.00 | - Loại còn lông | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Loại không còn lông: |  |  |  |  |  |  |
| 4102.21.00 | - - Đã được axit hoá | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 4102.29.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **41.03** | **Da sống của loài động vật khác (tươi, hoặc muối, khô, ngâm vôi, axit hoá hoặc được bảo quản cách khác, nhưng chưa thuộc, chưa làm thành da giấy hoặc gia công thêm), đã hoặc chưa khử lông hoặc lạng xẻ, trừ các loại đã loại trừ trong Chú giải 1(b) hoặc 1(c) của Chương này.** |  |  |  |  |  |  |
| 4103.20.00 | - Của loài bò sát: |  |  |  |  |  |  |
| 4103.20.00.10 | - - Của cá sấu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4103.20.00.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 4103.30.00 | - Của lợn | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 4103.90.00 | - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.01** | **Gỗ nhiên liệu, dạng khúc, thanh nhỏ, cành, bó hoặc các dạng tương tự; vỏ bào hoặc dăm gỗ; mùn cưa, phế liệu và mảnh vụn gỗ, đã hoặc chưa đóng thành khối, bánh (briquettes), viên hoặc các dạng tương tự.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Gỗ nhiên liệu, dạng khúc, thanh nhỏ, cành, bó hoặc các dạng tương tự: |  |  |  |  |  |  |
| 4401.11.00 | - - Từ cây lá kim | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4401.12.00 | - - Từ cây không thuộc loài lá kim | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Vỏ bào hoặc dăm gỗ: |  |  |  |  |  |  |
| 4401.21.00 | - - Từ cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4401.22.00 | - - Từ cây không thuộc loài lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Mùn cưa, phế liệu và mảnh vụn gỗ, đã đóng thành dạng khúc, bánh (briquettes), viên hoặc các dạng tương tự: |  |  |  |  |  |  |
| 4401.31.00 | - - Viên gỗ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4401.32.00 | - - Đóng thành bánh (briquettes) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4401.39.00 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Mùn cưa, phế liệu và mảnh vụn gỗ, chưa đóng thành khối: |  |  |  |  |  |  |
| 4401.41.00 | - - Mùn cưa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4401.49.00 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.02** | **Than củi (kể cả than đốt từ vỏ quả hoặc hạt), đã hoặc chưa đóng thành khối.** |  |  |  |  |  |  |
| 4402.10.00 | - Của tre | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4402.20 | - Của vỏ quả hoặc hạt: |  |  |  |  |  |  |
| 4402.20.10 | - - Than gáo dừa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4402.20.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4402.90.00 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4402.90.00.10 | - - Than gỗ (Hàm lượng tro ≤ 3%; Hàm lượng carbon cố định (C) - là carbon nguyên tố, không mùi, không khói khi tiếp lửa ≥ 70%; Nhiệt lượng ≥ 7000Kcal/kg; Hàm lượng lưu huỳnh ≤ 0,2%) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4402.90.00.20 | - - Than làm từ mùn cưa | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4402.90.00.90 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.03** | **Gỗ cây dạng thô, đã hoặc chưa bóc vỏ hoặc dác gỗ hoặc đẽo vuông thô.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Đã xử lý bằng sơn, chất màu, chất creozot hoặc các chất bảo quản khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.11 | - - Từ cây lá kim: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.11.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.11.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.12 | - - Từ cây không thuộc loài lá kim: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.12.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.12.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | - Loại khác, từ cây lá kim: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.21 | - - Từ cây thông (*Pinus spp.*), có kích thước mặt cắt ngang nhỏ nhất từ 15 cm trở lên: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.21.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.21.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.22 | - - Từ cây thông *(Pinus spp.)*, loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.22.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.22.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.23 | - - Từ cây linh sam (*Abies spp.*) và vân sam (*Picea spp.*), có kích thước mặt cắt ngang nhỏ nhất từ 15 cm trở lên: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.23.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.23.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.24 | - - Từ cây linh sam (*Abies spp*.) và cây vân sam (*Picea spp*.), loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.24.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.24.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.25 | - - Loại khác, có kích thước mặt cắt ngang nhỏ nhất từ 15 cm trở lên: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.25.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.25.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.26 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.26.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.26.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | - Loại khác, từ gỗ nhiệt đới: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.41 | - - Gỗ Meranti đỏ sẫm, gỗ Meranti đỏ nhạt và gỗ Meranti Bakau: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.41.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.41.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.42 | - - Gỗ Tếch (Teak): |  |  |  |  |  |  |
| 4403.42.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.42.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.49 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.49.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.49.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.91 | - - Gỗ sồi (*Quercus spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4403.91.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.91.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.93 | - - Từ cây dẻ gai (*Fagus spp.*), có kích thước mặt cắt ngang nhỏ nhất từ 15 cm trở lên: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.93.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.93.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.94 | - - Từ cây dẻ gai *(Fagus spp.*), loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.94.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.94.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.95 | - - Từ cây Bạch dương (*Betula spp.*), có kích thước mặt cắt ngang nhỏ nhất từ 15 cm trở lên: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.95.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.95.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.96 | - - Từ cây bạch dương *(Betula spp.*), loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.96.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.96.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.97 | - - Từ cây dương (poplar and aspen) (*Populus spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4403.97.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.97.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.98 | - - Từ bạch đàn (*Eucalyptus spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4403.98.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.98.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.99 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4403.99.10 | - - - Cột sào, khúc gỗ xẻ và gỗ lạng | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4403.99.90 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.04** | **Gỗ đai thùng; cọc chẻ; sào, cột và cọc bằng gỗ, vót nhọn nhưng không xẻ dọc; gậy gỗ, đã cắt thô nhưng chưa tiện, uốn cong hoặc gia công cách khác, phù hợp cho sản xuất ba toong, cán ô, chuôi, tay cầm dụng cụ hoặc tương tự; nan gỗ (chipwood) và các dạng tương tự.** |  |  |  |  |  |  |
