

Số: **160** /TB-CHQ

Hà Nội, ngày **14** tháng **3** năm **2025**

THÔNG BÁO
Về kết quả xác định trước mã số

CỤC TRƯỞNG 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, được sửa đổi bổ sung tại Nghị định số 59/2018/NĐ-CP ngày 20/4/2018 của Chính phủ;

Căn cứ Thông tư số 38/2015/TT-BTC ngày 25/3/2015 của Bộ trưởng 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, được sửa đổi, bổ sung tại Thông tư số 39/2018/TT-BTC ngày 20/4/2018 của Bộ trưởng Bộ Tài chính;

Căn cứ Thông tư số 14/2015/TT-BTC ngày 30/01/2015 của Bộ trưởng 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, được sửa đổi bổ sung tại Thông tư số 17/2021/TT-BTC ngày 26/01/2021 của Bộ trưởng Bộ Tài chính;

Căn cứ Thông tư số 31/2022/TT-BTC ngày 08/6/2022 của Bộ trưởng 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 mã số số 01/CV-TM ngày 10/01/2025 của Công ty TNHH Hàng tiêu dùng Trường Minh (MST: 0318221882) và hồ sơ kèm theo;

Theo đề nghị của Trưởng Ban Nghiệp vụ thuế hải quan,

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: Fatzbaby Formulus 1

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: Máy pha sữa công thức tự động, hoạt động bằng điện. Hiệu Fatzbaby Formulus 1. Có chức năng làm ấm nước, pha trộn nước ấm với sữa bột theo định lượng, nhiệt độ được cài đặt. Dùng để pha sữa cho trẻ em được nuôi bằng sữa công thức.

Ký, mã hiệu, chủng loại:
FB8502AH

Nhà sản xuất: Ningbo Hawk Electrical Appliance Co., Ltd.

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

- Thành phần, cấu tạo, công thức hóa học: Một sản phẩm gồm: thân máy chính đã có cấp nguồn, bình chứa nước có thể tháo rời khỏi thân máy chính, sách hướng dẫn sử dụng.

- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng:

Trước tiên để sử dụng được đúng các tính năng của sản phẩm cần đổ nước vào bình chứa nước, dung tích tối đa 1400ml. Bình chứa nước nằm ở lưng máy và có thể tháo rời để thuận tiện cho việc lấy nước.

Kết nối máy với nguồn điện và bật công tắc nguồn để máy có thể hoạt động. Tất cả các nút điều khiển sẽ sáng lên, màn hình LED hiển thị lượng chất lỏng mặc định tính bằng ml. Lúc này, máy đã sẵn sàng sử dụng.

Nếu không có thêm thao tác nào khác, sau 1 phút, máy sẽ tự động chuyển sang chế độ chờ. Khi đó, chỉ có nút sáng lên. Để hoạt động lại, chạm vào nút một lần nữa

Chức năng pha sữa:

(1) Đổ sữa bột vào khoang chứa sữa. Lượng sữa bột đưa vào khoang chứa sữa không được nhiều hơn 300g và không ít hơn 100g. Nếu lượng sữa bột còn lại ít hơn 100g máy sẽ cảnh báo và khoá máy, lúc này bạn cần bổ sung thêm sữa bột vào khoang chứa sữa.

(2) Đặt bình sữa trên bàn nâng bình (phần đế của thân máy chính). Nếu cảm biến bình sữa không phát hiện được bình sữa, biểu tượng cảnh báo bình sữa bật sáng và máy sẽ bị khóa.

(3) Khi tất cả các nút điều khiển đang sáng, màn hình sẽ hiển thị các thông số cài đặt gồm: lượng bột sữa sẽ pha tính theo 100ml nước (từ 10-25gram); nhiệt độ sữa cần pha (từ 37-70 độ C); sai số dung tích sữa (từ 1-9ml); lượng sữa cần pha ở mức ml (từ 30-240ml, thay đổi lượng nước 10ml mỗi lần chạm tăng/giảm). Nhấn chạm vào nút (+) hoặc (-) để thiết lập tăng/giảm các thông số này. Nếu không có thêm thao tác nào, sau 3 giây, máy sẽ thiết lập cài đặt.

