|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BADINH LAW FIRM**  **Legal Advice/ Lawyer**  [**https://luatbadinh.vn/**](https://luatbadinh.vn/) | **Hanoi Office**  No. 35 Lane 293, Tan Mai Street, Tan Mai Ward, Hoang Mai District, Hanoi City  **T**: 19006593  **E**: lienhe@luatbadinh.vn | **Ho Chi Minh Office**  5th floor sailing tower building, 111 A Pasteur, Ben Nghe Ward, District 1, Ho Chi Minh City  **T**: 19006593  **E**: lienhe@luatbadinh.vn |

**DANH MỤC SẢN PHẨM CẦN CÔNG BỐ HỢP QUY THUỘC BỘ CÔNG THƯƠNG**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên sản phẩm, hàng hóa Thông tư số 65**(i) | **Mã số HS theo Thông tư số 65** | **Sản phẩm cụ thể theo Thông tư số 29**(ii) | **Mã số HS theo Thông tư số 29** | **Ghi chú** |
| *(1)* | *(2)* | *(3)* | *(4)* | *(5)* | *(6)* |
| **A** | **Các sản phẩm kiểm tra trước khi thông quan** | | | | |
| **I** | **Hóa chất, vật liệu nổ công nghiệp** | | | | |
| ***1*** | ***Tiền chất thuốc nổ***(Các hỗn hợp chất có hàm lượng tiền chất thuốc nổ lớn hơn 45%) theo Nghị định số 39/2009/NĐ-CP(iii). | | | | |
| 1.1 | Amoni nitrat, có hoặc không ở trong dung dịch nước | 3102.30.00 | Amoni nitrat (NH4NO3) dạng tinh thể dùng để sản xuất thuốc nổ nhũ tương | 3102.30.00 |  |
| Amoni nitrat (NH4NO3) dạng hạt xốp dùng để sản xuất thuốc nổ ANFO |  |
| **B** | **Các sản phẩm, hàng hóa kiểm tra sau thông quan** | | | |  |
| ***2*** | ***Vật liệu nổ công nghiệp***thực hiện theo Nghị định số 39/2009/NĐ-CP | | | |  |
| 2.1 | Thuốc nổ đã điều chế, trừ bột nổ đẩy | 3602.00.00 | Thuốc nổ nhũ tương dùng cho mỏ hầm lò, công trình ngầm không có khí và bụi nổ | 3602.00.00 |  |
| Thuốc nổ amonit AD1 |  |
| Thuốc nổ loại khác (Theo danh mục tại Mục I - Phụ lục 1 ban hành kèm theo Thông tư số 45/2013/TT-BCT) |  |
| 2.2 | Dây cháy chậm bán thành phẩm; kíp nổ cơ bản; | 3603.00.10 | Các loại kíp nổ điện dùng trong công nghiệp | 3603.00.10 |  |
| Kíp nổ đốt số 8 dùng trong công nghiệp |  |
| 2.3 | Dây cháy chậm | 3603.00.20 | Dây cháy chậm công nghiệp | 3603.00.20 |  |
| 2.4 | Loại khác | 3603.00.90 | Dây nổ chịu nước dùng trong công nghiệp | 3603.00.90 |  |
| Mồi nổ dùng cho thuốc nổ công nghiệp |  |
| **II** | **Máy, thiết bị đặc thù công nghiệp** | | | |  |
| ***1*** | ***Ống dẫn chịu áp lực cao có khả năng chịu áp lực không nhỏ hơn 42.000 psi*** | 7304.39.20 | Đường ống dẫn hơi và nước nóng cấp I, II có đường kính ngoài từ 51 mm trở lên; các đường ống dẫn cấp III, IV có đường kính ngoài từ 76 mm trở lên sử dụng trong công nghiệp | 7304.39.20 |  |
