

THÔNG TƯ

Ban hành Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Công Thương

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa số 05/2007/QH12 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa số 78/2025/QH15;

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật số 68/2006/QH11 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật số 70/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 40/2025/NĐ-CP ngày 26 tháng 02 năm 2025 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương được sửa đổi, bổ sung bởi Nghị định số 109/2025/NĐ-CP và Nghị định số 193/2025/NĐ-CP;

Căn cứ Nghị định số 37/2026/NĐ-CP ngày 23 tháng 01 năm 2026 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Căn cứ Nghị định số 22/2026/NĐ-CP ngày 16 tháng 01 năm 2026 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Đổi mới sáng tạo, Chuyển đổi xanh và Khuyến công;

Bộ trưởng Bộ Công Thương ban hành Thông tư ban hành Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Công Thương.

Điều 1. Phạm vi điều chỉnh

Thông tư này ban hành Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Công Thương.

Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao kèm theo mã số HS, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và yêu cầu quản lý chất lượng tương ứng tại Phụ lục kèm theo Thông tư này.

Điều 2. Đối tượng áp dụng

Thông tư này áp dụng đối với:

1. Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh sản phẩm, hàng hóa quy định tại Điều 1 Thông tư này tại Việt Nam.

2. Tổ chức, cá nhân có hoạt động liên quan đến quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa quy định tại Điều 1 Thông tư này tại Việt Nam.

3. Các cơ quan, tổ chức, cá nhân khác có liên quan.

Điều 3. Quản lý chất lượng

1. Quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa thuộc Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao được thực hiện theo quy định về quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Công Thương và các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng.

2. Quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa không thuộc Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao quy định tại Điều 1 Thông tư này được thực hiện theo quy định của pháp luật chuyên ngành và các văn bản pháp luật có liên quan.

3. Trường hợp quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đã ban hành trước ngày Thông tư này có hiệu lực thi hành có quy định khác về biện pháp quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa thuộc Danh mục ban hành kèm theo Thông tư này thì thực hiện theo quy định tại Thông tư này.

4. Trường hợp quy chuẩn kỹ thuật quốc gia được dẫn chiếu tại Thông tư này được sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế thì áp dụng theo quy định tại quy chuẩn kỹ thuật quốc gia sửa đổi, bổ sung, thay thế.

Điều 4. Tổ chức thực hiện

1. Cục Đổi mới sáng tạo, Chuyển đổi xanh và Khuyến công có trách nhiệm:

a) Hướng dẫn các đơn vị chức năng trong Bộ và các cơ quan, tổ chức và cá nhân có liên quan triển khai thực hiện Thông tư này.

b) Định kỳ hằng năm hoặc đột xuất theo yêu cầu quản lý nhà nước, chủ trì, hướng dẫn, đôn đốc các đơn vị chức năng trong Bộ, căn cứ vào tình hình thực tế và yêu cầu quản lý bao gồm cả việc phát sinh sản phẩm, công nghệ mới, cảnh báo trong nước và quốc tế về rủi ro sản phẩm, hàng hóa để rà soát, đề xuất cập nhật, bổ sung Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao; tổng hợp, báo cáo Bộ trưởng Bộ Công Thương xem xét phê duyệt cập nhật, bổ sung sản phẩm, hàng hóa vào Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao.

2. Các đơn vị chức năng trong Bộ có trách nhiệm:

a) Tổ chức triển khai thực hiện Thông tư này theo chức năng, nhiệm vụ được phân công quản lý nhà nước về chất lượng sản phẩm, hàng hóa.

b) Rà soát, sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia theo Kế hoạch sửa đổi, bổ sung, thay thế quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đã được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt nhằm đáp ứng quy định về biện pháp quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa thuộc Danh mục ban hành kèm theo Thông tư này.

c) Định kỳ hằng năm hoặc đột xuất theo yêu cầu quản lý nhà nước, rà soát, đánh giá mức độ rủi ro của sản phẩm, hàng hóa thuộc phạm vi quản lý; gửi đề xuất cập nhật, bổ sung Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao và kèm theo hồ sơ ban hành được quy định tại khoản 4 Điều 5 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP về Cục Đổi mới sáng tạo, Chuyển đổi xanh và Khuyến công để tổng hợp, báo cáo Bộ trưởng Bộ Công Thương xem xét phê duyệt cập nhật, bổ sung vào Danh mục sản phẩm, hàng hóa có mức độ rủi ro trung bình, mức độ rủi ro cao.

Điều 5. Điều khoản chuyển tiếp

Tổ chức, cá nhân đã thực hiện đánh giá phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật, công bố hợp quy trước ngày Thông tư này có hiệu lực, tiếp tục được sử dụng giấy chứng nhận hợp quy, dấu hợp quy đến hết thời hạn hiệu lực và không phải thực hiện đăng ký lại bản công bố hợp quy.

Điều 6. Hiệu lực thi hành

1. Thông tư này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 7 năm 2026.
2. Thông tư số 41/2023/TT-BCT ngày 28 tháng 12 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Công Thương Ban hành Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Công Thương hết hiệu lực kể từ ngày Thông tư này có hiệu lực thi hành.
3. Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc, đề nghị các cơ quan, tổ chức, cá nhân kịp thời phản ánh về Bộ Công Thương để xem xét, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Ban Bí thư Trung ương Đảng;
- Văn phòng Tổng Bí thư;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Văn phòng Quốc hội;
- Thủ tướng Chính phủ, các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Cục Kiểm tra văn bản và Tổ chức thi hành pháp luật, Bộ Tư pháp;
- Cục KSTTHC – Văn phòng Chính phủ;
- Cổng Thông tin điện tử Chính phủ; Công báo;
- Các Lãnh đạo Bộ, đơn vị thuộc Bộ Công Thương;
- Cổng thông tin điện tử Bộ Công Thương;
- Lưu: VT, ĐCK (5b).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Nguyễn Sinh Nhật Tân