(4) Sau đó, chạm nút pha sữa để pha sữa tự động. Máy sẽ tự gia nhiệt lượng nước cần thiết để pha đủ lượng sữa cần pha tới nhiệt độ đã cài đặt từ công thức trước đó. Thời gian chờ gia nhiệt từ 50 giây đến 60 giây. Sau đó, máy sẽ tự động phân phối lượng nước ấm và bột sữa chính xác vào khoang trộn và tiến hành trộn nước với sữa bột. Lượng sữa sau khi pha chế sẽ chảy ra từ vòi, sẵn sàng sử dụng, không cần lắc. Vòi được thiết kế để dòng dung dịch sữa được chảy ra theo hình xoáy ốc, giúp tăng khả năng hoà tan của bột sữa trong nước.

(5) Có thể thao tác tạm dừng/tiếp tục trong quá trình pha sữa.

Chức năng lấy nước ấm:

(1) Chức năng này chỉ để lấy nước lọc đã được làm ấm (để tự pha sữa với bột bên ngoài hoặc cũng có thể được dùng để uống nước ấm). Đầu tiên đặt bình/cốc đựng trên bàn nâng bình (phần đế của thân máy chính). Nếu cảm biến không phát hiện được bình/cốc, biểu tượng cảnh báo bình bật sáng và máy sẽ bị khóa.

(2) Khi tất cả các nút điều khiển đang sáng, màn hình sẽ hiển thị các thông số cài đặt gồm: nhiệt độ nước ấm cần lấy (từ 37-70 độ C); lượng nước cần lấy ở mức ml (từ 30-240ml, thay đổi lượng nước 10ml mỗi lần chạm tăng/giảm). Nhấn chạm vào nút (+) hoặc (-) để thiết lập tăng/giảm các thông số này. Nếu

không có thêm thao tác nào, sau 3 giây, máy sẽ thiết lập cài đặt.

(3) Sau đó, chạm nút để lấy nước ấm. Máy sẽ gia nhiệt lượng nước cần thiết tới nhiệt độ của công thức đã cài đặt trước đó. Thời gian chờ gia nhiệt từ 40 giây đến 60 giây tùy thuộc vào nhiệt độ đã chọn. Sau đó, máy sẽ tự động đổ nước vào bình/cốc đựng.

(4) Nếu bạn muốn thay đổi nhiệt độ nước, hãy lặp lại “Bước 2: Cài đặt nhiệt độ nước”. Tuy nhiên, điều này sẽ ảnh hưởng đến công thức pha sữa mà bạn đã cài đặt trước đó. Và bạn cần điều chỉnh lại nhiệt độ này khi sử dụng lại chức năng pha sữa.

(5) Có thể thao tác tạm dừng/tiếp tục trong quá trình lấy nước ấm.

(6) Sản phẩm được thiết kế chủ yếu với mục đích dùng cho việc pha sữa (kể cả pha với bột sữa đã được đổ vào máy hay với bột sữa ở ngoài). Vì vậy chức năng lấy nước ấm này chỉ có thể lấy được tối đa 240ml nước với nhiệt độ tối đa 70 độ C (khác với các phích điện gia dụng có thể lấy được lượng nước nhiều hơn và với nhiệt độ sôi).

Chức năng xả nước:

Khi màn hình hiển thị lỗi E01, E02, E03, E04, hoặc E06 và đèn cảnh báo sáng lên, bạn cần chạm nút xả nước. Khoảng 120ml nước sẽ xả ra như là lượng nước xả mặc định, cho đến khi màn hình trở lại bình thường, không còn báo lỗi. Nếu màn hình hiển thị lỗi E06, bạn cần chuẩn bị bình chứa lớn hơn 400ml để xả nước. Hoặc sau một thời gian không sử dụng máy, nếu bạn muốn chủ động xả lượng nước còn sót lại trong đường ống của máy, thực hiện các bước bên dưới:

(1) Đặt bình sữa trên bàn nâng bình. (Nếu cảm biến bình sữa không phát hiện được bình sữa, biểu tượng cảnh báo bình sữa bật sáng và máy sẽ bị khóa).