| ***2*** | ***Thiết bị dùng cho giàn giáo, ván khuôn, vật chống hoặc cột trụ chống hầm lò*** | 7308.40.10 | Cột chống thủy lực đơn, Giá khung di động và dàn chống tự hành cấu tạo từ các cột chống thủy lực đơn sử dụng trong việc chống giữ lò trong khai thác hầm lò | 7308.40.10 |  |
| 7308.40.90 | 7308.40.90 |
| ***3*** | ***Các loại bình chứa dùng để chứa mọi loại vật liệu*** | 7309.00.11 | Bình chịu áp lực có kết cấu không lắp trên các phương tiện giao thông vận tải, áp suất làm việc định mức cao hơn 0,7 bar (không kể áp suất thủy tĩnh) dùng trong công nghiệp | 7309.00.11 |  |
| 7309.00.19 | 7309.00.19 |
| 7309.00.91 | 7309.00.91 |
| 7309.00.99 | 7309.00.99 |
| ***4*** | ***Các loại thùng chứa khí nén hoặc khí hóa lỏng, bằng sắt hoặc thép dạng hình trụ bằng thép đúc liền*** | | | |  |
| 4.1 | Loại khác, có dung tích không quá 7,3 lít | 7311.00.91 | Chai chứa LPG | 7311.00.93 |  |
| 4.2 | Loại khác, có dung tích trên 7,3 lít nhưng dưới 30 lít | 7311.00.92 |
| 4.3 | Loại khác, có dung tích từ 30 lít trở lên nhưng dưới 110 lít | 7311.00.94 |  | 7311.00.94 |  |
| 4.3 | Loại khác | 7311.00.99 | Bồn chứa LPG có kết cấu không lắp trên các phương tiện giao thông vận tải | 7311.00.99 | Nội dung Tiêu chuẩn/Quy chuẩn áp dụng thay đổi như sau:  - Bỏ tiêu chuẩn TCVN 8615-1:2010 và TCVN 8615-  2:2010.  - Bổ sung TCVN 6486:2010 |
| ***5*** | ***Nồi hơi nước quá nhiệt tạo ra hơi nước hoặc tạo ra hơi nước khác*** | | | | |
| 5.1 | Nồi hơi dạng ống nước với công suất hơi nước trên 45 tấn/giờ | 8402.11.10 | Nồi hơi có kết cấu không lắp trên các phương tiện giao thông vận tải, áp suất làm việc định mức của hơi trên 0,7 bar dùng trong công nghiệp | 8402.11.10 |  |
| 8402.11.20 | 8402.11.20 |
| 5.2 | Nồi hơi dạng ống nước với công suất hơi nước không quá 45 tấn/giờ | 8402.12.11 | 8402.12.11 |  |
| 8402.12.19 | 8402.12.19 |
| 8402.12.21 | 8402.12.21 |
| 8402.12.29 | 8402.12.29 |
| 5.3 | Nồi hơi tạo ra hơi khác, kể cả loại nồi hơi kiểu lai ghép | 8402.19.11 | 8402.19.11 |  |
| 8402.19.19 | 8402.19.19 |
| 8402.19.21 | 8402.19.21 |
| 8402.19.29 | 8402.19.29 |
| 5.4 | Nồi hơi nước quá nhiệt | 8402.20.10 | Nồi hơi nhà máy điện | 8402.20.10 | Nội dung Tiêu chuẩn/Quy chuẩn áp dụng: bổ sung các tiêu chuẩn TCVN 7704:2007 và TCVN 6008:2010 |
| 8402.20.20 | 8402.20.20 |
| ***6*** | ***Nồi hơi nước sưởi trung tâm trừ các loại thuộc nhóm 84.02*** | 8403.10.00 | Nồi đun nước nóng có nhiệt độ môi chất trên 115oC dùng trong công nghiệp | 8403.10.00 | Nội dung Tiêu chuẩn/Quy chuẩn áp dụng: bỏ tiêu chuẩn TCVN 7704:2007 |
| ***7*** | ***Tời ngang; tời dọc loại chạy bằng động cơ điện*** | 8425.31.00 | Tời, trục tải có tải trọng từ 10.000 N trở lên và góc nâng từ 25o đến 90o dùng trong công nghiệp | 8425.31.00 | Nội dung Tiêu chuẩn/Quy chuẩn áp dụng: bổ sung QCVN 02:2016/BCT |
| ***8*** | ***Máy và thiết bị cơ khí khác*** | 8479.89.39 | Trạm nạp LPG cho chai, xe bồn, xe ô tô | 8479.89.30 |  |
| 8479.89.40 |
| 8479.89.39 | Trạm cấp LPG |
| 8479.89.40 |
| ***9*** | ***Động cơ điện*** | 8501.10.29 | Động cơ điện phòng nổ | 8501.10.29 |  |
| 8501.10.49 | 8501.10.49 |
| 8501.10.59 | 8501.10.59 |
| 8501.10.99 | 8501.10.99 |
| 8501.20.19 | 8501.20.19 |
| 8501.20.29 | 8501.20.29 |
| 8501.31.40 | 8501.31.40 |
| 8501.32.22 | 8501.32.12 |
| 8501.32.32 | 8501.32.92 |
| 8501.33.00 | 8501.33.00 |
| 8501.34.00 | 8501.34.00 |
| 8501.40.19 | 8501.40.19 |
| 8501.40.29 | 8501.40.29 |
| 8501.51.19 | 8501.51.19 |
| 8501.52.19 | 8501.52.19 |
| 8501.52.29 | 8501.52.29 |
| 8501.52.39 | 8501.52.39 |
| 8501.53.00 | 8501.53.00 |
| ***10*** | ***Máy phát điện*** | 8502.11.00 | Máy phát điện phòng nổ | 8502.11.00 |  |
| 8502.12.10 | 8502.12.10 |
| 8502.12.20 | 8502.12.20 |
| 8502.13.20 | 8502.13.10 |
| 8502.13.90 | 8502.13.90 |
| 8502.20.10 | 8502.20.10 |
| 8502.20.20 | 8502.20.20 |
| 8502.20.30 | 8502.20.30 |
| 8502.20.42 | 8502.20.41 |
| 8502.20.49 | 8502.20.49 |
| 8502.39.10 | 8502.39.10 |
| 8502.39.20 | 8502.39.20 |
| 8502.39.32 | 8502.39.31 |
| 8502.39.39 | 8502.39.39 |
| ***11*** | ***Máy biến áp phòng nổ*** | 8504.33.11 | Máy biến áp phòng nổ | 9817.30.10 |  |
| 8504.34.11 |
| 8504.34.14 |
| 8504.34.22 |
| 8504.34.25 |
| 8504.33.19 | 9817.30.90 |
| 8504.34.12 |
| 8504.34.13 |
| 8504.34.15 |
| 8504.34.16 |
| 8504.34.23 |
| 8504.34.24 |
| 8504.34.26 |
| 8504.34.29 |
| ***12*** | ***Máy biến đổi tĩnh điện*** | 8504.40.90 | Biến tần phòng nổ | 8504.40.90 |  |
| ***13*** | ***Thiết bị thông tin*** | | | | |
| 13.1 | Bộ điện thoại, kể cả điện thoại cho mạng di động tế bào hoặc mạng không dây khác | 8517.11.00 | Thiết bị thông tin phòng nổ (Điện thoại, Máy đàm thoại, Còi điện, chuông điện) | 8517.11.00 |  |
| 8517.12.00 | 8517.12.00 |
| 8517.18.00 | 8517.18.00 |
| 13.2 | Thiết bị trạm gốc | 8517.61.00 | 8517.61.00 |
| 13.3 | Thiết bị mạng nội bộ không dây | 8517.62.51 | 8517.62.51 |
| 13.4 | Thiết bị báo hiệu bằng âm thanh hoặc hình ảnh | 8531.10.20 | 8531.10.20 |