Phụ lục

DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA CÓ MỨC ĐỘ RỦI RO TRUNG BÌNH, MỨC ĐỘ RỦI RO CAO THUỘC TRÁCH NHIỆM QUẢN LÝ NHÀ NƯỚC CỦA BỘ CÔNG THƯƠNG

(Ban hành kèm theo Thông tư số 33/2026/TT-BCT ngày 30 tháng 6 năm 2026 của Bộ trưởng Bộ Công Thương)

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Mã số HS theo Thông tư số 31/2022/TT-BTC	Mô tả sản phẩm, hàng hóa	Quy chuẩn kỹ thuật	Yêu cầu quản lý chất lượng tương ứng
A	DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA CÓ MỨC ĐỘ RỦI RO TRUNG BÌNH				
1	Khăn giấy và giấy vệ sinh	4803.00.30 4803.00.90	Giấy để làm giấy vệ sinh hoặc lau mặt, khăn giấy, khăn ăn và các loại giấy tương tự dùng trong gia đình hoặc vệ sinh, tấm xenlulo và màng xơ sợi xenlulo, đã hoặc chưa làm chun, làm nhân, rập nổi, đục lỗ, nhuộm màu bề mặt, trang trí hoặc in bề mặt, ở dạng cuộn hoặc tờ	QCVN 09:2015/BCT	<ul style="list-style-type: none"> - Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau: <ul style="list-style-type: none"> + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy
		4818.10.00 4818.20.00 4818.90.00	Giấy vệ sinh và giấy tương tự, dùng trong gia đình hoặc trong vệ sinh, dạng cuộn có chiều rộng không quá 36 cm, hoặc cắt theo hình dạng hoặc kích thước; khăn tay, khăn lau bằng giấy		

				ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP. - Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHHCN.
2	Hóa chất và sản phẩm chứa hóa chất			
2.1	Đèn huỳnh quang	8539.31.30	Bóng đèn huỳnh quang com-pắc đã có chân lưu lắp liền ^(SEN) (Đèn huỳnh quang compact (CFL) dùng cho mục đích chiếu sáng thông thường ≤ 30 W)	<p>QC VN 02A:2020/BCT</p> <ul style="list-style-type: none"> - Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau: + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ

		8539.31.90	Loại khác (Đèn huỳnh quang compact (CFL) dùng cho mục đích chiếu sáng thông thường ≤ 30 W; Đèn huỳnh quang ống thẳng (LFLs) dùng cho mục đích chiếu sáng thông thường (Triband phosphor < 60 W; Halophosphate phosphor ≤ 40 W)		chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP. - Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 1; Phương thức 5 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.
		8539.39.40	Bóng đèn huỳnh quang ca-tốt lạnh khác (Đèn huỳnh quang ca tốt nguội và đèn huỳnh quang điện cực bên ngoài (CCFL và EEFL) cho màn hình điện tử (Chiều dài ≤ 500 mm; Chiều dài > 500 mm và ≤ 1500 mm; Chiều dài > 1.500 mm))		
2.2	Natri hydroxit công nghiệp	2815.11.00 2815.12.00	Natri hydroxit (tên tiếng Anh: Sodium Hydroxide), xút ăn da (caustic soda) hoặc kiềm natri, tồn tại dưới dạng rắn hoặc lỏng	QCVN 03A:2020/BCT	
2.3	Poly Aluminium	3824.99.99	Dạng lỏng: Dung dịch màu	QCVN	

	Chloride (PAC)		vàng hoặc vàng nhạt; Dạng bột: Bột mịn, màu trắng ngà hoặc ánh vàng.	06A:2020/BCT	
2.4	Amoniac công nghiệp	2814.20.00	Amoniac lỏng công nghiệp hàm lượng từ 10% đến 35%	QCVN 07A:2020/BCT	
2.5	Các loại sơn	3208.10.90 3208.20.90 3208.90.90	Sơn và vecni, kể cả men trắng và dầu bóng, làm từ polyme tổng hợp hoặc polyme tự nhiên đã biến đổi về mặt hóa học, đã phân tán hoặc hòa tan trong môi trường không chứa nước	QCVN 08:2020/BCT	
		3209.10.40 3209.10.90 3209.10.00	Sơn và vecni, kể cả men trắng và dầu bóng, làm từ polyme tổng hợp hoặc polyme tự nhiên đã biến đổi về mặt hóa học, đã phân tán hoặc hòa tan trong môi trường nước		
		3210.00.20 3210.00.30 3210.00.99	Sơn và vecni khác, kể cả men trắng, dầu bóng và màu keo; thuốc màu nước đã pha chế dùng để hoàn thiện da		
2.6	Sản phẩm dệt may	5007.10.20 5007.10.30	Vải dệt thoi dệt từ tơ tằm hoặc từ phế liệu tơ tằm	QCVN 01:2017/BCT	- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng

<p>dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP. - Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCHN. 			
<p>5007.10.90 5007.20.20 5007.20.30 5007.20.90 5007.90.20 5007.90.30 5007.90.90</p>		<p>Vải dệt thoi từ sợi len lông cừu chải thô hoặc từ sợi lông động vật loại mịn chải thô</p>	
<p>5111.11.00 5111.19.00 5111.20.00 5111.30.00 5111.90.00</p>		<p>Vải dệt thoi từ sợi len lông cừu chải kỹ hoặc từ sợi lông động vật loại mịn chải kỹ</p>	
<p>5112.11.10 5112.11.90 5112.19.10 5112.19.90 5112.20.00 5112.30.00 5112.90.00</p>		<p>Vải dệt thoi từ sợi len lông cừu chải thô hoặc sợi</p>	

		lông đuôi hoặc bờm ngựa	
		Vải dệt thoi từ bông, có hàm lượng bông chiếm từ 85% trở lên tính theo khối lượng, định lượng không quá 200 g/m ²	
5208.21.00			
5208.22.00			
5208.23.00			
5208.29.00			
5208.31.10			
5208.31.90			
5208.32.00			
5208.33.00			
5208.39.00			
5208.41.10			
5208.41.90			
5208.42.10			
5208.42.90			
5208.43.00			
5208.49.00			
5208.51.10			
5208.51.90			
5208.52.10			
5208.52.90			
5208.59.10			

