

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

Số: 256 /BKHCN-TĐC

V/v thép bán thành phẩm

Hà Nội, ngày 23 tháng 01 năm 2015

Kính gửi: Tổng cục Hải quan

Phúc đáp công văn số 332/TCHQ-TXNK ngày 16 tháng 01 năm 2015 của quý Tổng cục liên quan đến tiêu chuẩn đối với thép bán thành phẩm, Bộ Khoa học và Công nghệ có ý kiến như sau:

1. Các Tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 1850:1976, TCVN 1851:1976 và TCVN 1852:1976 là các tiêu chuẩn quy định về cỡ, thông số kích thước đối với các loại phôi thép cán nóng, phôi thép cán phá và phôi thép tấm. Các TCVN này đã bị hủy bỏ theo Quyết định số 2669/QĐ-BKHCN ngày 01/12/2008 của Bộ Khoa học và Công nghệ và không có TCVN thay thế. Vì vậy, các TCVN này không còn hiệu lực và không thể viện dẫn làm cơ sở khoa học để áp dụng mà chỉ để tham khảo.

2. Về khái niệm mặt cắt ngang hình vuông hoặc hình chữ nhật của thép bán thành phẩm, tham khảo theo quy định trong các TCVN trên thì cách hiểu 2 như nêu trong công văn của quý Tổng cục là đúng. Theo đó, trên thực tế sản xuất và công nghệ gia công nóng không có loại thép bán thành phẩm có mặt cắt ngang chính xác 100% là hình vuông và hình chữ nhật, các góc cũng không thể là góc vuông tuyệt đối. Tuy nhiên, các TCVN này chỉ quy định cho phôi thép có mặt cắt ngang hình vuông và hình chữ nhật sản xuất từ các máy cán phôi, không quy định cho các loại phôi thép có hình dạng đặc biệt (hình tròn, 6 cạnh, 8 cạnh ...).

Trên đây là ý kiến của Bộ Khoa học và Công nghệ để quý Tổng cục biết./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TĐC.

KT. BỘ TRƯỞNG


Trần Việt Thanh