| 4404.10.00 | - Từ cây lá kim | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4404.20 | - Từ cây không thuộc loài lá kim: |  |  |  |  |  |  |
| 4404.20.10 | - - Nan gỗ (Chipwood) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4404.20.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.06** | **Tà vẹt đường sắt hoặc đường xe điện (thanh ngang) bằng gỗ.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Loại chưa được ngâm tẩm: |  |  |  |  |  |  |
| 4406.11.00 | - - Từ cây lá kim | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4406.12.00 | - - Từ cây không thuộc loài lá kim | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4406.91.00 | - - Từ cây lá kim | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4406.92.00 | - - Từ cây không thuộc loài lá kim | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.07** | **Gỗ đã cưa hoặc xẻ theo chiều dọc, lạng hoặc bóc, đã hoặc chưa bào, chà nhám hoặc ghép nối đầu, có độ dày trên 6 mm.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Từ cây lá kim: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.11 | - - Từ cây thông (*Pinus spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.11.10 | - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.11.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.11.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.11.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.11.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.11.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.12.00 | - - Từ cây linh sam *(Abies spp.)* và cây vân sam (*Picea spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.12.00.10 | - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.12.00.90 | - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.13.00 | - - Từ cây thuộc nhóm S-P-F (cây vân sam (*Picea spp.*), cây thông (*Pinus spp.*) và cây linh sam (*Abies spp.*)): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.13.00.10 | - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.13.00.90 | - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.14.00 | - - Từ cây Độc cần (Western hemlock (*Tsuga heterophylla*) và linh sam (*Abies spp.*)): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.14.00.10 | - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.14.00.90 | - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.19 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.19.10 | - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.19.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.19.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.19.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.19.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.19.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - Từ gỗ nhiệt đới: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.21 | - - Gỗ Mahogany (*Swietenia spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.21.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.21.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.21.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.21.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.21.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.21.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.22 | - - Gỗ Virola, Imbuia và Balsa: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.22.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.22.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.22.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.22.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.22.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.22.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.23 | - - Gỗ Tếch (Teak): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.23.10 | - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.23.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.23.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.23.20 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.23.20.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.23.20.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.23.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.23.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.23.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.25 | - - Gỗ Meranti đỏ sẫm, gỗ Meranti đỏ nhạt và gỗ Meranti Bakau: |  |  |  |  |  |  |
|  | - - - Gỗ Meranti đỏ sẫm hoặc gỗ Meranti đỏ nhạt: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.25.12 | - - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.25.12.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.25.12.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.25.13 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.25.13.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.25.13.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.25.19 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.25.19.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.25.19.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Gỗ Meranti Bakau: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.25.21 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.25.21.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.25.21.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.25.29 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.25.29.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.25.29.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.26 | - - Gỗ Lauan trắng, gỗ Meranti trắng, gỗ Seraya trắng, gỗ Meranti vàng và gỗ Alan: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.26.20 | - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.26.20.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.26.20.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.26.30 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.26.30.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.26.30.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.26.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.26.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.26.