5208.59.20 5208.59.90				
5209.21.00 5209.22.00 5209.29.00 5209.31.00 5209.32.00 5209.39.00 5209.41.00 5209.42.00 5209.43.00 5209.49.00 5209.51.10 5209.51.90 5209.52.10 5209.52.90 5209.59.10 5209.59.90		Vải dệt thoi từ bông, có hàm lượng bông chiếm từ 85% trở lên tính theo khối lượng, định lượng trên 200 g/m ²		
5210.21.00 5210.29.00 5210.31.00		Vải dệt thoi từ bông, có hàm lượng bông chiếm dưới 85% tính theo khối lượng, pha chủ yếu hoặc pha duy nhất		

<p>5311.00.10 5311.00.20 5311.00.90</p>	<p>Vải dệt thoi từ các loại sợi dệt gốc thực vật khác; vải dệt thoi từ sợi giấy</p>		
<p>5407.42.00 5407.43.00 5407.44.00 5407.51.00 5407.52.00 5407.53.00 5407.54.00 5407.61.10 5407.61.90 5407.69.10 5407.69.90 5407.71.00 5407.72.00 5407.73.00 5407.74.00 5407.81.00 5407.82.00 5407.83.00</p>	<p>Vải dệt thoi bằng sợi filament tổng hợp, kể cả vải dệt thoi thu được từ các nguyên liệu thuộc nhóm 54.04</p>		

5407.84.00	Vải dệt thoi bằng sợi filament tái tạo, kể cả vải dệt thoi thu được từ các nguyên liệu thuộc nhóm 54.05		
5407.91.00			
5407.92.00			
5407.93.00			
5407.94.00			
5408.21.00	Vải dệt thoi bằng xơ staple tổng hợp, có hàm lượng xơ này chiếm từ 85% trở lên tính theo khối lượng		
5408.22.00			
5408.23.00			
5408.24.00			
5408.31.00			
5408.32.00	Vải dệt thoi bằng xơ staple tổng hợp, có hàm lượng xơ này chiếm từ 85% trở lên tính theo khối lượng		
5408.33.00			
5408.34.00			
5512.11.00			
5512.19.00			
5512.21.00	Vải dệt thoi bằng xơ staple tổng hợp, có hàm lượng loại		
5512.29.00			
5512.91.00			
5512.99.00			
5513.11.00			

		<p>xơ này chiếm dưới 85% tính theo khối lượng, pha chủ yếu hoặc pha duy nhất với bông, định lượng không quá 170 g/m²</p>	
		<p>Vải dệt thoi bằng xơ staple tổng hợp, có hàm lượng loại xơ này chiếm dưới 85% tính theo khối lượng, pha chủ yếu hoặc pha duy nhất với bông, định lượng trên 170 g/m²</p>	
<p>5513.12.00 5513.13.00 5513.19.00 5513.21.00 5513.23.00 5513.29.00 5513.31.00 5513.39.00 5513.41.00 5513.49.00</p>			
<p>5514.11.00 5514.12.00 5514.19.00 5514.21.00 5514.22.00 5514.23.00 5514.29.00 5514.30.00 5514.41.00 5514.42.00 5514.43.00</p>			

5516.33.00				
5516.34.00				
5516.41.00				
5516.42.00				
5516.43.00				
5516.44.00				
5516.91.00				
5516.92.00				
5516.93.00				
5516.94.00				
5601.21.00		Mền xơ bằng vật liệu dệt và các sản phẩm của nó; các loại xơ dệt, chiều dài không quá 5 mm (xơ vụn), bụi xơ và kết xơ (neps)		
5601.22.10				
5601.22.90				
5601.29.00				
5601.30.10				
5601.30.20				
5601.30.90				
5602.10.00		Phốt, ni đã hoặc chưa ngâm tẩm, trắng, phủ hoặc ép lớp		
5602.21.00				
5602.29.00				
5602.90.00				

		<p>5603.11.00 5603.12.00 5603.13.00 5603.14.00 5603.91.00 5603.92.00 5603.93.00 5603.94.00</p>	<p>Các sản phẩm không dệt, đã hoặc chưa ngâm tẩm, tráng phủ hoặc ép lớp</p>		
		<p>5701.10.10 5701.10.90 5701.90.11 5701.90.19 5701.90.20 5701.90.91 5701.90.99</p>	<p>Thảm và các loại hàng dệt trải sàn khác, thắt nút, đã hoặc chưa hoàn thiện</p>		
		<p>5702.10.00 5702.20.00 5702.31.00 5702.32.00 5702.39.10</p>	<p>Thảm và các loại hàng dệt trải sàn khác, dệt thoi, không tạo bụi hoặc phủ xơ vụn, đã hoặc chưa hoàn thiện, kể cả thảm "Kelem", "Schumacks", "Karamanie" và các loại thảm dệt thoi thủ</p>		

		<p>5704.10.00</p> <p>5704.20.00</p> <p>5704.90.00</p>	<p>Thảm và các loại hàng dệt trải sàn khác, từ phốt, không tạo búi hoặc phủ xơ vụn, đã hoặc chưa hoàn thiện</p>		
		<p>5705.00.11</p> <p>5705.00.19</p> <p>5705.00.21</p> <p>5705.00.29</p> <p>5705.00.91</p> <p>5705.00.92</p> <p>5705.00.99</p>	<p>Các loại thảm khác và các loại hàng dệt trải sàn khác, đã hoặc chưa hoàn thiện</p>		
		<p>5801.10.10</p> <p>5801.10.90</p> <p>5801.21.10</p> <p>5801.21.90</p> <p>5801.22.10</p> <p>5801.22.90</p> <p>5801.23.10</p> <p>5801.23.90</p> <p>5801.26.10</p> <p>5801.26.90</p>	<p>Các loại vải dệt nổi vòng và các loại vải sonin (chenille), trừ các loại vải thuộc nhóm 58.02 hoặc 58.06</p>		

