

Số: 4183 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 28 tháng 12 năm 2018

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 số 78/2018/NĐ-CP ngày 16/5/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của 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 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 7835-X16:2018 Vật liệu dệt – Phương pháp xác định độ bền
ISO 105-X16:2016 màu - Phần X16: Độ bền màu với chà xát -
Diện tích nhỏ
2. TCVN 7835-Z09:2018 Vật liệu dệt - Phương pháp xác định độ bền
ISO 105-Z09:1995 màu - Phần Z09: Xác định độ hòa tan trong
nước lạnh của thuốc nhuộm tan trong nước
3. TCVN 12341:2018 Vật liệu dệt - Chuẩn bị, đánh dấu và đo mẫu
ISO 3759:2011 thử vải và sản phẩm may mặc trong phép thử
xác định sự thay đổi kích thước
4. TCVN 12342-1:2018 Vật liệu dệt - Xác định độ xoắn sau khi giặt -
ISO 16322-1:2005 Phần 1: Tỷ lệ phần trăm sự thay đổi độ xoắn
cột vòng trong quần áo dệt kim
5. TCVN 12342-2:2018 Vật liệu dệt - Xác định độ xoắn sau khi giặt -
ISO 16322-2:2005 Phần 2: Vải dệt thoi và dệt kim

- | | | |
|---|---------------------------------------|---|
| 6 | TCVN 12342-3:2018
ISO 16322-3:2005 | Vật liệu dệt - Xác định độ xoắn sau khi giặt -
Phần 3: Quần áo dệt thoi và dệt kim |
| 7 | TCVN 12512-1:2018
ISO 14362-1:2017 | Vật liệu dệt - Phương pháp xác định một số
amin thơm giải phóng từ chất màu azo - Phần
1: Phát hiện việc sử dụng chất màu azo bằng
cách chiết và không chiết xơ |
| 8 | TCVN 12512-3:2018
ISO 14362-3:2017 | Vật liệu dệt - Phương pháp xác định một số
amin thơm giải phóng từ chất màu azo - Phần
3: Phát hiện việc sử dụng một số chất màu
azo có thể giải phóng 4-aminoazobenzen. |

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

Nơi nhận:
- Vụ PC;
- Lưu: VT, TĐC.

KT. BỘ TRƯỞNG
VĂN TRƯỞNG



Trần Văn Tùng