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.27 | - - Gỗ Sapelli: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.27.20 | - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.27.20.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.27.20.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.27.30 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.27.30.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.27.30.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.27.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.27.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.27.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.28 | - - Gỗ Iroko: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.28.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.28.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.28.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.28.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.28.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.28.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
|  | - - - Gỗ Jelutong *(Dyera spp.)*: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.12 | - - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.12.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.12.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.13 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.13.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.13.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.19 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.19.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.19.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Gỗ Kapur (*Dryobalanops spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.22 | - - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.22.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.22.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.23 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.23.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.23.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.29 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.29.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.29.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Gỗ Kempas *(Koompassia spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.32 | - - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.32.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.32.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.33 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.33.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.33.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.39 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.39.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.39.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Gỗ Keruing (*Dipterocarpus spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.42 | - - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.42.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.42.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.43 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.43.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.43.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.49 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.49.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.49.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Gỗ Ramin *(Gonystylus spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.51 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.51.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.51.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.59 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.59.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.59.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Gỗ Balau (*Shorea spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.72 | - - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.72.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.72.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.73 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.73.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.73.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.79 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.79.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.79.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Gỗ Mengkulang (*Heritiera spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.82 | - - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.82.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.82.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.83 | - - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.83.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.83.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.89 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.89.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.89.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.91 | - - - - Gỗ Jongkong (*Dactylocladus spp*.) và gỗ Merbau (Intsia spp.), đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.91.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.91.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.92 | - - - - Gỗ Jongkong *(Dactylocladus spp.*) và gỗ Merbau *(Intsia spp.*), loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.92.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.92.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.94 | - - - - Gỗ Albizia (*Paraserianthes falcataria*), đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.94.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.94.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.95 | - - - - Gỗ Albizia *(Paraserianthes falcataria*), loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.95.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.95.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.96 | - - - - Gỗ cao su *(Hevea Brasiliensis*), đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.96.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.96.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.97 | - - - - Gỗ cao su (*Hevea Brasiliensis*), loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.97.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.97.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.98 | - - - - Loại khác, đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.98.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.98.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.29.99 | - - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.29.99.10 | - - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.29.99.90 | - - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.91 | - - Gỗ sồi (*Quercus spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.91.20 | - - - Đã xẻ dọc, chưa gia công thêm: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.91.20.