

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 28/2008/NĐ-CP ngày 14/3/2008 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố 04 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

1. TCVN 8712:2011 Phát thải nguồn tĩnh - Xác định cacbon monoxit, ISO 12039:2001 cacbon đioxit và oxy - Đặc tính tính năng và hiệu chuẩn các hệ thống đo tự động
2. TCVN 8713:2011 Phát thải nguồn tĩnh - Xác định nồng độ khối lượng của dinitơ monoxit (N₂O) - Phương pháp tham chiếu: Phương pháp hồng ngoại không phân tán ISO 21258:2010
3. TCVN 8714:2011 Phát thải nguồn tĩnh - Phương pháp tự động xác định nồng độ metan bằng detector ion hóa ngọn lửa ISO 25140:2010
4. TCVN 8715:2011 Phát thải nguồn tĩnh - Phương pháp thủ công xác định nồng độ metan bằng sắc ký khí ISO 25139:2011

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

Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu VT, TĐC.