

Số: **1906** /TB-TCHQ

Hà Nội, ngày **10** tháng 4 năm 2018

**THÔNG BÁO**  
**Về kết quả xác định trước mã số**

**TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC HẢI QUAN**

Căn cứ Luật Hải quan số 54/2014/QH13 ngày 23 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 08/2015/NĐ-CP ngày 21 tháng 01 năm 2015 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Hải quan về thủ tục hải quan, kiểm tra giám sát, kiểm soát hải quan;

Căn cứ Thông tư số 38/2015/TT-BTC ngày 25 tháng 03 năm 2015 của Bộ Tài chính quy định về thủ tục hải quan; kiểm tra giám sát hải quan; thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu và quản lý thuế đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu; Thông tư số 14/2015/TT-BTC ngày 30 tháng 01 năm 2015 của Bộ Tài chính hướng dẫn về phân loại hàng hóa, phân tích để phân loại hàng hóa, phân tích để kiểm tra chất lượng, kiểm tra an toàn thực phẩm; Thông tư số 65/2017/TT-BTC ngày 27/6/2017 của Bộ Tài chính về việc ban hành Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam;

Trên cơ sở hồ sơ đề nghị xác định trước mã số, Đơn đề nghị xác định trước ngày 22/3/2018 kèm theo công văn số 1356/KH-KDVT/RD ngày 22/3/2018 do Công ty Cổ phần Bóng đèn Phích nước Rạng Đông, mã số thuế: 0101526991 cung cấp;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Thuế Xuất nhập khẩu,

Tổng cục Hải quan thông báo kết quả xác định trước mã số như sau:

**1. Hàng hóa đề nghị xác định trước mã số do tổ chức, cá nhân cung cấp:**

Tên thương mại: Lò nung chảy thủy tinh bằng điện hoàn toàn (tháo rời để vận chuyển) công suất 27-36 tấn/ ngày.

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: Lò nung chảy thủy tinh bình phích năng suất 27-36 tấn/ ngày (tháo rời để vận chuyển).

Ký, mã hiệu, chủng loại: Không có thông tin.

Nhà sản xuất: Trung Quốc.

**2. Tóm tắt mô tả hàng hóa được xác định trước mã số:**

- Thành phần, cấu tạo, công thức hóa học: Lò điện được tạo bởi các bộ phận: Bê nấu, công, kênh vát, máng gia công và kết cấu sắt thép. Mỗi bộ phận có chức năng, tác dụng khác nhau. Bê nấu có chức năng làm tan chảy phối liệu thành thủy tinh lỏng; Công, kênh vát có chức năng dẫn thủy tinh lỏng đến các máng gia công; Máng gia công có chức năng dẫn và giảm nhiệt độ thủy tinh lỏng đến nhiệt độ tạo hình cấp cho máy tạo hình.

- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng: Trước tiên dùng hệ thống sấy lò bằng gas

để gia nhiệt cho lò và nhập liệu vào lò; căn cứ vào mức thủy tinh để tiến hành lắp các điện cực Moliden; sau khi thủy tinh ngập điện cực Molipden bắt đầu thông điện để tiến hành gia nhiệt bằng điện và tắt hệ thống sấy lò bằng gas; công, kênh vát và các máng cũng được sấy bằng gas và gia nhiệt bằng điện.

### 3. Kết quả xác định trước mã số:

Tên thương mại: Lò nung chảy thủy tinh bằng điện hoàn toàn (tháo rời để vận chuyển) công suất 27-36 tấn/ ngày.

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng:

Lò nung thủy tinh, phương thức gia nhiệt hoàn toàn bằng điện, sử dụng nguồn điện 3 pha 4 dây 380V/50Hz, gồm: bể nấu, công, kênh vát, máng gia công. Bể nấu có chức năng làm tan chảy phối liệu thành thủy tinh lỏng; công, kênh vát có chức năng dẫn thủy tinh lỏng đến các máng gia công; máng gia công có chức năng dẫn và giảm nhiệt độ thủy tinh lỏng đến nhiệt độ tạo hình cấp cho máy tạo hình. Gia nhiệt bể nấu được tổ thành bởi 3 máy biến áp Scott đặc chủng và điều áp SCR. Ba máy điều áp biến áp lần lượt điều chỉnh điện áp cho 3 tầng điện cực của bể nấu, trong bể nấu từ trên xuống dưới hình thành 3 tầng vùng nhiệt. Phần công, kênh vát, máng chính, máng nhánh sử dụng điện 380V 1 pha và phương thức điều áp SCR để tiến hành điều khiển.

Ký, mã hiệu, chủng loại: Không có thông tin.

Nhà sản xuất: Trung Quốc.

thuộc nhóm **85.14** “Lò luyện, nung và lò sấy điện dùng trong công nghiệp hoặc trong phòng thí nghiệm (kể cả các loại hoạt động bằng cảm ứng điện hoặc tổn hao điện môi); các thiết bị khác dùng trong công nghiệp hoặc trong phòng thí nghiệm để xử lý nhiệt các vật liệu bằng cảm ứng điện hoặc tổn hao điện môi”, phân nhóm **8514.30** “- Lò luyện, nung và lò sấy khác”, mã số **8514.30.90** “- - Loại khác” tại Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam.

Thông báo này có hiệu lực từ ngày ký.

Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan thông báo để Công ty Cổ phần Bóng đèn Phích nước Rạng Đông biết và thực hiện./.

#### Nơi nhận:

- Cty CP Bóng đèn Phích nước Rạng Đông;  
(87-89 Phố Hạ Đình, phường Thanh Xuân Trung, quận Thanh Xuân, TP. Hà Nội)
- Cục Hải quan tỉnh, thành phố (để thực hiện);
- Website Hải quan;
- Lưu: VT, TXNK- Văn (3b).

KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG  
TỔNG CỤC TRƯỞNG



Nguyễn Dương Thái

\* Ghi chú: Kết quả xác định trước mã số trên chỉ có giá trị sử dụng đối với tổ chức, cá nhân đã gửi đề nghị xác định trước mã số.