

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;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố 06 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

1. TCVN 8113-3:2010 Đo dòng lưu chất bằng thiết bị chênh áp gắn vào ống dẫn có mặt cắt ngang chảy đầy - Phần 3: Vòi phun và vòi phun Venturi
ISO 5167-3 : 2003
2. TCVN 8113-4:2010 Đo dòng lưu chất bằng thiết bị chênh áp gắn vào ống dẫn có mặt cắt ngang chảy đầy - Phần 4: Ống Venturi
ISO 5167-4:2003
3. TCVN 8438-1:2010 Đo dòng lưu chất trong ống dẫn kín - Đồng hồ siêu âm khí - Phần 1: Đồng hồ dùng cho giao nhận thương mại và phân phối
4. TCVN 8439:2010 Đo dòng lưu chất trong ống dẫn kín - Hướng dẫn lựa chọn phương pháp hiệu chuẩn
5. TCVN 8440:2010 Đo dòng chất lỏng trong ống dẫn kín - Phương pháp cân
ISO 4185:1980
6. TCVN 8441:2010 Đo dòng khí bằng vòi phun dòng tới hạn Venturi
ISO 9300:2005

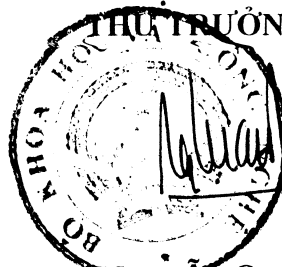
Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. /s/

Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu: VT, TĐC.

JB

KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG



Nguyễn Quân