

Số: 2252 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 08 tháng 8 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công bố Tiêu chuẩn quốc gia

BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29/6/2006;

Căn cứ Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Nghị định số 78/2018/NĐ-CP ngày 16/5/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 127/2007/NĐ-CP quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Xét đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố 07 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

1. TCVN 3166:2019 Xăng – Xác định benzen, toluen, etylbenzen, ASTM D 5580-15 p/m-xylen, o-xylen, hydrocacbon thơm C₉ và nặng hơn, và tổng các hydrocacbon thơm – Phương pháp sắc ký khí
2. TCVN 3172:2019 Dầu mỏ và sản phẩm dầu mỏ – Phương pháp ASTM D 4294-16^{e1} xác định lưu huỳnh bằng phổ huỳnh quang tán xạ năng lượng tia X
3. TCVN 6239:2019 Nhiên liệu đốt lò (FO) – Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử
4. TCVN 6240:2019 Dầu hỏa (KO) – Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử
5. TCVN 7990:2019 Sản phẩm dầu mỏ và nhiên liệu lỏng – ASTM D 2500-17a Phương pháp xác định điểm vẫn đục
6. TCVN 12411:2019 Nhiên liệu sản xuất từ dầu bôi trơn đã qua sử dụng dùng cho nồi hơi thương phẩm – Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử

cầu kỹ thuật và phương pháp thử

7. TCVN 12412:2019 Nhiên liệu sản xuất từ dầu bôi trơn đã qua sử dụng dùng cho lò đốt công nghiệp – Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu: VT, PC, TĐC.



**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**

Trần Văn Tùng