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.91.20.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.91.30 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.91.30.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.91.30.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.91.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.91.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.91.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.92 | - - Gỗ dẻ gai *(Fagus spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.92.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.92.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.92.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.92.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.92.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.92.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.93 | - - Gỗ thích (*Acer spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.93.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.93.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.93.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.93.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.93.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.93.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.94 | - - Gỗ anh đào (*Prunus spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.94.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.94.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.94.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.94.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.94.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.94.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.95 | - - Gỗ tần bì (*Fraxinus spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.95.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.95.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.95.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.95.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.95.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.95.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.96 | - - Gỗ bạch dương (*Betula spp.*): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.96.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.96.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.96.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.96.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.96.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.96.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.97 | - - Gỗ cây dương (poplar and aspen) (*Populus spp*.): |  |  |  |  |  |  |
| 4407.97.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.97.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.97.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.97.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.97.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.97.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.99 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.99.10 | - - - Đã bào, đã chà nhám hoặc nối đầu: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.99.10.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.99.10.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 4407.99.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4407.99.90.10 | - - - - Loại chiều dày từ 30 mm trở xuống, chiều rộng từ 95 mm trở xuống, chiều dài từ 1.050 mm trở xuống | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4407.99.90.90 | - - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.08** | **Tấm gỗ để làm lớp mặt (kể cả những tấm thu được bằng cách lạng gỗ ghép), để làm gỗ dán hoặc để làm gỗ ghép tương tự khác và gỗ khác, đã được xẻ dọc, lạng hoặc bóc tách, đã hoặc chưa bào, chà nhám, ghép hoặc nối đầu, có độ dày không quá 6 mm.** |  |  |  |  |  |  |
| 4408.10 | - Từ cây lá kim: |  |  |  |  |  |  |
| 4408.10.10 | - - Thanh mỏng bằng gỗ tuyết tùng loại sử dụng để sản xuất bút chì; gỗ thông Radiata loại sử dụng để sản xuất ván ghép (blockboard) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4408.10.30 | - - Làm lớp mặt (face veneer sheets) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4408.10.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Từ gỗ nhiệt đới: |  |  |  |  |  |  |
| 4408.31.00 | - - Gỗ Meranti đỏ sẫm, gỗ Meranti đỏ nhạt và gỗ Meranti Bakau | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4408.39 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4408.39.10 | - - - Thanh mỏng bằng gỗ Jelutong loại sử dụng để sản xuất bút chì | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4408.39.20 | - - - Làm lớp mặt (face veneer sheets) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4408.39.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4408.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 4408.90.10 | - - Làm lớp mặt (face veneer sheets) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4408.90.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **44.09** | **Gỗ (kể cả gỗ thanh và viền dải gỗ trang trí (friezes) để làm sàn packê (parquet flooring), chưa lắp ghép) được tạo dáng liên tục (làm mộng, soi rãnh, bào rãnh, vát cạnh, ghép chữ V, tạo gân, gờ dạng chuỗi hạt, tạo khuôn hình, tiện tròn hoặc gia công tương tự) dọc theo các cạnh, đầu hoặc bề mặt, đã hoặc chưa bào, chà nhám hoặc nối đầu.** |  |  |  |  |  |  |
| 4409.10.00 | - Từ cây lá kim | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Từ cây không thuộc loài lá kim: |  |  |  |  |  |  |
| 4409.21.00 | - - Của tre | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4409.22.00 | - - Từ gỗ nhiệt đới | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4409.29.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.02** | **Kim cương, đã hoặc chưa được gia công, nhưng chưa được gắn hoặc nạm dát.** |  |  |  |  |  |  |
| 7102.10.00 | - Kim cương chưa được phân loại: |  |  |  |  |  |  |
| 7102.10.00.10 | - - Chưa gia công hoặc mới chỉ được cắt, tách một cách đơn giản hay mới chỉ được chuốt hoặc mài sơ qua | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7102.10.00.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Kim cương công nghiệp: |  |  |  |  |  |  |
| 7102.21.00 | - - Chưa gia công hoặc mới chỉ được cắt, tách một cách đơn giản hoặc mới chỉ được chuốt hoặc mài sơ qua | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7102.29.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Kim cương phi công nghiệp: |  |  |  |  |  |  |
| 7102.31.00 | - - Chưa gia công hoặc mới chỉ được cắt, tách một cách đơn giản hoặc mới chỉ được chuốt hoặc mài sơ qua | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 7102.39.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.03** | **Đá quý (trừ kim cương) và đá bán quý, đã hoặc chưa được gia công hoặc phân loại nhưng chưa xâu chuỗi, chưa gắn hoặc nạm dát; đá quý (trừ kim cương) và đá bán quý chưa được phân loại, đã được xâu thành chuỗi tạm thời để tiện vận chuyển.** |  |  |  |  |  |  |
