

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2022

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 22947/LSP-DA ngày 9/11/2022 của Công ty TNHH Hóa Dầu Long Sơn, mã số thuế: 3500890966;

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: Xăng nhiệt phân thô - Raw pyrolysis Gasoline

Tên hóa chất: Hydrocacbon, Xăng nhiệt phân

Tên gọi đồng nghĩa: debutanized aromatic concentrate, aromatic cô đặc, aromatic chưng cất; Sản phẩm đáy tháp tách Butane; DAC; dripolene, Xăng nhiệt phân thô, RPG, Pygas

Ký, mã hiệu, chủng loại: không có	Nhà sản xuất: Rayong Olefins Co., Ltd (ROC)
-----------------------------------	---

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:

Thành phần	Nồng độ (% khối lượng)
Benzen	19-35%
Toluen	8-18%
Xylen	2-9%
Styren	2-7%
i-Pentane	1-5%
n-Pentane	1-7%

- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng: Nguyên liệu cho giai đoạn chạy thử và khởi động, kiểm tra hiệu suất nhà máy. Sản phẩm này sẽ không được bán trên thị trường nội địa như là nguyên liệu sản xuất xăng dầu, nguyên liệu cho động cơ đốt trong.

- Hàm lượng tính trên trọng lượng:

Thành phần	Hàm lượng (% khối lượng)
Tổng hàm lượng BTX (Benzen, Toluen, Etyl Benzen, Xylen, Styren)	53.33
Tổng hàm lượng C5	17.98
Thành phần Benzen	28.26
Thành phần Toluen	11.98
Etyl benzen	4.45
Xylen	4.65
Styren	3.99
C6 – C8 hydrocarbon thơm	53.33

- Thông số kỹ thuật:

- + Trạng thái vật lý: Chất lỏng.
- + Mùi: Thơm
- + Nguồn mùi: 1.5 ppm (5mg/m³)
- + Điểm sôi: Trong khoảng 42.1 – 185.3 °C (107.8 – 365.5 °F)
- + Điểm chớp cháy: -11 °C (Cốc kín)
- + Điểm tan chảy/điểm đóng băng: -62 °C (-79.6 °F)
- + Nhiệt độ tự bắt cháy: Không có sẵn
- + Giới hạn bắt cháy trên (UFL): 7.5%
- + Giới hạn bắt cháy dưới (LFL): 1.3%
- + Mật độ hơi: 2.8
- + Áp suất hóa hơi: 11 psi @ 38 °C (100 °F)
- + Tính tan trong nước: Không có sẵn
- + pH: Không có sẵn
- + Hệ số phân tán nước: Không có sẵn

- Quy trình sản xuất: Hỗn hợp này được hình thành trong quá trình phản ứng bê gãy mạch carbon.
- Công dụng theo thiết kế: Nguyên liệu trong các ứng dụng công nghiệp hóa chất.

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, Chứng nhận COA (certificate of analysis) do công ty cung cấp mặt hàng như sau:

Tên thương mại: Xăng nhiệt phân thô - Raw pyrolysis Gasoline

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

Thành phần	Hàm lượng (% khối lượng)
Tổng hàm lượng BTX (Benzen, Toluen, Etyl Benzen, Xylen, Styren)	53.33
Tổng hàm lượng C5	17.98
Thành phần Benzen	28.26
Thành phần Toluen	11.98
Etyl benzen	4.45
Xylen	4.65
Styren	3.99
C6 – C8 hydrocarbon thơm	53.33

- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng: Nguyên liệu cho giai đoạn chạy thử và khởi động, kiểm tra hiệu suất nhà máy. Sản phẩm này sẽ không được bán trên thị trường nội địa như là nguyên liệu sản xuất xăng dầu, nguyên liệu cho động cơ đốt trong

- Thông số kỹ thuật:

- + Trạng thái vật lý: Chất lỏng.
- + Mùi: Thơm
- + Ngưỡng mùi: 1.5 ppm (5mg/m³)
- + Điểm sôi: Trong khoảng 42.1 – 185.3 °C (107.8 – 365.5 °F)
- + Điểm chớp cháy: -11 °C (Cốc kín)
- + Điểm tan chảy/điểm đóng băng: -62 °C (-79.6 °F)
- + Nhiệt độ tự bắt cháy: Không có sẵn
- + Giới hạn bắt cháy trên (UFL): 7.5%
- + Giới hạn bắt cháy dưới (LFL): 1.3%
- + Mật độ hơi: 2.8
- + Áp suất hóa hơi: 11 psi @ 38 °C (100 °F)
- + Tính tan trong nước: Không có sẵn
- + pH: Không có sẵn
- + Hệ số phân tán nước: Không có sẵn

- Quy trình sản xuất: Hỗn hợp này được hình thành trong quá trình phản ứng bê gãy mạch carbon.

- Công dụng theo thiết kế: Nguyên liệu trong các ứng dụng công nghiệp hóa chất.

Ký, mã hiệu, chủng loại: không | Nhà sản xuất:

có	Rayong Olefins Co., Ltd (ROC) Map Ta Phut Olefins Co., Ltd (MOC)
thuộc nhóm 27.07 “ <i>Dầu và các sản phẩm khác từ chưng cất hắc ín than đá ở nhiệt độ cao; các sản phẩm tương tự có khối lượng cầu từ thom lớn hơn cầu từ không thom.</i> ”, phân nhóm “- <i>Loại khác:</i> ”, phân nhóm 2707.99 “- - <i>Loại khác:</i> ”, mã số 2707.99.90 “- - - <i>Loại khác</i> ” 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 Hóa Dầu Long Sơn biết và thực hiện./.

Nơi nhận: ✓

- Công ty TNHH Hóa Dầu Long Sơn (Tầng 3, Tòa nhà Ruby, số 12, Đường 3/2, Phường 8, TP. Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa- Vũng Tàu);
 - Các cục HQ tinh, thành phố (để thực hiện);
 - Cục Kiểm định hải quan;
 - Website Hải quan;
 - Lưu: VT, TXNK-PL-Uyên (3b).
- Jean*

**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.*