

**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 78/2018/NĐ-CP Sửa đổi, bổ sung một số Điều của Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01 tháng 8 năm 2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều Luật tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 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.** Công bố 08 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

- |   |                                      |   |
|---|--------------------------------------|---|
| 1 | TCVN 12333:2018<br>ISO 10734:2016    | Giày dép - Phương pháp thử khóa kéo - Độ bền của tay kéo khóa   |
| 2 | TCVN 12334:2018<br>ISO 10750:2015    | Giày dép - Phương pháp thử khóa kéo - Độ bền liên kết các đầu chặn                                      |
| 3 | TCVN 12335:2018<br>ISO 10751:2016    | Giày dép - Phương pháp thử khóa kéo - Độ bền khi đóng và mở lặp đi lặp lại                              |
| 4 | TCVN 12336:2018<br>ISO 10764:2016    | Giày dép - Phương pháp thử khóa kéo - Độ bền hai bên khóa   |
| 5 | TCVN 12337:2018<br>ISO/TR 16178:2012 | Giày dép - Các chất có hại tiềm ẩn trong giày dép và các chi tiết của giày dép                          |
| 6 | TCVN 12338:2018<br>ISO 18403:2016    | Giày dép - Phương pháp thử khóa kéo - Độ bền hư hỏng dưới tác động của một lực ở phía bên khi khóa đóng |

- |   |                                   |   |
|---|-----------------------------------|---|
| 7 | TCVN 12339:2018<br>ISO 20536:2017 | Giày dép - Các chất có hại tiềm ẩn trong giày dép và các chi tiết của giày dép - Xác định phenol có trong vật liệu làm giày dép |
| 8 | TCVN 12340:2018<br>ISO 22649:2016 | Giày dép - Phương pháp thử đế trong và lót mặt - Độ hấp thụ và độ giải hấp nước   |

**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**