| 7103.10 | - Chưa gia công hoặc mới chỉ được cắt đơn giản hoặc tạo hình thô: |  |  |  |  |  |  |
| 7103.10.10 | - - Rubi | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7103.10.20 | - - Ngọc bích (nephrite và jadeite) | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7103.10.90 | - - Loại khác | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
|  | - Đã gia công cách khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7103.91 | - - Rubi, saphia và ngọc lục bảo: |  |  |  |  |  |  |
| 7103.91.10 | - - - Rubi | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7103.91.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7103.99.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.04** | **Đá quý hoặc đá bán quý tổng hợp hoặc tái tạo, đã hoặc chưa gia công hoặc phân loại nhưng chưa xâu thành chuỗi, chưa gắn hoặc nạm dát; đá quý hoặc đá bán quý tổng hợp hoặc tái tạo chưa phân loại, đã được xâu thành chuỗi tạm thời để tiện vận chuyển.** |  |  |  |  |  |  |
| 7104.10 | - Thạch anh áp điện: |  |  |  |  |  |  |
| 7104.10.10 | - - Chưa được gia công | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7104.10.20 | - - Đã gia công | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Loại khác, chưa gia công hoặc mới chỉ được cắt đơn giản hoặc tạo hình thô: |  |  |  |  |  |  |
| 7104.21.00 | - - Kim cương | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7104.29.00 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7104.91.00 | - - Kim cương | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7104.99.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.05** | **Bụi và bột của đá quý hoặc đá bán quý tự nhiên hoặc tổng hợp.** |  |  |  |  |  |  |
| 7105.10.00 | - Của kim cương | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 7105.90.00 | - Loại khác | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.06** | **Bạc (kể cả bạc được mạ vàng hoặc bạch kim), chưa gia công hoặc ở dạng bán thành phẩm, hoặc dạng bột.** |  |  |  |  |  |  |
| 7106.10.00 | - Dạng bột | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7106.91.00 | - - Chưa gia công | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 7106.92.00 | - - Dạng bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.08** | **Vàng (kể cả vàng mạ bạch kim) chưa gia công hoặc ở dạng bán thành phẩm, hoặc ở dạng bột.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Không phải dạng tiền tệ: |  |  |  |  |  |  |
| 7108.11.00 | - - Dạng bột | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7108.12 | - - Dạng chưa gia công khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7108.12.10 | - - - Dạng cục, thỏi hoặc thanh đúc | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7108.12.90 | - - - Loại khác | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7108.13.00 | - - Dạng bán thành phẩm khác | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7108.20.00 | - Dạng tiền tệ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.13** | **Đồ trang sức và các bộ phận của đồ trang sức, bằng kim loại quý hoặc kim loại được dát phủ kim loại quý.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Bằng kim loại quý đã hoặc chưa mạ hoặc dát phủ kim loại quý: |  |  |  |  |  |  |
| 7113.11 | - - Bằng bạc, đã hoặc chưa mạ hoặc dát phủ kim loại quý khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7113.11.10 | - - - Bộ phận | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7113.11.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7113.19 | - - Bằng kim loại quý khác, đã hoặc chưa mạ hoặc dát phủ kim loại quý: |  |  |  |  |  |  |
| 7113.19.10 | - - - Bộ phận | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7113.19.90 | - - - Loại khác | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7113.20 | - Bằng kim loại cơ bản dát phủ kim loại quý: |  |  |  |  |  |  |
| 7113.20.10 | - - Bộ phận | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7113.20.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.14** | **Đồ kỹ nghệ vàng hoặc bạc và các bộ phận của đồ kỹ nghệ vàng bạc, bằng kim loại quý hoặc kim loại dát phủ kim loại quý.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Bằng kim loại quý đã hoặc chưa mạ hoặc dát phủ kim loại quý: |  |  |  |  |  |  |
| 7114.11.00 | - - Bằng bạc, đã hoặc chưa mạ hoặc dát phủ kim loại quý khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7114.19.00 | - - Bằng kim loại quý khác, đã hoặc chưa mạ hoặc dát phủ kim loại quý | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7114.20.00 | - Bằng kim loại cơ bản dát phủ kim loại quý | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **71.15** | **Các sản phẩm khác bằng kim loại quý hoặc kim loại dát phủ kim loại quý.** |  |  |  |  |  |  |
| 7115.10.00 | - Vật xúc tác ở dạng tấm đan hoặc lưới, bằng bạch kim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7115.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7115.90.10 | - - Bằng vàng hoặc bạc | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7115.90.20 | - - Bằng kim loại dát phủ vàng hoặc bạc | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7115.90.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **72.04** | **Phế liệu và mảnh vụn sắt; thỏi đúc phế liệu nấu lại từ sắt hoặc thép.** |  |  |  |  |  |  |
| 7204.10.00 | - Phế liệu và mảnh vụn của gang đúc | 17 | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 |
|  | - Phế liệu và mảnh vụn của thép hợp kim: |  |  |  |  |  |  |
| 7204.21.00 | - - Bằng thép không gỉ | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 7204.29.00 | - - Loại khác | 17 | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 |
| 7204.30.00 | - Phế liệu và mảnh vụn của sắt hoặc thép tráng thiếc | 17 | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 |
|  | - Phế liệu và mảnh vụn khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7204.41.00 | - - Phoi tiện, phoi bào, mảnh vỡ, vảy cán, mạt cưa, mạt giũa, phoi cắt và bavia, đã hoặc chưa được ép thành khối hoặc đóng thành kiện, bánh, bó | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7204.49.00 | - - Loại khác | 17 | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 |
| 7204.50.00 | - Thỏi đúc phế liệu nấu lại | 17 | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **74.01** | **Sten đồng; đồng xi măng hoá (đồng kết tủa).** |  |  |  |  |  |  |
| 7401.00.10 | - Sten đồng | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7401.00.20 | - Đồng xi măng hóa (đồng kết tủa) | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **74.03** | **Đồng tinh luyện và hợp kim đồng, chưa gia công.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Đồng tinh luyện: |  |  |  |  |  |  |
| 7403.11.00 | - - Ca-tốt và các phần của ca-tốt: |  |  |  |  |  |  |
| 7403.11.00.10 | - - - Đồng tinh luyện nguyên chất | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7403.11.00.90 | - - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 7403.12.00 | - - Thanh để kéo dây | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 7403.13.00 | - - Que | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 7403.19.00 | - - Loại khác | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  | - Hợp kim đồng: |  |  |  |  |  |  |