	<p>5802.20.90 5802.30.10 5802.30.20 5802.30.30 5802.30.90</p>	<p>58.06; các loại vải dệt tạo búi, trừ các sản phẩm thuộc nhóm 57.03</p>		
	<p>5803.00.10 5803.00.20 5803.00.30 5803.00.90</p>	<p>Vải dệt quán, trừ các loại vải khổ hẹp thuộc nhóm 58.06</p>		
	<p>5804.10.11 5804.10.19 5804.10.21 5804.10.29 5804.10.91 5804.10.99 5804.21.10 5804.21.90 5804.29.10 5804.29.90 5804.30.00</p>	<p>Các loại vải tuyn và các loại vải dệt lưới khác, không bao gồm vải dệt thoi, dệt kim hoặc móc; hàng ren dạng mảnh, dạng dải hoặc dạng mẫu hoa văn, trừ các loại vải thuộc các nhóm từ 60.02 đến 60.06</p>		

		<p>Vải dệt thoi khổ hẹp, trừ các loại hàng thuộc nhóm 58.07; vải khổ hẹp gồm toàn sợi dọc không có sợi ngang liên kết với nhau bằng chất kết dính (bolducs)</p>	
<p>5806.10.10 5806.10.20 5806.10.90 5806.20.10 5806.20.90</p>		<p>Các sản phẩm dệt đã chân (quilted) dạng chiếc, bao gồm một hoặc nhiều lớp vật liệu dệt kết hợp với lớp đệm bằng cách khâu hoặc cách khác, trừ hàng thêu thuộc nhóm 58.10</p>	
<p>5903.10.10 5903.10.90 5903.20.00 5903.90.10 5903.90.90</p>		<p>Vải dệt đã được ngâm tẩm, trắng, phủ hoặc ép với plastic, trừ các loại thuộc nhóm 59.02</p>	
<p>5905.00.10 5905.00.90</p>		<p>Các loại vải dệt phủ tường</p>	
<p>6001.10.00 6001.21.00</p>		<p>Vải nổi vòng (pile), kể cả các loại vải "vòng lông dài" (long pile) và khăn lông</p>	

		(terry), dệt kim hoặc móc	
6001.22.00 6001.29.00 6001.91.00 6001.92.20 6001.92.30 6001.92.90 6001.99.00			
6002.40.00 6002.90.00		Vải dệt kim hoặc móc có khổ rộng không quá 30 cm, có hàm lượng sợi đàn hồi hoặc sợi cao su chiếm từ 5% trở lên tính theo khối lượng, trừ loại thuộc nhóm 60.01	
6003.10.00 6003.20.00 6003.30.00 6003.40.00 6003.90.00		Vải dệt kim hoặc móc có khổ rộng không quá 30 cm, trừ loại thuộc nhóm 60.01 hoặc 60.02	
6004.10.10 6004.10.90 6004.90.00		Vải dệt kim hoặc móc có khổ rộng hơn 30 cm, có hàm lượng sợi đàn hồi hoặc sợi cao su chiếm từ 5% trở lên tính theo khối lượng, trừ các	

6006.21.00				
6006.22.00				
6006.23.00				
6006.24.00				
6006.31.10				
6006.31.20				
6006.31.90				
6006.32.10				
6006.32.20				
6006.32.90				
6006.33.10				
6006.33.90				
6006.34.10				
6006.34.90				
6006.41.10				
6006.41.90				
6006.42.10				
6006.42.90				
6006.43.10				
6006.43.90				
6006.44.10				



6006.44.90 6006.90.00		Áo khoác dài, áo khoác mặc khi đi xe (car-coat), áo khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có mũ (kể cả áo jacket trượt tuyết), áo gió, áo jacket chống gió và các loại tương tự, dùng cho nam giới hoặc trẻ em trai, dệt kim hoặc móc, trừ các loại thuộc nhóm 61.03		
6101.20.00 6101.30.00 6101.90.00		Áo khoác dài, áo khoác mặc khi đi xe (car-coat), áo khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có mũ trùm (kể cả áo jacket trượt tuyết), áo gió, áo jacket chống gió và các loại tương tự, dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái, dệt kim hoặc móc, trừ các loại thuộc nhóm 61.04		
6102.10.00 6102.20.00 6102.30.00 6102.90.00		Bộ com-lê, bộ quần áo đồng bộ, áo jacket, áo blazer, quần dài, quần yếm có dây		
6103.10.00 6103.22.00				

		<p>đeo, quần ống chèn và quần sóc (trừ quần áo bơi), dùng cho nam giới hoặc trẻ em trai, dẹt kim hoặc móc</p>	
6103.23.00			
6103.29.00			
6103.31.00			
6103.32.00			
6103.33.00			
6103.39.10			
6103.39.90			
6103.41.00			
6103.42.00			
6103.43.00			
6103.49.00			
		<p>Bộ com-lê, bộ quần áo đồng bộ, áo jacket, áo blazer, váy liền thân (1), chân váy (skirt), chân váy dạng quần, quần dài, quần yếm có dây đeo, quần ống chèn và quần sóc (trừ quần áo bơi), dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái, dẹt kim hoặc móc</p>	
6104.13.00			
6104.19.20			
6104.19.90			
6104.22.00			
6104.23.00			
6104.29.00			
6104.31.00			
6104.32.00			
6104.33.00			
6104.39.00			

		6104.41.00 6104.42.00 6104.43.00 6104.44.00 6104.49.00 6104.51.00 6104.52.00 6104.53.00 6104.59.00 6104.61.00 6104.62.00 6104.63.00 6104.69.00		
		6105.10.00 6105.20.10 6105.20.20 6105.90.00	Áo sơ mi nam giới hoặc trẻ em trai, dệt kim hoặc móc	
		6106.10.00 6106.20.00 6106.90.00	Áo blouse, sơ mi và sơ mi cách điệu (shirt-blouse), dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái, dệt kim hoặc móc	

