

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc huỷ 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 14/03/2008 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.** Huỷ bỏ 12 tiêu chuẩn Việt Nam sau đây:

- 1) TCVN 5144:1990      Vật liệu gốm kỹ thuật điện – Phương pháp xác định độ bền uốn  
(ST SEV 4110 :1983)
- 2) TCVN 3677 :1981      Cái cách điện – Thuật ngữ và định nghĩa
- 3) TCVN 4760:1989      Vật liệu gốm kỹ thuật điện – Phương pháp xác định giới hạn bền kéo  
(ST SEV 1648 :1979)
- 4) TCVN 4761 :1989      Vật liệu gốm kỹ thuật điện – Phương pháp xác định giới hạn bền nén  
(ST SEV 1649 :1979)
- 5) TCVN 5171 :1990      Vật liệu gốm kỹ thuật điện – Phân loại và yêu cầu kỹ thuật  
(ST SEV 3567:1982)
- 6) TCVN 5143 :1990      Vật liệu gốm kỹ thuật điện – Phương pháp đo khối lượng riêng  
(ST SEV 1129:1978)
- 7) TCVN 4759 :1993      Sứ đỡ đường dây điện áp từ 1 đến 35kV
- 8) TCVN 5850 :1994      Thủy tinh cách điện đường dây kiểu treo
- 9) TCVN 5851 :1994      Thủy tinh cách điện kiểu đỡ điện áp từ 1 đến 35kV

- 10) TCVN 5859 :1994      Sứ cách điện đường dây kiểu treo  
11) TCVN 5767 :1993      Cầu chì điện áp trên 1000V  
12) TCVN 5172 :1990      Cái cách điện – Yêu cầu độ bền điện của  
    (ST SEV 5797 :1986)      cách điện và phương pháp thử

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

**KT.BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

*Nơi nhận:*

- Lãnh đạo Bộ (để b/c);
- Vụ PC;
- Lưu VT, TĐC.

*Amf*



**Trần Quốc Thắng**