(2) Nhấn (chạm) nút xả nước

(3) Thể tích nước cố định của chức năng xả là 120ml cho tất cả các mã lỗi

(4) Nhấn (chạm) để tạm dừng, và chạm lại để tiếp tục xả nước.

- Thông số kỹ thuật: Điện áp: AC 220-240 V, 50 Hz. Công suất: 1350 W. Dung tích khoang chứa nước: 1,4 L. Dung tích khoang chứa bột: 300g. Nhiệt độ gia nhiệt: 37-70 độ C. Dung tích mỗi lần pha sữa/gia nhiệt nước ấm: 30-240ml.

- Công dụng theo thiết kế: Sản phẩm được thiết kế chủ yếu với mục đích dùng cho việc pha sữa theo công thức định lượng (kể cả pha với bột sữa đã được đổ vào máy hay với bột sữa ở ngoài). Giúp người sử dụng rảnh tay trong việc pha sữa. Thường sử dụng để pha sữa cho trẻ sơ sinh đang được nuôi bằng sữa công thức.

3. Kết quả xác định trước mã số:

Tên thương mại: Fatzbaby Formulus 1

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: Máy pha sữa công thức tự động, hoạt động bằng điện. Hiệu Fatzbaby Formulus 1. Có chức năng làm ấm nước, pha trộn nước ấm với sữa bột theo định lượng, nhiệt độ được cài đặt. Sản phẩm được

thiết kế chủ yếu với mục đích dùng cho việc pha sữa theo công thức định lượng (kể cả pha với bột sữa đã được đổ vào máy hay với bột sữa ở ngoài). Giúp người sử dụng rảnh tay trong việc pha sữa. Thường sử dụng để pha sữa cho trẻ sơ sinh đang được nuôi bằng sữa công thức. Thông số kỹ thuật: Điện áp: AC 220-240 V, 50 Hz. Công suất: 1350 W. Dung tích khoang chứa nước: 1,4 L. Dung tích khoang chứa bột: 300g. Nhiệt độ gia nhiệt: 37-70 độ C. Dung tích mỗi lần pha sữa/gia nhiệt nước ấm: 30-240ml.



Ký, mã hiệu, chủng loại:
FB8502AH

Nhà sản xuất: Ningbo Hawk Electrical
Appliance Co., Ltd.

thuộc nhóm **85.16** "Dụng cụ điện đun nước nóng tức thời hoặc đun nước nóng có dự trữ và đun nước nóng kiểu nhúng; dụng cụ điện làm nóng không gian và làm nóng đất; dụng cụ nhiệt điện làm tóc (ví dụ, máy sấy tóc, máy uốn tóc, dụng cụ kẹp uốn tóc) và máy sấy làm khô tay; bàn là điện; dụng cụ nhiệt điện gia dụng khác; các loại điện trở đốt nóng bằng điện, trừ loại thuộc nhóm 85.45", phân nhóm **8516.7x** "- Dụng cụ nhiệt điện khác", phân nhóm **8516.79** "- - Loại khác", mã số **8516.79.90** "- - - Loại khác" tại Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam.

Thông báo này có hiệu lực từ ngày ký.

Cục trưởng Cục Hải quan thông báo để Công ty TNHH Hàng tiêu dùng Trường Minh biết và thực hiện./.

Nơi nhận: *sm*

- Công ty TNHH Hàng tiêu dùng Trường Minh (Căn hộ số A116OT02 ("Officetel") Tầng 16, Tòa A1 Vinhomes Golden River, Số 02 Tôn Đức Thắng, Phường Bến Nghé, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh);
- Chi cục Kiểm định Hải quan;
- Các Chi cục Hải quan khu vực (để t/hiện);
- Website Hải quan ;
- Lưu: VT, NVTHQ-PL-Toàn (3b).

KT.CỤC TRƯỞNG
PHÓ 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.