		<p>Quần lót (underpants), quần sịp, áo ngủ, bộ pyjama, áo choàng tắm, áo choàng dài mặc trong nhà và các loại tương tự, dùng cho nam giới hoặc trẻ em trai, dệt kim hoặc móc</p>	
6107.11.00			
6107.12.00			
6107.19.00			
6107.21.00			
6107.22.00			
6107.29.00			
6107.91.00			
6107.99.00			
		<p>Váy lót, váy lót bông (petticoats), quần xi líp, quần đùi bó, váy ngủ, bộ pyjama, áo ngủ của phụ nữ bằng vải mỏng và trong suốt (negligees), áo choàng tắm, áo choàng dài mặc trong nhà và các loại tương tự, dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái, dệt kim hoặc móc</p>	
6108.11.00			
6108.19.20			
6108.19.30			
6108.19.40			
6108.19.90			
6108.21.00			
6108.22.00			
6108.29.00			
6108.31.00			
6108.32.00			
6108.39.00			
6108.91.00			
6108.92.00			

6108.99.00			Áo phông, áo ba lỗ (singlet) và các loại áo lót khác, dệt kim hoặc móc		
6109.10.10	6109.10.20	6109.90.10	6109.90.20	6109.90.30	
6110.11.00	6110.12.00	6110.19.00	6110.20.00	6110.30.00	Áo bó, áo chui đầu, áo cardigan, gi-lê và các mặt hàng tương tự, dệt kim hoặc móc
6110.90.00	6111.20.00	6111.30.00	6111.90.10	6111.90.90	Quần áo và hàng may mặc phụ trợ dùng cho trẻ em, dệt kim hoặc móc
6112.11.00	6112.12.00	6112.19.00	6112.20.00		Bộ quần áo thể thao, bộ quần áo trượt tuyết và bộ quần áo bơi, dệt kim hoặc móc

6112.31.00				
6112.39.00				
6112.41.10				
6112.41.90				
6112.49.10				
6112.49.90				
6114.20.00	Các loại quần áo khác, dệt kim hoặc móc			
6114.30.90				
6114.90.10				
6114.90.90				
6115.10.10	Quần tất, quần nịt, bít tất dài (trên đầu gối), bít tất ngắn và các loại hàng bít tất dệt kim khác, kể cả nịt chân (ví dụ, dùng cho người già)			
6115.10.90				
6115.21.00				
6115.22.00				
6115.29.10	tính mạch) và giày, dép không đế, dệt kim hoặc móc			
6115.29.90				
6115.30.10				
6115.30.90				
6115.94.00				
6115.95.00				
6115.96.00				

6115.99.00		Găng tay, găng tay hở ngón và găng bao tay, dẹt kim hoặc móc	
6116.10.10			
6116.10.90			
6116.91.00			
6116.92.00			
6116.93.00			
6116.99.00			
6117.10.10			
6117.10.90			
6117.80.11			
6117.80.19			
6117.80.20			
6117.80.90			
6117.90.00			
6201.20.10		Áo khoác ngoài, áo choàng mặc khi đi xe (car-coats), áo	
6201.20.90		khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có mũ	
6201.30.10		trùm (kể cả áo jacket trượt tuyết), áo gió, áo jacket	
6201.30.90		chống gió và các loại tương tự, dùng cho nam giới hoặc	
6201.40.10		trẻ em trai, trừ các loại	
6201.40.90			
6201.90.11			

<p>6201.90.19 6201.90.21 6201.90.29 6201.90.90</p>	<p>thuộc nhóm 62.03</p>		
<p>6202.20.10 6202.20.90 6202.30.10 6202.30.90 6202.40.10 6202.40.90 6202.90.10 6202.90.20 6202.90.90</p>	<p>Áo khoác ngoài, áo choàng mặc khi đi xe (car-coats), áo khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có mũ (kể cả áo jacket trượt tuyết), áo gió, áo jacket chống gió và các loại tương tự, dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái, trừ loại thuộc nhóm 62.04</p>		
<p>6203.11.00 6203.12.00 6203.19.11 6203.19.19 6203.19.21 6203.19.29 6203.19.90 6203.22.10</p>	<p>Bộ com-lê, bộ quần áo đồng bộ, áo jacket, áo blazer, quần dài, quần yếm có dây đeo, quần ống chên và quần soóc (trừ quần áo bơi), dùng cho nam giới hoặc trẻ em trai</p>		

<p>6203.22.90 6203.23.00 6203.29.10 6203.29.90 6203.31.00 6203.32.10 6203.32.90 6203.33.00 6203.39.00 6203.41.00 6203.42.10 6203.42.90 6203.43.00 6203.49.10 6203.49.90</p>				
		<p>Bộ com-lê, bộ quần áo đồng bộ, áo jacket, áo blazer, váy liền thân (1), chân váy (skirt), chân váy dạng quần, quần yếm có dây đeo, quần ống chèn và quần soóc (trừ quần áo bơi) dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái</p>	<p>6204.11.00 6204.12.10 6204.12.90 6204.13.00 6204.19.11 6204.19.19</p>	

6204.51.00 6204.52.10 6204.52.90 6204.53.00 6204.59.10 6204.59.90 6204.61.00 6204.62.00 6204.63.00 6204.69.00			
6205.20.10 6205.20.20 6205.20.90 6205.30.10 6205.30.90 6205.90.10 6205.90.91 6205.90.92 6205.90.99	Áo sơ mi nam giới hoặc trẻ em trai		
6206.10.10 6206.10.90	Áo blouse, sơ mi và sơ mi cách điệu (shirt-blouses)		

		dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái	
6206.20.00 6206.30.10 6206.30.90 6206.40.00 6206.90.00			
6207.11.00 6207.19.00 6207.21.10 6207.21.90 6207.22.00 6207.29.10 6207.29.90 6207.91.00 6207.99.10 6207.99.90		Áo ba lỗ (singlet) và các loại áo lót khác, quần lót (underpants), quần sịp, áo ngủ, bộ pyjama, áo choàng tắm, áo choàng dài mặc trong nhà và các loại tương tự dùng cho nam giới hoặc trẻ em trai	
6208.11.00 6208.19.00 6208.21.10 6208.21.90 6208.22.00 6208.29.10		Áo ba lỗ (singlet) và các loại áo lót khác, váy lót, váy lót bông (petticoats), quần xi líp, quần đùi bó, váy ngủ, bộ pyjama, áo ngủ của phụ nữ bằng vải mỏng và trong suốt (negligees), áo choàng tắm, áo choàng dài mặc	

		trong nhà và các loại tương tự dùng cho phụ nữ hoặc trẻ em gái		
6208.29.90 6208.91.10 6208.91.90 6208.92.10 6208.92.90 6208.99.10 6208.99.90				
		Quần áo may sẵn và phụ kiện may mặc cho trẻ em		
6209.20.30 6209.20.40 6209.20.90 6209.30.10 6209.30.30 6209.30.40 6209.30.90 6209.90.00				
		Quần áo may từ các loại vải thuộc nhóm 56.02, 56.03, 59.03, 59.06 hoặc 59.07		
6210.10.90 6210.20.90 6210.30.90 6210.40.90 6210.50.90				

