

Số: 3869 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 19 tháng 12 năm 2018

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc hủy bỏ 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 sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ hướng dẫn thi hành Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/08/2017 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.** Hủy bỏ 09 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

- |    |                                   |  |
|----|-----------------------------------|--|
| 1. | TCVN 1592:2013<br>ISO 23529:2010  | Cao su – Quy trình chung để chuẩn bị và ổn định mẫu thử cho các phương pháp thử vật lý                     |
| 2. | TCVN 1597-1:2013<br>ISO 34-1:2010 | Cao su lưu hóa hoặc nhiệt dẻo – Xác định độ bền xé rách – Phần 1: Mẫu thử dạng quần, góc và cong lưỡi liềm |
| 3. | TCVN 1597-2:2013<br>ISO 34-2:2011 | Cao su lưu hóa hoặc nhiệt dẻo – Xác định độ bền xé rách – Phần 2: Mẫu thử nhỏ (Delft)                      |
| 4. | TCVN 4867:2013<br>ISO 813:2010    | Cao su lưu hóa hoặc nhiệt dẻo – Xác định độ bám dính với nền cứng – Phương pháp kéo bóc 90°                |

- |    |                                      |   |
|----|--------------------------------------|---|
| 5. | TCVN 10524:2014<br>ISO 4081:2010     | Ống và hệ ống cao su dùng trong hệ thống làm mát động cơ đốt trong – Yêu cầu kỹ thuật   |
| 6. | TCVN 10525-1:2014<br>ISO 4642-1:2009 | Ống cao su và chất dẻo, không xẹp, dùng trong chữa cháy – Phần 1: Ống bán cứng dùng cho hệ thống chữa cháy cố định                |
| 7. | TCVN 10525-2:2014<br>ISO 4642-2:2009 | Ống cao su và chất dẻo, không xẹp, dùng trong chữa cháy – Phần 2: Ống bán cứng (và cấu kiện ống) dùng cho máy bơm và xe chữa cháy |
| 8. | TCVN 10526:2014<br>ISO 4641:2010     | Ống và cấu kiện ống cao su để hút và xả nước – Yêu cầu kỹ thuật   |
| 9. | TCVN 10527:2014<br>ISO 1658:2009     | Cao su thiên nhiên (NR) – Quy trình đánh giá  |

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

*Nơi nhận:*

- Vụ PC;
- Lưu: VT, TĐC.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Trần Văn Tùng**