| 7403.21.00 | - - Hợp kim đồng-kẽm (đồng thau) | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 7403.22.00 | - - Hợp kim đồng-thiếc (đồng thanh) | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
| 7403.29.00 | - - Hợp kim đồng khác (trừ các loại hợp kim đồng chủ thuộc nhóm 74.05) | 14,5 | 12,7 | 10,9 | 9 | 7,2 | 5,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7404.00.00** | **Phế liệu và mảnh vụn của đồng:** |  |  |  |  |  |  |
| 7404.00.00.10 | - Phoi tiện, phoi bào, bụi xẻ, mùn mạt giũa, bột nghiền, bột đẽo của đồng, đã hoặc chưa được ép thành khối hay đóng thành kiện, bánh, bó | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7404.00.00.90 | - Loại khác | 22 | 22 | 22 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7405.00.00** | **Hợp kim đồng chủ.** | 15 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **74.06** | **Bột và vảy đồng.** |  |  |  |  |  |  |
| 7406.10.00 | - Bột không có cấu trúc lớp | 15 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| 7406.20.00 | - Bột có cấu trúc lớp; vảy đồng | 15 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **74.07** | **Đồng ở dạng thanh, que và dạng hình.** |  |  |  |  |  |  |
| 7407.10 | - Bằng đồng tinh luyện: |  |  |  |  |  |  |
| 7407.10.30 | - - Dạng hình | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | - - Dạng thanh và que: |  |  |  |  |  |  |
| 7407.10.41 | - - - Mặt cắt ngang hình vuông hoặc hình chữ nhật | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7407.10.49 | - - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | - Bằng hợp kim đồng: |  |  |  |  |  |  |
| 7407.21.00 | - - Bằng hợp kim đồng-kẽm (đồng thau) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7407.29.00 | - - Loại khác | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **75.01** | **Sten niken, oxit niken thiêu kết và các sản phẩm trung gian khác của quá trình luyện niken.** |  |  |  |  |  |  |
| 7501.10.00 | - Sten niken | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 7501.20.00 | - Oxit niken thiêu kết và các sản phẩm trung gian khác của quá trình luyện niken | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **75.02** | **Niken chưa gia công.** |  |  |  |  |  |  |
| 7502.10.00 | - Niken, không hợp kim | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 7502.20.00 | - Hợp kim niken | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7503.00.00** | **Phế liệu và mảnh vụn niken:** |  |  |  |  |  |  |
| 7503.00.00.10 | - Phoi tiện, phoi bào, bụi xẻ, mùn mạt giũa, bột nghiền, bột đẽo của niken, đã hoặc chưa được ép thành khối hay đóng thành kiện, bánh, bó | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7503.00.00.90 | - Loại khác | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7504.00.00** | **Bột và vảy niken.** | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **75.05** | **Niken ở dạng thanh, que, hình và dây.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Thanh, que và hình: |  |  |  |  |  |  |
| 7505.11.00 | - - Bằng niken, không hợp kim | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7505.12.00 | - - Bằng hợp kim niken | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Dây: |  |  |  |  |  |  |
| 7505.21.00 | - - Bằng niken, không hợp kim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7505.22.00 | - - Bằng hợp kim niken | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **76.01** | **Nhôm chưa gia công.** |  |  |  |  |  |  |
| 7601.10.00 | - Nhôm, không hợp kim: |  |  |  |  |  |  |
| 7601.10.00.10 | - - Dạng thỏi | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 7601.10.00.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7601.20.00 | - Hợp kim nhôm: |  |  |  |  |  |  |
| 7601.20.00.10 | - - Dạng thỏi | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 7601.20.00.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7602.00.00** | **Phế liệu và mảnh vụn nhôm:** |  |  |  |  |  |  |
| 7602.00.00.10 | - Phoi tiện, phoi bào, bụi xẻ, mùn mạt giũa, bột nghiền, bột đẽo của nhôm, đã hoặc chưa được ép thành khối hay đóng thành kiện, bánh, bó. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7602.00.00.20 | - Loại khác | 22 | 22 | 22 | 20 | 20 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **76.03** | **Bột và vảy nhôm.** |  |  |  |  |  |  |
| 7603.10.00 | - Bột không có cấu trúc lớp | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7603.20 | - Bột có cấu trúc lớp; vảy nhôm: |  |  |  |  |  |  |
| 7603.20.10 | - - Vảy nhôm | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7603.20.20 | - - Bột có cấu trúc lớp | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **78.01** | **Chì chưa gia công.** |  |  |  |  |  |  |
| 7801.10.00 | - Chì tinh luyện: |  |  |  |  |  |  |
| 7801.10.00.10 | - - Dạng thỏi | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7801.10.00.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7801.91.00 | - - Có hàm lượng antimon tính theo khối lượng là lớn nhất so với hàm lượng của các nguyên tố khác ngoài chì: |  |  |  |  |  |  |
| 7801.91.00.10 | - - - Dạng thỏi | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7801.91.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7801.99.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 7801.99.00.10 | - - - Dạng thỏi | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 7801.99.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7802.00.00** | **Phế liệu và mảnh vụn chì:** |  |  |  |  |  |  |
| 7802.00.00.10 | - Phoi tiện, phoi bào, bụi xẻ, mùn mạt giũa, bột nghiền, bột đẽo của chì, đã hoặc chưa được ép thành khối hay đóng thành kiện, bánh, bó. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7802.00.00.90 | - Loại khác | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **78.04** | **Chì ở dạng tấm, lá, dải và lá mỏng; bột và vảy chì.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Chì ở dạng tấm, lá, dải và lá mỏng: |  |  |  |  |  |  |
| 7804.11 | - - Lá, dải và lá mỏng có chiều dày (trừ phần bồi) không quá 0,2 mm: |  |  |  |  |  |  |
| 7804.11.10 | - - - Chiều dày không quá 0,15 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7804.11.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7804.19.00 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7804.20.00 | - Bột và vảy chì | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **78.06** | **Các sản phẩm khác bằng chì.** |  |  |  |  |  |  |
| 7806.00.20 | - Thanh, que, dạng hình và dây: |  |  |  |  |  |  |
| 7806.00.20.10 | - - Thanh, que, dạng hình | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7806.00.20.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7806.00.30 | - Các loại ống, ống dẫn và phụ kiện để ghép nối của ống hoặc ống dẫn (ví dụ, khớp nối đôi, nối khuỷu, măng sông) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7806.00.40 | - Len chì; vòng đệm; tấm điện a-nốt | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7806.00.90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **79.01** | **Kẽm chưa gia công.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Kẽm, không hợp kim: |  |  |  |  |  |  |