		<p>6211.43.20 6211.43.30 6211.43.40 6211.43.50 6211.43.60 6211.43.70 6211.43.90</p>			
		<p>6211.49.10 6211.49.20 6211.49.31 6211.49.39 6211.49.50 6211.49.60 6211.49.90</p>			
		<p>6212.10.11 6212.10.19 6212.10.91 6212.10.99 6212.20.10 6212.20.90 6212.30.10</p>	<p>Xu chiêng, gen, áo nịt ngực (corset), dây đeo quần, dây móc bít tất, nịt tất, các sản phẩm tương tự và các chi tiết của chúng, được làm hoặc không được làm từ dệt kim hoặc móc</p>		

<p>6212.30.90 6212.90.11 6212.90.12 6212.90.19 6212.90.91 6212.90.92 6212.90.99</p>			
<p>6213.20.10 6213.20.90 6213.90.11 6213.90.19 6213.90.91 6213.90.99</p>	<p>Khăn tay và khăn vuông nhỏ quảng cổ</p>		
<p>6214.10.10 6214.10.90 6214.20.00 6214.30.10 6214.30.90 6214.40.10 6214.40.90 6214.90.10</p>	<p>Khăn choàng, khăn quảng cổ, khăn choàng rộng đội đầu, khăn choàng vai, mạng che và các loại tương tự</p>		

6214.90.90				
6215.10.10		Cà vạt, nơ con bướm và cravat		
6215.10.90				
6215.20.10				
6215.20.90				
6215.90.10				
6215.90.90				
6216.00.10		Găng tay, găng tay hở ngón và găng bao tay		
6216.00.91				
6216.00.92				
6216.00.99				
6217.10.10		Hàng phụ kiện may mặc đã hoàn chỉnh khác; các chi tiết của quần áo hoặc của phụ kiện may mặc, trừ các loại thuộc nhóm 62.12		
6217.10.90				
6217.90.00				
6301.10.00		Chăn và chăn du lịch		
6301.20.00				
6301.30.10				
6301.30.90				
6301.40.10				

6302.99.10 6302.99.90					
6303.12.00 6303.19.10 6303.19.90 6303.91.00 6303.92.00 6303.99.00		Màn che (kể cả rèm trang trí) và rèm mờ che phía trong; diềm màn che hoặc diềm giường			
6304.11.00 6304.19.10 6304.19.20 6304.19.90 6304.20.00 6304.91.10 6304.91.90 6304.92.00 6304.93.00 6304.99.00		Các sản phẩm trang trí nội thất khác, trừ các loại thuộc nhóm 94.04			
6307.10.10 6307.10.20		Các mặt hàng đã hoàn thiện khác, kể cả mẫu cắt may			

6307.10.90	6308.00.00	Bộ vải bao gồm vải dệt thoi và chỉ, có hoặc không có phụ kiện, dùng để làm chăn, thảm trang trí, khăn trải bàn hoặc khăn ăn đã thêu, hoặc các sản phẩm dệt tương tự, đóng gói sẵn để bán lẻ		
	6404.11.10 6404.11.20 6404.11.90	Giày, dép có đế ngoài bằng cao su, plastic, da thuộc hoặc da tổng hợp và mũ giày bằng vật liệu dệt		
	6501.00.00	Các loại thân mũ hình nón, hình chuông bằng phớt (ní, dạ), chưa dựng theo khuôn, chưa làm vành; thân mũ chóp bằng và thân mũ hình trụ (kể cả thân mũ hình trụ đa giác), bằng phớt (ní, dạ)		
	6502.00.00	Các loại thân mũ, được làm bằng cách tết hoặc ghép các dải làm bằng vật liệu bất kỳ, chưa dựng theo khuôn, chưa làm vành, chưa có lót, chưa có trang trí		

6504.00.00	Các loại mũ và các vật đội đầu khác, được làm bằng cách tết hoặc ghép các dải làm bằng chất liệu bất kỳ, đã hoặc chưa có lót hoặc trang trí		
6505.00.10 6505.00.20 6505.00.90	Các loại mũ và các vật đội đầu khác, dệt kim hoặc móc, hoặc làm từ ren, ni hoặc vải dệt khác, ở dạng mảnh (trừ dạng dải), đã hoặc chưa lót hoặc trang trí; lưới bao tóc bằng vật liệu bất kỳ, đã hoặc chưa có lót hoặc trang trí		
9404.10.00 9404.21.10 9404.21.20 9404.29.10 9404.29.20 404.29.90 9404.30.00 9404.40.00 9404.90.00	Khung đệm; các mặt hàng thuộc bộ đồ giường và các loại tương tự (ví dụ, đệm, chăn quilt, chăn nhồi lông, nệm, đệm ghế loại dài và gối) có gắn lò xo hoặc nhồi hoặc lấp bên trong bằng vật liệu bất kỳ hoặc bằng cao su xốp hoặc plastic xốp, có hoặc không bọc		

