

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 17 tháng 5 năm 2018

Số: 1287 /TĐC-HCHQ
V/v hướng dẫn thực hiện Thông tư số
15/2015/TT-BKHHCN về quản lý đo lường,
chất lượng trong kinh doanh xăng dầu

SỞ KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ ĐẮK LẮK
CÔNG VĂN ĐẾN
Số 1203... Ngày 30/5/2018

Kính gửi: Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng
các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Ngày 06/4/2016, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (Tổng cục) đã ban hành Công văn số 562/TĐC-HCHQ (Công văn 562) hướng dẫn thực hiện Thông tư số 15/2015/TT-BKHHCN ngày 25/8/2015 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về quản lý đo lường, chất lượng trong kinh doanh xăng dầu (sau đây viết tắt là Thông tư số 15). Để thuận lợi trong quá trình triển khai, Tổng cục hướng dẫn Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (Chi cục TĐC) các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương một số nội dung liên quan đến đo lường, chất lượng để phổ biến tại địa phương và tiến hành công tác kiểm tra như sau:

I. Các nội dung liên quan đến đo lường trong kinh doanh xăng dầu

1. Việc quy đổi kết quả đo lường xăng dầu về điều kiện cơ sở (theo quy định tại khoản 4 Điều 5 Thông tư số 15) trong mua bán, thanh toán giữa các tổ chức, cá nhân cần xác định được các yếu tố như sau:

a) Xác định lượng xăng dầu tại điều kiện thực tế (V_t) bằng phương tiện đo có phạm vi đo phù hợp;

b) Xác định nhiệt độ (t) của lượng xăng dầu tại điều kiện thực tế bằng nhiệt kế có phạm vi đo phù hợp;

c) Xác định giá trị khối lượng riêng quy đổi của xăng dầu tại nhiệt độ 15⁰C (D_{15});

c.1) Tra cứu hồ sơ chất lượng đi kèm, xác định giá trị D_{15} ;

c.2) Trường hợp giá trị D_{15} không được cung cấp trong hồ sơ chất lượng, bên giao xăng dầu tiến hành xác định giá trị D_{15} như sau:

- Xác định khối lượng riêng D_t của lượng xăng dầu tại điều kiện thực tế bằng tỷ trọng kế hoặc bình tỷ trọng có phạm vi đo phù hợp;

- Căn cứ nhiệt độ (t) và khối lượng riêng D_t thực hiện tra Bảng 53B của Tiêu chuẩn ASTM D1250/API 2540 hoặc Tài liệu “Các bảng hiệu chỉnh, đo tính xăng dầu và khí Gas hóa lỏng theo Tiêu chuẩn”, Thạc sĩ Kiều Đình Kiểm, Nhà xuất bản Khoa học và Kỹ thuật, 2004 (viết tắt là Tiêu chuẩn) và xác định giá trị khối lượng riêng quy đổi của xăng dầu tại nhiệt độ 15⁰C (D_{15}) (Tiêu chuẩn này được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử của Tổng cục tại địa chỉ: <http://www.tecvn.gov.vn>, hoạt động TCĐLCL, chuyên mục “Đo lường”). Trường hợp giá trị D_t ở giữa hai giá trị trong bảng thì tiến hành nội suy để xác định giá trị D_{15} .