

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc huỷ bỏ TCVN**

**BỘ TRƯỞNG**  
**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật được Quốc hội thông qua ngày 29/6/2006;

Căn cứ Nghị định số 54/2003/NĐ-CP ngày 19/5/2003 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ và Nghị định số 28/2004/NĐ-CP ngày 16/01/2004 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 54/2003/NĐ-CP;

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

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1. Huỷ bỏ 19 TCVN sau đây:**

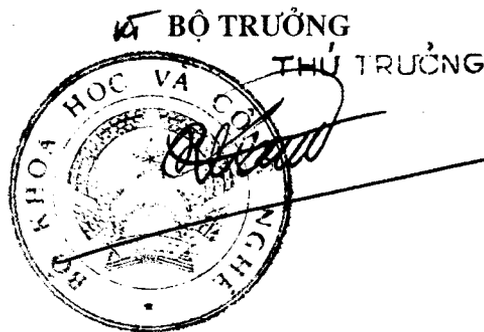
1. TCVN 1748 : 1991 Vật liệu dệt – Môi trường chuẩn để điều hoà và thử ISO 139 : 1973
2. TCVN 5472 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- G03 : 1978 ozon trong không khí
3. TCVN 5471 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- G02 : 1978 khói của khí thải
4. TCVN 5480 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- S01 : 1978 lưu hoá trong không khí nóng
5. TCVN 5481: 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- S02 : 1978 lưu hoá bằng sunfua monoclorua
6. TCVN 5482 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- S03 : 1978 lưu hoá bằng hơi trực tiếp
7. TCVN 5071: 1990 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ dày của vải dệt ISO 5084 : 1977 thoi và dệt kim
8. TCVN 2106 : 2002 Vật liệu dệt – Ký hiệu trên nhãn hướng dẫn sử dụng ISO 3758 : 1991

9. TCVN 5476 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- N04 : 1978 tẩy trắng bằng natri clorit đậm đặc
10. TCVN 5477 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- N05 : 1978 tẩy trắng xơ động vật
11. TCVN 5474 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- N02 : 1978 tẩy trắng bằng Peroxit
12. TCVN 5473 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- N01 : 1978 tẩy trắng bằng Hypoclorit
13. TCVN 5468 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- B03 : 1988 thời tiết bằng phơi ngoài trời
14. TCVN 5475 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- N03 : 1978 tẩy trắng bằng natri clorit yếu
15. TCVN 5470 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- G01 : 1978 các Nitơ oxit
16. TCVN 4538 : 2002 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu Phần ISO 105- X12 : 1993 X12: Độ bền màu với ma sát
17. TCVN 5479 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- P02 : 1978 hấp nếp nhăn
18. TCVN 5469 : 1991 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền màu đối với ISO 105- B04 : 1988 thời tiết bằng đèn hồ quang xenon
19. TCVN 6879 : 2001 Vải – Tính cháy – Xác định tính lan truyền lửa của các ISO 6941 : 1984 mẫu đặt theo phương thẳng đứng

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

*Nơi nhận:*

- Tổng cục TĐC;
- Lưu HS, VT.



*Trần Quốc Cường*