| 7901.11.00 | - - Có hàm lượng kẽm từ 99,99% trở lên tính theo khối lượng: |  |  |  |  |  |  |
| 7901.11.00.10 | - - - Dạng thỏi | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7901.11.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7901.12.00 | - - Có hàm lượng kẽm dưới 99,99% tính theo khối lượng: |  |  |  |  |  |  |
| 7901.12.00.10 | - - - Dạng thỏi | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7901.12.00.90 | - - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7901.20.00 | - Hợp kim kẽm: |  |  |  |  |  |  |
| 7901.20.00.10 | - - Dạng thỏi | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7901.20.00.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7902.00.00** | **Phế liệu và mảnh vụn kẽm:** |  |  |  |  |  |  |
| 7902.00.00.10 | - Phoi tiện, phoi bào, bụi xẻ, mùn mạt giũa, bột nghiền, bột đẽo của kẽm, đã hoặc chưa được đóng, ép thành khối hay thành kiện, bánh, bó. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7902.00.00.90 | - Loại khác | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **79.03** | **Bột, bụi và vảy kẽm.** |  |  |  |  |  |  |
| 7903.10.00 | - Bụi kẽm | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 7903.90.00 | - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7904.00.00** | **Kẽm ở dạng thanh, que, hình và dây:** |  |  |  |  |  |  |
| 7904.00.00.10 | - Dạng thanh, que và hình | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7904.00.00.90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **80.01** | **Thiếc chưa gia công.** |  |  |  |  |  |  |
| 8001.10.00 | - Thiếc, không hợp kim: |  |  |  |  |  |  |
| 8001.10.00.10 | - - Dạng thỏi | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 8001.10.00.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8001.20.00 | - Hợp kim thiếc: |  |  |  |  |  |  |
| 8001.20.00.10 | - - Dạng thỏi | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 8001.20.00.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **8002.00.00** | **Phế liệu và mảnh vụn thiếc:** |  |  |  |  |  |  |
| 8002.00.00.10 | - Phoi tiện, phoi bào, bụi xẻ, mùn mạt giũa, bột nghiền, bột đẽo của thiếc, đã hoặc chưa được ép thành khối hay đóng thành kiện, bánh, bó | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8002.00.00.90 | - Loại khác | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **80.03** | **Thiếc ở dạng thanh, que, dạng hình và dây.** |  |  |  |  |  |  |
| 8003.00.10 | - Thanh và que hàn | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 8003.00.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8003.00.90.10 | - - Thiếc ở dạng thanh, que, dạng hình | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 8003.00.90.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **80.07** | **Các sản phẩm khác bằng thiếc.** |  |  |  |  |  |  |
| 8007.00.20 | - Dạng tấm, lá và dải, có chiều dày trên 0,2 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8007.00.30 | - Lá mỏng (đã hoặc chưa in hoặc bồi trên giấy, bìa, plastic hoặc vật liệu bồi tương tự), có chiều dày (trừ phần bồi) không quá 0,2 mm; dạng bột và vảy: |  |  |  |  |  |  |
| 8007.00.30.10 | - - Dạng bột và vảy | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 8007.00.30.90 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8007.00.40 | - Các loại ống, ống dẫn và phụ kiện để ghép nối của ống hoặc ống dẫn (ví dụ, khớp nối đôi, nối khuỷu, măng sông) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8007.00.91 | - - Hộp đựng thuốc lá điếu; gạt tàn thuốc lá | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8007.00.92 | - - Các sản phẩm gia dụng khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8007.00.93 | - - Ống có thể gấp lại được (collapsible tubes) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8007.00.99 | - - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.01** | **Vonfram và các sản phẩm làm từ vonfram, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8101.10.00 | - Bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8101.94.00 | - - Vonfram chưa gia công, kể cả thanh và que thu được từ quá trình thiêu kết | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8101.96.00 | - - Dây | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8101.97.00 | - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8101.99 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8101.99.10 | - - - Thanh và que, trừ các loại thu được từ quá trình thiêu kết; dạng hình, lá, dải và lá mỏng | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8101.99.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.02** | **Molypđen và các sản phẩm làm từ molypđen, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8102.10.00 | - Bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8102.94.00 | - - Molypđen chưa gia công, kể cả thanh và que thu được từ quá trình thiêu kết | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8102.95.00 | - - Thanh và que, trừ các loại thu được từ quá trình thiêu kết, dạng hình, tấm, lá, dải và lá mỏng | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8102.96.00 | - - Dây | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8102.97.00 | - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8102.99.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.03** | **Tantan và các sản phẩm làm từ tantan, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8103.20.00 | - Tantan chưa gia công, kể cả thanh và que thu được từ quá trình thiêu kết; bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8103.30.00 | - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8103.91.00 | - - Chén nung (crucible) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8103.99.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.04** | **Magiê và các sản phẩm của magiê, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Magiê chưa gia công: |  |  |  |  |  |  |
| 8104.11.00 | - - Có chứa hàm lượng magiê ít nhất 99,8% tính theo khối lượng | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 8104.19.00 | - - Loại khác | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 8104.20.00 | - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8104.30.00 | - Mạt giũa, phoi tiện và hạt, đã được phân loại theo kích cỡ; bột | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
| 8104.90.00 | - Loại khác | 10,9 | 9,5 | 8,1 | 6,8 | 5,4 | 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.05** | **Coban sten và các sản phẩm trung gian khác từ luyện coban; coban và các sản phẩm bằng coban, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8105.20 | - Coban sten và các sản phẩm trung gian khác từ luyện coban; coban chưa gia công; bột: |  |  |  |  |  |  |
| 8105.20.10 | - - Coban chưa gia công | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
| 8105.20.90 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8105.20.90.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
| 8105.20.90.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