Thuốc nổ công nghiệp, thuốc nổ mạnh			Thuốc nổ đã điều chế, trừ bột nổ dầy	Thuốc nổ công nghiệp, thuốc nổ mạnh
3	Thuốc nổ Amonit ADI	3602.00.00		<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự</p>
3.1	Thuốc nổ TNPI	3602.00.00		
3.2	Thuốc nổ bột không có TNT dùng cho lộ thiên	3602.00.00		
3.3	Thuốc nổ ANFO	3602.00.00		
3.4	Thuốc nổ ANFO chịu nước	3602.00.00		
3.5	Thuốc nổ nhũ tương dùng cho lộ thiên	3602.00.00		
3.6	Thuốc nổ nhũ tương năng lượng cao dùng cho lộ thiên	3602.00.00		
3.7	Thuốc nổ nhũ tương dùng cho mỏ hầm lò, công trình ngầm không	3602.00.00		
3.8				

							phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.
							QC VN 12- 16:2023/BCT
3.9	Thuốc nổ nữ tương tạo biên dùng cho lộ thiên và mỏ hầm lò, công trình ngầm không có khí nổ	3602.00.00					<ul style="list-style-type: none"> - Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau: <ul style="list-style-type: none"> + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt
3.10	Thuốc nổ nữ tương an toàn dùng cho mỏ hầm lò có độ thoát khí mê tan siêu hạng	3602.00.00					QC VN 05:2020/BCT
3.11	Thuốc nổ nữ tương an toàn dùng cho mỏ hầm lò có khí nổ	3602.00.00					QC VN 06:2020/BCT

					<p>động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
3.12	Thuốc nổ như tương rời	3602.00.00		QCVN 12-10:2022/BCT	<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy</p>
3.13	Thuốc nổ như tương rời bao gói	3602.00.00		QCVN 12-2:2021/BCT	

					ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP. - Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.
3.14	Thuốc nổ Hexogen	3602.00.00		QC VN 12-13:2022/BCT	- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau: + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ
3.15	Thuốc nổ Trinitrotoluen (TNT)	3602.00.00		QC VN 12-12:2022/BCT	
3.16	Thuốc nổ Octogen	3602.00.00		QC VN 12-17:2023/BCT	
3.17	Thuốc nổ Pentrit	3602.00.00		QC VN 12-18:2023/BCT	

					<p>chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
4	Phụ kiện nổ công nghiệp				
4.1	Kíp nổ đôt số 8	3603.60.00			<p>QC VN 12-29:2024/BCT</p>
4.2	Kíp nổ điện số 8	3603.60.00			<p>QC VN 12-25:2024/BCT</p>
4.3	Kíp nổ điện vi sai	3603.60.00			<p>QC VN 12-28:2024/BCT</p>
4.4	Kíp nổ điện vi sai an toàn	3603.60.00			<p>QC VN 12-14:2023/BCT</p>
4.5	Kíp nổ vi sai phi	3603.40.00			<p>QC VN 12-</p>

- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:
 - + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;
 - + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức

	điện xuống lỗ			20:2023/BCT	thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.
4.6	Kíp nổ vi sai phi điện trên mặt dùng cho lộ thiên, mỏ hầm lò, công trình ngầm không có khí bụi nổ	3603.40.00		QCVN 12-21:2023/BCT	- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.
4.7	Kíp nổ vi sai phi điện dùng cho mỏ hầm lò/đường hầm không có khí bụi nổ	3603.40.00		QCVN 12-22:2023/BCT	
4.8	Kíp vi sai phi điện MS	3603.40.00		QCVN 12-5:2022/BCT	
4.9	Kíp vi sai phi điện nổ chậm LP	3603.40.00		QCVN 12-6:2022/BCT	
4.10	Kíp nổ điện từ	3603.40.00		QCVN 12-19:2023/BCT	
4.11	Kíp khởi nổ phi điện (cuộn dây LIL)	3603.40.00		QCVN 12-8:2022/BCT	
4.12	Dây dẫn tín hiệu nổ	3603.20.00		QCVN 12-15:2023/BCT	

4.13	Dây chày chặm công nghiệp	3603.20.00		QCVN 12-30:2024/BCT	
4.14	Dây nổ chịu nước	3603.20.00		QCVN 12-31:2024/BCT	
4.15	Dây nổ thường	3603.20.00		QCVN 12-7:2022/BCT	
4.16	Môi nổ dùng cho thuốc nổ công nghiệp	3602.00.00		QCVN 12-24:2024/BCT	
4.17	Mìn phá đá quá cỡ	3602.00.00		QCVN 12-3:2021/BCT	
4.18	Môi nổ tăng cường	3602.00.00		QCVN 12-11:2022/BCT	
5	Máy, thiết bị công nghiệp, vật tư				
5.1	Tời trục mỏ	8425.31.00	Loại chạy bằng động cơ điện	QCVN 02:2016/BCT; Sửa đổi 1:2019 QCVN 02:2016/BCT	- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau: + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ
5.2	Vì chống thủy lực sử dụng trong mỏ than hàm lò	7308.40.90		QCVN 03:2017/BCT	

5.3	Máy biến áp phòng nổ	8504.33.11 8504.34.11 8504.34.14 8504.34.22 8504.34.25 8504.33.19 8504.34.12 8504.34.13	QCVN 03:2019/BCT	<p>chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
				<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy</p>

		<p>8504.34.15 8504.34.16 8504.34.23 8504.34.24 8504.34.26 8504.34.29</p>			<p>định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP. - Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 8 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
5.4	Động cơ điện phòng nổ	<p>8501.10.29 8501.10.49 8501.10.59 8501.10.99</p>		QCVN 22:2023/ BCT	<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau: + Kết quả chứng nhận hợp</p>

		<p>8501.20.19 8501.20.29 8501.31.40 8501.32.12 8501.32.92 8501.33.00 8501.34.00 8501.40.19 8501.40.29 8501.51.19 8501.52.19 8501.52.29 8501.52.39 8501.53.00</p>		<p>quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p>
5.5	Khởi động từ phòng nổ	<p>8535.21.10 8535.21.90 8535.29.00</p>	QCVN 15:2021/BCT	<p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
5.6	Áp tô mát phòng nổ	<p>8535.21.10 8535.21.90</p>	QCVN 14:2021/BCT	<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những</p>

		8535.29.00		<p>kết quả sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc; + Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP. - Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHHCN.
--	--	------------	--	--

5.7	Tủ phân phối điện áp 6 kV phòng nổ	8537.20.90		QCVN 17:2022/BCT	<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật trong ứng dụng trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p>
5.8	Khởi động mềm phòng nổ	8535.21.90 8535.29.90 8535.30.90 8536.50.99		QCVN 23:2024/BCT	<p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành</p>

5.9	Máy phát điện phòng nổ	<p>8502.11.00</p> <p>8502.12.10</p> <p>8502.12.20</p> <p>8502.13.20</p> <p>8502.13.90</p> <p>8502.20.10</p> <p>8502.20.20</p> <p>8502.20.30</p> <p>8502.20.42</p> <p>8502.20.49</p> <p>8502.39.10</p> <p>8502.39.20</p> <p>8502.39.32</p> <p>8502.39.39</p>		QCVN 07:2020/BCT	<p>kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p> <p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật trong ứng dụng trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự</p>
-----	------------------------	---	--	------------------	---

5.10	Role bảo vệ rò điện điện áp đến 1140 V phòng nổ	8535.90.90		QCVN 18:2022/BCT	<p>phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
5.11	Cáp điện phòng nổ	8544.20.11 8544.20.19 8544.20.21 8544.20.29 8544.42.94 8544.42.95 8544.42.96 8544.42.97 8544.42.99 8544.49.22 8544.49.23 8544.49.29 8544.49.41 8544.49.49 8544.60.11		QCVN 21:2023/BCT	<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị</p>

5.12	Đèn chiếu sáng phòng nổ	8544.60.19 8544.60.21 8544.60.29 8539.31.90 8539.52.90		QCVN 24:2024/BCT	<p>định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
5.13	Bình tự cứu cá nhân sử dụng trong mỏ hầm lò	9020.00.90		QCVN 01:2018/BCT	<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp</p>

5.14	Máy nổ mìn điện	8543.70.90		QCVN 01:2015/BCT	<p>phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
					<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố</p>

5.15	Bồn chứa khí dầu mô hóa lỏng	7311.00.29 7311.00.99		QCVN 02:2020/BCT	<p>cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5, Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
					<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy</p>

5.16	Chai chứa khí dầu mỏ hóa lỏng bằng thép	7311.00.23	Có dung tích dưới 30 lít, dùng để chứa khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QCVN 04:2013/BCT	<p>ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 8 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHHCN.</p>
		7311.00.24	Có dung tích từ 30 lít trở lên nhưng dưới 110 lít, dùng để chứa khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)		<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã</p>

				<p>được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7; Phương thức 8 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
5.17	Chai chứa khí dầu mỏ hóa lỏng bằng composite	3923.30.20	Bình chứa nhiều lớp được gia cố bằng sợi thủy tinh, dùng cho khí nén hoặc khí hóa lỏng	<p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p>
5.18	Chai LPG mini	7311.00.91	Có dung tích không quá 7,3 lít	<p>QCVN 16:2022/BCT</p> <p>QCVN 02:2017/BCT</p>

					<p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
6	Tiền chất thuốc nổ				
6.1	Amoni nitrat (NH_4NO_3) dạng tinh thể dùng để sản xuất thuốc nổ nhũ tương	3102.30.00	Amoni nitrat dạng tinh thể, công thức hóa học NH_4NO_3 , hàm lượng $\text{NH}_4\text{NO}_3 \geq 98,5\%$, dùng để sản xuất thuốc nổ nhũ tương	<p>QCVN 05:2015/BCT</p> <p>- Công bố phù hợp quy chuẩn kỹ thuật tương ứng dựa trên một trong những kết quả sau:</p> <p>+ Kết quả chứng nhận hợp quy của tổ chức chứng nhận được công nhận theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả tự đánh giá của tổ chức, cá nhân trên cơ sở kết</p>	
6.2	Amoni nitrat (NH_4NO_3) dạng hạt xốp dùng để sản xuất thuốc nổ ANFO	3102.30.00	Amoni nitrat dạng hạt xốp, công thức hóa học NH_4NO_3 , hàm lượng $\text{NH}_4\text{NO}_3 \geq 98,5\%$, dùng để sản xuất thuốc nổ ANFO	<p>QCVN 03:2012/BCT</p>	

6.3	Natri nitrat (NaNO ₃) sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	2834.29.90	Natri nitrat, công thức hóa học NaNO ₃ , hàm lượng NaNO ₃ ≥ 98,5%, sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	QCVN 04A:2020/BCT	<p>quả thử nghiệm của tổ chức thử nghiệm được công nhận hoặc chỉ định theo quy định của pháp luật hoặc;</p> <p>+ Kết quả chứng nhận của tổ chức đánh giá sự phù hợp đã được Bộ Công Thương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố cấp Quyết định chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước được quy định tại khoản 2 và khoản 7 Điều 98 Nghị định số 37/2026/NĐ-CP.</p> <p>- Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5; Phương thức 7 ban hành kèm theo Thông tư số 14/2026/TT-BKHCN.</p>
6.4	Natri clorat (NaClO ₃) sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	2829.11.00	Natri clorat, công thức hóa học NaClO ₃ , hàm lượng NaClO ₃ ≥ 84,0%, sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	QCVN 04A:2020/BCT	
6.5	Kali nitrat (KNO ₃) sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	2834.21.00	Kali nitrat, công thức hóa học KNO ₃ , hàm lượng KNO ₃ ≥ 98,5%, sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	QCVN 04A:2020/BCT	
6.6	Kali clorat (KClO ₃) sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	2829.19.00	Kali clorat, công thức hóa học KClO ₃ , hàm lượng KClO ₃ ≥ 98,5%, sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	QCVN 04A:2020/BCT	
6.7	Kali perclorat (KClO ₄) sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	2829.90.90	Kali perclorat, công thức hóa học KClO ₄ , hàm lượng KClO ₄ ≥ 98,5%, sử dụng để sản xuất vật liệu nổ công nghiệp	QCVN 04A:2020/BCT	

B DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA CÓ MỨC ĐỘ RỦI RO CAO				
-	-	-	-	-