| 8531.10.30 | 8531.10.30 |
| 8531.10.90 | 8531.10.90 |
| 8531.80.10 | 8531.80.11 |
| 8531.80.19 |
| ***14*** | ***Thiết bị điện để đóng ngắt mạch hay bảo vệ mạch điện*** | | | | |
| 14.1 | Bộ ngắt mạch tự động, dùng cho điện áp trên 1.000 V | 8535.21.10 | Thiết bị phân phối, đóng cắt phòng nổ (Khởi động từ, Khởi động mềm, Atomat, Máy cắt điện tự động, Rơ le dòng điện dò) | 8535.21.10 |  |
| 8535.21.20 |
| 8535.21.90 | 8535.21.90 |
| 8535.29.10 | 8535.29.00 |
| 8535.29.90 |
| 14.2 | Cầu dao cách ly và thiết bị đóng - ngắt điện, dùng cho điện áp từ 66 kV trở lên | 8535.30.20 | 8535.30.20 |  |
| 14.3 | Bộ ngắt mạch tự động, dùng cho điện áp không quá 1.000 V | 8536.20.11 | 8536.20.11 |  |
| 8536.20.12 | 8536.20.12 |
| 8536.20.19 | 8536.20.19 |
| 14.4 | Thiết bị bảo vệ mạch điện khác, dùng cho điện áp không quá 1.000 V | 8536.30.90 | 8536.30.90 |  |
| 14.5 | Rơ le dùng cho điện áp không quá 60 V | 8536.41.10 | 8536.41.10 |  |
| 8536.41.20 | 8536.41.20 |
| 8536.41.30 | 8536.41.30 |
| 8536.41.40 | 8536.41.40 |
| 8536.41.90 | 8536.41.90 |
| 14.6 | Rơ le loại khác | 8536.49.10 | 8536.49.10 |  |
| 8536.49.90 | 8536.49.90 |
| ***15*** | ***Thiết bị điều khiển phòng nổ*** | | | | |
| 15.1 | Thiết bị đóng ngắt mạch điện khác | 8536.50.99 | Thiết bị điều khiển phòng nổ (Bảng điều khiển, Hộp nút nhấn) | 8536.50.99 |  |
| 15.2 | Bảng điều khiển dùng cho điện áp không quá 1.000 V | 8537.10.11 | 8537.10.11 |
| 8537.10.19 | 8537.10.19 |
| 8537.10.92 | 8537.10.92 |  |
| 8537.10.99 | 8537.10.99 |  |
| 8537.20.21 | 8537.20.21 |  |
| 8537.20.29 | 8537.10.29 |  |
| ***16*** | **Máy và thiết bị điện có chức năng riêng** | 8543.70.90 | Máy nổ mìn điện | 8543.70.90 |  |
| ***17*** | **Dây điện, cáp điện** | 8544.20.11 | Cáp điện phòng nổ | 8544.20.11 |  |
| 8544.20.19 | 8544.20.19 |
| 8544.20.21 | 8544.20.21 |
| 8544.20.29 | 8544.20.29 |
| 8544.20.31 | 8544.20.31 |
| 8544.20.39 | 8544.20.39 |
| 8544.42.94 | 8544.42.91 |
| 8544.42.95 |
| 8544.42.96 |
| 8544.42.97 | 8544.42.92 |
| 8544.42.98 |
| 8544.42.99 | 8544.42.99 |
| 8544.49.22 | 8544.49.22 |
| 8544.49.23 | 8544.49.23 |
| 8544.49.29 | 8544.49.29 |
| 8544.49.41 | 8544.49.41 |
| 8544.49.49 | 8544.49.49 |
| 8544.60.11 | 8544.60.11 |
| 8544.60.19 | 8544.60.19 |
| 8544.60.21 | 8544.60.21 |
| 8544.60.29 | 8544.60.29 |
| ***18*** | ***Bộ đèn chùm và đèn điện trần hoặc đèn điện tường khác*** | 9405.10.91 | Đèn chiếu sáng phòng nổ | 9405.10.30 |  |
|  |  |