| 8105.30.00 | - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8105.90.00 | - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.06** | **Bismut và các sản phẩm làm từ bismut, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8106.10 | - Chứa hàm lượng bismut trên 99,99%, tính theo khối lượng: |  |  |  |  |  |  |
| 8106.10.10 | - - Bismut chưa gia công; phế liệu và mảnh vụn; bột: |  |  |  |  |  |  |
| 8106.10.10.10 | - - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8106.10.10.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8106.10.90 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8106.10.90.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8106.10.90.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8106.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8106.90.10 | - - Bismut chưa gia công; phế liệu và mảnh vụn; bột: |  |  |  |  |  |  |
| 8106.90.10.10 | - - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8106.90.10.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8106.90.90 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8106.90.90.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8106.90.90.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.08** | **Titan và các sản phẩm làm từ titan, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8108.20.00 | - Titan chưa gia công; bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8108.30.00 | - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8108.90.00 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8108.90.00.10 | - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8108.90.00.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.09** | **Zircon và các sản phẩm làm từ zircon, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Zircon chưa gia công; bột: |  |  |  |  |  |  |
| 8109.21.00 | - - Chứa hàm lượng hafini trong zircon dưới 1/500 tính theo khối lượng | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8109.29.00 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Phế liệu và mảnh vụn: |  |  |  |  |  |  |
| 8109.31.00 | - - Chứa hàm lượng hafini trong zircon dưới 1/500 tính theo khối lượng | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8109.39.00 | - - Loại khác | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8109.91.00 | - - Chứa hàm lượng hafini trong zircon dưới 1/500 tính theo khối lượng: |  |  |  |  |  |  |
| 8109.91.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8109.91.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8109.99.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8109.99.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8109.99.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.10** | **Antimon và các sản phẩm làm từ antimon, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8110.10.00 | - Antimon chưa gia công; bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8110.20.00 | - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8110.90.00 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8110.90.00.10 | - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8110.90.00.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.11** | **Mangan và các sản phẩm làm từ mangan, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
| 8111.00.10 | - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8111.00.90 | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8111.00.90.10 | - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8111.00.90.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **81.12** | **Beryli, crôm, hafini, reni, tali, cađimi, germani, vanadi, gali, indi và niobi (columbi), và các sản phẩm từ các kim loại này, kể cả phế liệu và mảnh vụn.** |  |  |  |  |  |  |
|  | - Beryli: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.12.00 | - - Chưa gia công; bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.13.00 | - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8112.19.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.19.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.19.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Crôm: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.21.00 | - - Chưa gia công; bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.22.00 | - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8112.29.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.29.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.29.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Hafini: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.31.00 | - - Chưa gia công; phế liệu và mảnh vụn; bột: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.31.00.10 | - - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8112.31.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.39.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.39.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.39.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Reni: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.41.00 | - - Chưa gia công; phế liệu và mảnh vụn; bột: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.41.00.10 | - - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8112.41.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.49.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.49.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.49.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Tali: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.51.00 | - - Chưa gia công; bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.52.00 | - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8112.59.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.59.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.59.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Cađimi: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.61.00 | - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8112.69 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.69.10 | - - - Chưa gia công; bột | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.69.90 | - - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.69.90.10 | - - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.69.90.90 | - - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.92.00 | - - Chưa gia công; phế liệu và mảnh vụn; bột: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.92.00.10 | - - - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
| 8112.92.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.99.00 | - - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8112.99.00.10 | - - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8112.99.00.90 | - - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **8113.00.00** | **Gốm kim loại và các sản phẩm làm từ gốm kim loại, kể cả phế liệu và mảnh vụn:** |  |  |  |  |  |  |
| 8113.00.00.10 | - Phế liệu và mảnh vụn | 17,8 | 16,5 | 15,1 | 13,7 | 12,3 | 11 |
|  | - Loại khác: |  |  |  |  |  |  |
| 8113.00.00.20 | - - Bán thành phẩm | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8113.00.00.90 | - - Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |