

GIÁ AXETON TẠI TRUNG QUỐC GIẢM DO NHU CẦU YẾU VÀ NGUỒN CUNG TĂNG

Gía axeton trên thị trường miền Đông Trung Quốc đã giảm từ hơn 2 tháng nay do nhu cầu yếu của các thị trường cuối dòng, trong khi đó nguồn cung dự kiến sẽ tăng do các nhà máy mới được đưa vào vận hành.

Đầu tháng 8/2020, axeton được định giá ở mức 5500-5700 NDT/tấn, giảm 150 NDT/tấn so với cuối tháng 7 và nay đang trong tuần giảm thứ 9 liên tiếp.

Cuối tháng 7/2020, giá axeton trung bình tại Giang Tô đã giảm 53% so với mức cao nhất đã đạt được vào đầu tháng 6.

Trong tháng 7/2020, nguồn cung axeton trong nước đã tăng đáng kể khi một số nhà máy phenol/axeton hoàn thành quá trình chuyển đổi.

Giữa tháng 8/2020, nguồn cung axeton tại Trung Quốc đã tăng mạnh sau khi Công ty hóa dầu Chiết Giang đưa vào vận hành nhà máy phenol 400.000 tấn/năm và nhà máy axeton 250.000 tấn/năm.

Đến nay, phần lớn các nhà máy axeton trong nước đã hoạt động bình thường, ngoại trừ nhà máy Sinopec Mitsui. Theo các chuyên gia trong ngành, tỷ lệ vận hành công suất của ngành sản xuất phenol/axeton tại Trung Quốc tháng 7/2020 đạt khoảng 87%.

Trong khi đó, hàng nhập khẩu cũng tiếp tục làm tăng nguồn hàng tồn kho tại các cảng. Tuần cuối tháng 7, axeton tồn kho tại các cảng ở Giang Tô đã tăng gấp ba lên 16.000 tấn so với 4.500 tấn của tuần trước.

Các nhà kinh doanh đã tích cực xả hàng do dự kiến nguồn cung sẽ tăng, vì vậy từ tháng 6 càng gây áp lực mạnh hơn lên giá axeton.

Giá các sản phẩm cuối dòng quan trọng là bisphenol A (BPA), isopropanol (IPA) và methyl methacrylate (MMA) cũng đã giảm trong hai tháng qua, làm giảm nhu cầu đối với axeton nguyên liệu.

Sau khi giảm 30%, giá BPA bắt đầu hồi phục trong nửa sau tháng 7 nhờ nguồn cung sít sao. Ba nhà máy BPA tại Trung Quốc đã phải đóng cửa trong tháng 7, qua đó ảnh hưởng đến nhu cầu axeton và phenol.



Nguyên nhân dẫn đến sự giảm giá BPA trước đó là nhu cầu yếu đối với các sản phẩm cuối dòng polycarbonat (PC) và nhựa epoxy do cung vượt cầu.

Nguồn cung BPA nội địa đã tăng đáng kể từ giữa tháng 7 khi các nhà máy vận hành với tỷ lệ vận hành công suất 81%, trong khi đó giá nhập khẩu thấp cũng gây áp lực lên thị trường nội địa.

Trong tháng 8/2020, 2 nhà máy PC với công suất 140.000 tấn/năm và 100.000 tấn/năm đã được đưa vào vận hành, qua đó có thể hỗ trợ thị trường BPA.

Tuy nhiên, thị trường nhựa epoxy khá ổn định và nhu cầu ít có khả năng sẽ cải thiện đáng kể trong ngắn hạn, vì vậy chỉ có thể hỗ trợ thị trường BPA một cách hạn chế.

Giá MMA giảm khoảng 27% trong các tháng 6 và 7, chủ yếu do nguồn cung dư thừa trong khi nhu cầu yếu và phải chịu thêm áp lực từ thị trường nguyên liệu axeton đang suy yếu. Nguồn cung MMA mới từ nhà máy 90.000 tấn/năm của Công ty hóa dầu Chiết Giang càng tạo thêm áp lực giảm giá lên thị trường.

Giá IPA, sản phẩm bán chạy trong thời gian dịch COVID-19 năm 2020, cũng đã giảm trở lại sau khi tăng mạnh trong tháng 7, do nhu cầu mua các sản phẩm khử trùng đang tạm lắng ■

LH

Theo ICIS, 9/2020