

**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 20/2013/NĐ-CP ngày 26/2/2013 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 12 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:**

- |  |   |
|--|---|
| 1. TCVN 11614:2016<br>ISO 3260:2015      | Bột giấy – Xác định mức tiêu thụ clo (Mức độ khử loại lignin)   |
| 2. TCVN 11615:2016<br>ISO 10376:2011     | Bột giấy – Xác định phân khối lượng bột mịn   |
| 3. TCVN 11616:2016                       | Giấy và các tông – Xác định độ trắng CIE, D65/10° (Ánh sáng ban ngày ngoài trời)  |
| 4. TCVN 11617:2016<br>ISO 11476:2016     | Giấy và các tông – Xác định độ trắng CIE, C/2° (Điều kiện chiếu sáng trong nhà)   |
| 5. TCVN 11618:2016<br>ISO 11480:1997     | Bột giấy, giấy và các tông – Xác định clo tổng số và clo liên kết hữu cơ  |
| 6. TCVN 11619-1:2016<br>ISO 16065-1:2014 | Bột giấy – Xác định chiều dài xơ sợi bằng phương pháp phân tích quang học tự động – Phần 1: Phương pháp ánh sáng phân cực       |
| 7. TCVN 11619-2:2016<br>ISO 16065-2:2014 | Bột giấy – Xác định chiều dài xơ sợi bằng phương pháp phân tích quang học tự động – Phần 2: Phương pháp ánh sáng không phân cực |
| 8. TCVN 11620-1:2016<br>ISO 16532-1:2008 | Giấy và các tông – Xác định khả năng chống thấm dầu mỡ – Phần 1: Phép thử thấm qua  |

- |   |  |
|---|--|
| 9. TCVN 11620-2:2016<br>ISO 16532-2:2007  | Giấy và các tông – Xác định khả năng chống thấm dầu mỡ – Phần 2: Phép thử tính chống thấm bề mặt   |
| 10. TCVN 11620-3:2016<br>ISO 16532-3:2010 | Giấy và các tông – Xác định khả năng chống thấm dầu mỡ – Phần 3: Phép thử bằng dầu thông đối với các lỗ trống trong giấy bóng mờ và giấy chống thấm dầu mỡ |
| 11. TCVN 11621:2016<br>ISO 23714:2014     | Bột giấy – Xác định giá trị ngậm nước (WRV)  |
| 12. TCVN 11622:2016<br>ISO 29681:2009     | Giấy, các tông và bột giấy – Xác định pH dịch chiết bằng nước muối   |

**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 Việt Thanh**