

Số: 1909/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 23/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 08/2015/NĐ-CP ngày 21/01/2015 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 25/03/2015 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 30/01/2015 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 Đơn đề nghị xác định trước mã số 27/CV-ART ngày 12/03/2018 do Công ty Cổ phần Artemis Việt Nam, mã số thuế 0106998444 cung cấp và hồ sơ kèm theo;

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:

<b>1. Hàng hóa đề nghị xác định trước mã số do tổ chức, cá nhân cung cấp:</b>	
Tên thương mại: Đơn vị sản xuất Careox PE 1002.	
Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: HB – PE 1002, tổ hợp thiết bị sản xuất sử dụng công nghệ pH+ pH-, (Axít dư, kiềm dư), Clo sinh học... dùng để sản xuất ra Dung dịch khử trùng và Dung dịch tẩy rửa chuyên dụng sử dụng trong y tế.	
Ký, mã hiệu, chủng loại: PE 1002-1, PE 1002-2.	Nhà sản xuất: German – Oekotec GmbH CHLB Đức.
<b>2. Tóm tắt mô tả hàng hóa được xác định trước mã số:</b>	
- Thành phần, cấu tạo, công thức hóa học: Tổ máy Careox PE 1002 bao gồm các máy: bộ tăng áp FU-X2/40-1 N Grunbeck, hệ thống tẩy cặn GSX 10 i Grunbeck, bộ lọc và hệ thống sản xuất Careox.	
- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng: Nước được đưa vào bộ tăng áp để đảm bảo áp suất đồng đều và dòng chảy không có sự dao động của nước tới lò phản ứng hạt nhân muối khoáng. Sau đó dòng nước sẽ được chuyển vào hệ thống tẩy cặn và chuyển tiếp vào bộ lọc để lọc ra các tạp chất. Tiếp theo dòng nước sẽ	

được chuyển vào hệ thống sản xuất Careox và từ đây nước được xử lý và các dung dịch muối khoáng được trộn lẫn với nhau. Sau đó tách ra hai dung dịch pH axit (được sử dụng làm dung dịch khử trùng) và pH kiềm (được sử dụng làm dung dịch làm sạch).

- Thông số kỹ thuật: Điện áp nguồn 230V, nguồn nước liên tục là 3,5bar, kích thước ngoài: dài 6.055mm, rộng 2.435mm, cao 2.890mm (một tổ máy sản xuất được thiết kế trong một container 20”).

- Công dụng theo thiết kế: Dùng để sản xuất ra Dung dịch khử trùng và Dung dịch tẩy rửa chuyên dụng.

### 3. Kết quả xác định trước mã số:

Tên thương mại: Đơn vị sản xuất Careox PE 1002.

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: Tổ hợp thiết bị sản xuất (Careox PE 1002) sử dụng công nghệ pH+, pH- (Axit dư, kiềm dư), Clo sinh học... dùng để sản xuất ra Dung dịch khử trùng và Dung dịch tẩy rửa chuyên dụng công nghệ xanh thân thiện với con người và môi trường, sử dụng trong y tế. Tổ hợp thiết bị gồm bộ tăng áp FU-X2/40-1 N Grunbeck, hệ thống tẩy cặn GSX 10 i Grunbeck, bộ lọc và hệ thống sản xuất Careox (hệ thống sản xuất Careox gồm 2 phần: Phần sản xuất chính gồm bơm nhu động định lượng Concept 420i, van solenoid, đơn vị phản ứng muối khoáng, buồng trộn, lưu lượng kế phao và Phần điều khiển điện). Mặt hàng ở dạng các thiết bị đã được lắp ráp thành tổ hợp hoàn chỉnh, không bao gồm phụ kiện, hóa chất kèm theo.

Ký, mã hiệu, chủng loại: PE 1002-1, PE 1002-2.

Nhà sản xuất: German – Oekotec GmbH CHLB Đức.

thuộc nhóm nhóm **84.79** “Máy và thiết bị cơ khí có chức năng riêng biệt, chưa được chi tiết hay ghi ở nơi khác thuộc Chương này”, phân nhóm “- Máy và thiết bị cơ khí khác”, phân nhóm **8479.89** “- - Loại khác”, phân nhóm “- - - Loại khác, hoạt động bằng điện”, mã số **8479.89.39** “- - - - Loại khác” tại Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam.

Thông báo này có hiệu lực kể từ ngày ban hành.

Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan thông báo để Công ty Cổ phần Artemis Việt Nam biết và thực hiện. /

#### Nơi nhận:

- Công ty Cổ phần Artemis Việt Nam (Số 49A, Lê Văn Hưu, phường Ngô Thì Nhậm, Q. Hai Bà Trưng, Hà Nội);
- Cục HQ các tỉnh, TP (để thực hiện);
- Cục KĐHQ (để biết);
- Website Hải quan;
- Lưu: VT, TXNK-PL-Hoàng (3b).

KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG  
PHÓ 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.