

**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 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 127/2007/NĐ-CP 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;*

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

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Hủy bỏ 12 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

- |    |                  |   |
|----|------------------|---|
| 1. | TCVN 4314:2003   | Vữa xây dựng - Yêu cầu kỹ thuật   |
| 2. | TCVN 3121-1:2003 | Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 1:<br>Xác định kích thước hạt cốt liệu lớn nhất               |
| 3. | TCVN 3121-2:2003 | Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 2:<br>Lấy mẫu và chuẩn bị mẫu thử                             |
| 4. | TCVN 3121-3:2003 | Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 3:<br>Xác định độ lưu động của vữa tươi (phương pháp bàn dẫn) |
| 5. | TCVN 3121-6:2003 | Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 6:<br>Xác định khối lượng thể tích của vữa tươi               |
| 6. | TCVN 3121-8:2003 | Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 8:<br>Xác định khả năng giữ độ lưu động của vữa tươi          |
| 7. | TCVN 3121-9:2003 | Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 9:<br>Xác định thời gian bắt đầu đông kết của vữa tươi        |

8. TCVN 3121-10:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định khối lượng thể tích mẫu vữa đóng rắn
9. TCVN 3121-11:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định cường độ uốn và nén của vữa đã đóng rắn
10. TCVN 3121-12:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định cường độ bám dính của vữa đã đóng rắn trên nền
11. TCVN 3121-17:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 17: Xác định hàm lượng ion clo hòa tan trong nước
12. TCVN 3121-18:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 18: Xác định độ hút nước mẫu vữa đã đóng rắn

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

**Điều 3.** Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và các tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt (để b/c);
- Lưu: VT, TĐC.

KT. BỘ TRƯỞNG  
VỊ THỨ TRƯỞNG



Lê Xuân Định