

Số: 2941 /QĐ-BKHHCN

Hà Nội, ngày 29 tháng 12 năm 2010

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc hủy bỏ Tiêu chuẩn Việt Nam**

**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.** Hủy bỏ 10 Tiêu chuẩn Việt Nam sau đây:

1. TCVN 6019:1995 Sản phẩm dầu mỏ – Tính toán chỉ số độ nhớt từ  
ASTM D 2270-91 độ nhớt động học tại 40°C và 100°C  
ISO 2909-1981
2. TCVN 5731:2006 Sản phẩm dầu mỏ – Phương pháp xác định áp suất  
ASTM D 323-99a hơi (Phương pháp Reid)
3. TCVN 6324:2006 Sản phẩm dầu mỏ – Xác định cặn cacbon –  
ASTM D 189-05 Phương pháp Conradson
4. TCVN 6593:2006 Nhiên liệu lỏng – Xác định hàm lượng nhựa bằng  
ASTM D 381-04 phương pháp bay hơi
5. TCVN 6608:2006 Sản phẩm dầu mỏ – Phương pháp xác định điểm  
ASTM D 3828-05 chớp cháy cốc kín bằng thiết bị thử có kích  
thước nhỏ
6. TCVN 6609:2006 Nhiên liệu chưng cất và nhiên liệu hàng không –  
ASTM D 2624-06 Phương pháp xác định độ dẫn điện



A handwritten signature is located at the bottom right of the page, below the list of standards.

7. TCVN 6703:2006 ASTM D 3606-04a Xăng máy bay và xăng ô tô thành phẩm – Xác định benzen và toluen bằng phương pháp sắc ký khí
8. TCVN 7143:2006 ASTM D 3237-02 Xăng – Phương pháp xác định hàm lượng chì bằng quang phổ hấp thụ nguyên tử
9. TCVN 7169:2006 ASTM D 1094-05 Nhiên liệu hàng không – Phương pháp thử phản ứng nước
10. TCVN 7272:2006 ASTM D 3948-05 Nhiên liệu tuốc bin hàng không – Phương pháp xác định trị số tách nước bằng máy đo loại tách tay (separometer)

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

*Nơi nhận:*

- Vụ PC;
- Lưu: VT, TĐC.

*✓*

