

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; Nghị định số 59/2018/NĐ-CP ngày 20 tháng 04 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 08/2015/NĐ-CP ngày 21 tháng 01 năm 2015;

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 39/2018/TT-BTC ngày 20/4/2018 sửa đổi, bổ sung một số điều tại Thông tư số 38/2015/TT-BTC ngày 25/3/2015 của Bộ Tài chính; Thông tư số 65/2017/TT-BTC ngày 27/6/2017 của Bộ Tài chính ban hành Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam; Thông tư số 09/2019/TT-BTC ngày 15/02/2019 sửa đổi bổ sung một số nội dung tại các Phụ lục của Thông tư số 65/2017/TT-BTC ngày 27/6/2017 của Bộ Tài chính;

Trên cơ sở hồ sơ đề nghị xác định trước mã số, Đơn đề nghị số BHF-GDC/XDTMS6 ngày 18/10/2022 của Công ty TNHH BHFLEX VINA, mã số thuế: 2500506479;

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: S-200 WEF

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: Mực in màu trắng đóng rắn bằng nhiệt S-200WEF dùng để in thông số kỹ thuật lên bản mạch in (1 lọ = 0,5kg)

Ký, mã hiệu, chủng loại:
S-200 WEF

Nhà sản xuất: TAIYO INK MFG. CO.,
(KOREA)LTD

2. Tóm tắt mô tả hàng hóa được xác định trước mã số: Theo hồ sơ xác định trước mã số, thông tin mặt hàng như sau:

- Thành phần, cấu tạo, công thức hóa học, hàm lượng tính trên trọng lượng:

Tên hóa chất	Số CAS	Hàm lượng (%)
Titanium dioxide	13463-67-7	30 ~ 40
3-Methyl-3-Methoxybutanol	56539-66-3	5 ~ 10
Diethylene glycol monoethyl ether acetate	112-15-2	10 ~ 15
Acrylic Monomers		1 ~ 5
Dung môi naphtha (petroleum), light aroma	64742-95-6	0.3 ~ 1
Nhựa Epoxy & Khác	Bí mật thương mại	25 ~ 30
Aluminum Hydroxide	21645-51-2	1 ~ 5
Amorphous Silica	112945-52-5	1 ~ 5
Silicon Dioxide	7631-86-9	1 ~ 5
Talc không chứa sợi a-mi-ăng	14807-96-6	10 ~ 15

- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng:

- + Bước 1: Làm sạch bảng mạch in bằng hóa chất
- + Bước 2: Dùng mực S-200 WEF in chữ lên bảng mạch in
- + Bước 3: Sấy khô

- Thông số kỹ thuật:

- + Chất lỏng màu trắng, nhớt, có mùi nhẹ
- + pH: 8, không tan trong nước
- + Nhiệt độ sôi: 173 độ C
- + Độ nhớt: 300 Ps
- + Trọng lượng riêng: 1.6
- + Hệ số phân vùng (n-Octanol / Nước): -0.52 ở 25 độ C
- + Nhiệt độ tự bốc cháy: 214 độ C

- Công dụng theo thiết kế: In số linh kiện, vị trí, hướng, tên sản phẩm và các ký hiệu khác lên PCB

3. Kết quả xác định trước mã số: Theo thông tin trên Đơn đề nghị xác định trước mã số, thông tin tại tài liệu đính kèm hồ sơ, mặt hàng như sau:

Tên thương mại: S-200 WEF

2. Tóm tắt mô tả hàng hóa được xác định trước mã số: Theo hồ sơ xác định trước mã số, thông tin mặt hàng như sau:

- Thành phần, cấu tạo, công thức hóa học, hàm lượng tính trên trọng lượng:

Tên hóa chất	Số CAS	Hàm lượng (%)
Titanium dioxide	13463-67-7	30 ~ 40
3-Methyl-3-Methoxybutanol	56539-66-3	5 ~ 10
Diethylene glycol monoethyl ether acetate	112-15-2	10 ~ 15
Acrylic Monomers		1 ~ 5
Dung môi naphtha (petroleum), light	64742-95-6	0.3 ~ 1

aroma		
Nhựa Epoxy & Khác	Bí mật thương mại	25 ~ 30
Aluminum Hydroxide	21645-51-2	1 ~ 5
Amorphous Silica	112945-52-5	1 ~ 5
Silicon Dioxide	7631-86-9	1 ~ 5
Talc không chứa sợi a-mi-ăng	14807-96-6	10 ~ 15

- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng:

- + Bước 1: Làm sạch bảng mạch in bằng hóa chất
- + Bước 2: Dùng mực S-200 WEF in chữ lên bảng mạch in
- + Bước 3: Sấy khô

- Thông số kỹ thuật:

- + Chất lỏng màu trắng, nhớt, có mùi nhẹ
- + pH: 8, không tan trong nước
- + Nhiệt độ sôi: 173 độ C
- + Độ nhớt: 300 Ps
- + Trọng lượng riêng: 1.6
- + Hệ số phân vùng (n-Octanol / Nước): -0.52 ở 25 độ C
- + Nhiệt độ tự bốc cháy: 214 độ C

- Công dụng theo thiết kế: In số linh kiện, vị trí, hướng, tên sản phẩm và các ký hiệu khác lên PCB

Ký, mã hiệu, chủng loại: S-200 WEF	Nhà sản xuất: TAIYO INK MFG. CO., (KOREA)LTD
---------------------------------------	---

thuộc nhóm **32.15** "Mực in, mực viết hoặc mực vẽ và các loại mực khác, đã hoặc chưa có đặc hoặc làm thành thể rắn.", phân nhóm "- Mực in:", mã số **3215.19.00** "- - 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 TNHH BHFLEX VINA biết và thực hiện./.

Nơi nhận: ✓

- Công ty TNHH BHFLEX VINA (Khu công nghiệp Khai Quang, phường Khai Quang, thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc);
- Các cục HQ tỉnh, thành phố (để thực hiện);
- Cục Kiểm định hải quan;
- Website Hải quan;
- Lưu: VT, TXNK-PL-Uyện (3b).

KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG



Lưu Mạnh Tường

* 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.