

Số: 31/48 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 25 tháng 10 năm 2016

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 26/02/2013 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 02 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

- | | | |
|---|-----------------|---|
| 1 | TCVN 11199:2016 | Công trình thủy lợi – Quy trình tưới lúa trên đất nhiễm mặn |
| 2 | TCVN 11362:2016 | Công trình thủy lợi – Kênh bê tông đúc sẵn – Thi công, nghiệm thu |

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

Số: 3273 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 31 tháng 10 năm 2016

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 26/02/2013 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 03 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

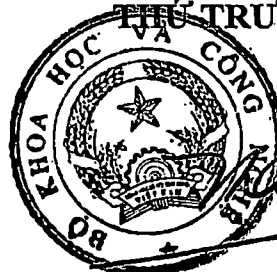
- | | | |
|----|-------------------|---|
| 1 | TCVN 8710-16:2016 | Bệnh thủy sản – Quy trình chẩn đoán – Phần 16: Bệnh gan thận mũ ở cá da trơn |
| 2 | TCVN 8710-17:2016 | Bệnh thủy sản – Quy trình chẩn đoán – Phần 17: Bệnh sứa trên tôm hùm |
| 3. | TCVN 8400-39:2016 | Bệnh động vật – Quy trình chẩn đoán – Phần 39: Bệnh viêm đường hô hấp mãn tính ở gà |

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

- | | | |
|-----|-------------------|--|
| 7. | TCVN 11351:2016 | Gỗ dán chậm cháy. |
| 8. | TCVN 11352:2016 | Ván sàn composite gỗ nhựa |
| 9. | TCVN 11353:2016 | Ván trang trí composite gỗ nhựa |
| 10. | TCVN 11354:2016 | Nhà giám hom cây lâm nghiệp.– Yêu cầu kỹ thuật chung |
| 11. | TCVN 11355:2016 | Thuốc bảo quản gỗ – Xác định hiệu lực chống mối gỗ ẩm – Phương pháp trong phòng thí nghiệm |
| 12. | TCVN 11356:2016 | Thuốc bảo quản gỗ – Xác định hiệu lực chống nấm gây biến màu gỗ – Phương pháp trong phòng thí nghiệm |
| 13. | TCVN 11366-1:2016 | Rừng trồng – Yêu cầu về lập địa – Phần 1: Keo tai tượng và keo lai |
| 14. | TCVN 11366-2:2016 | Rừng trồng – Yêu cầu về lập địa – Phần 2: Bạch đàn lai |

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

Số: 3480/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2016.

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 26/02/2013 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 14 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

- | | | |
|----|-------------------|---|
| 1. | TCVN 11346-1:2016 | Độ bền tự nhiên của gỗ và các sản phẩm gỗ
– Gỗ nguyên được xử lý bảo quản – Phần 1:
Phân loại độ sâu và lượng thuốc thấm |
| 2. | TCVN 11346-2:2016 | Độ bền tự nhiên của gỗ và các sản phẩm gỗ
– Gỗ nguyên được xử lý bảo quản – Phần 2:
Hướng dẫn lấy mẫu để xác định độ sâu và
lượng thuốc thấm |
| 3. | TCVN 11347-1:2016 | Độ bền tự nhiên của gỗ và các sản phẩm gỗ
– Tính năng của thuốc bảo quản gỗ khi xác
định bằng phép thử sinh học – Phần 1: Chỉ
dẫn chi tiết theo môi trường sử dụng |
| 4. | TCVN 11348:2016 | Giải phẫu gỗ – Cây hạt trần – Thuật ngữ và
định nghĩa |
| 5. | TCVN 11349:2016 | Giải phẫu gỗ – Cây hạt kín – Thuật ngữ và
định nghĩa |
| 6. | TCVN 11350:2016 | Ván MDF chậm cháy |

Số: 3684/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2016

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 26/02/2013 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 03 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

1. TCVN 11368:2016 Thủy sản và sản phẩm thủy sản – Xác định dư lượng trifluralin – Phương pháp sắc ký khí ghép khối phổ (GC-MS)
2. TCVN 11369:2016 Thủy sản và sản phẩm thủy sản – Xác định dư lượng fluoroquinolone – Phương pháp sắc ký lỏng ghép hai lần khối phổ (LC-MS/MS)
3. TCVN 11370:2016 Thủy sản và sản phẩm thủy sản – Xác định dư lượng ethoxyquin – Phương pháp sắc ký lỏng ghép hai lần khối phổ (LC-MS/MS)

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

Số: 3956/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 14 tháng 12 năm 2016

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 26/02/2013 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 03 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

1. TCVN 11652:2016 Công trình thủy lợi – Thi công và nghiệm thu kết cấu bê tông và bê tông cốt thép trên mái dốc
2. TCVN 11676:2016 Công trình xây dựng – Phân cấp đá trong thi công
3. TCVN 11699:2016 Công trình thủy lợi – Đánh giá an toàn đập

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

Số: 4083/QĐ-BKHCHN

Hà Nội, ngày 23 tháng 12 năm 2016

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 26/02/2013 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 11540-1:2016 Da cừu nguyên liệu – Phần 1: Mô tả các khuyết tật
ISO 4683-1:1998
2. TCVN 11540-2:2016 Da cừu nguyên liệu – Phần 2: Định danh và phân vùng da
ISO 4683-2:1999
3. TCVN 11541-1:2016 Da dê nguyên liệu – Phần 1: Mô tả các khuyết tật
ISO 7482-1:1998
4. TCVN 11541-2:2016 Da dê nguyên liệu – Phần 2: Hướng dẫn phân loại theo khối lượng và kích cỡ
ISO 7482-2:1999
5. TCVN 11541-3:2016 Da dê nguyên liệu – Phần 3: Hướng dẫn phân loại theo khuyết tật
ISO 7482-3:2005
6. TCVN 11542:2016 Da cá sấu – Phân vùng da, mô tả các khuyết tật, phân loại theo khuyết tật, kích thước (chiều dài) và nguồn gốc
ISO 11396:2012
7. TCVN 11543:2016 Da đà điểu nguyên liệu – Mô tả các khuyết tật, hướng dẫn phân vùng da và phân loại theo khuyết tật
ISO 11398:2012
8. TCVN 11544:2016 Da – Phép thử hóa – Phân tích định lượng tác nhân thuộc bằng phương pháp lọc
ISO 14088:2012

- | | | |
|-----|---------------------------------------|---|
| 9. | TCVN 11545:2016
ISO 17489:2013 | Da – Phép thử hóa – Xác định hàm lượng
thuộc trong tác nhân thuộc tổng hợp |
| 10. | TCVN 11546-1:2016
ISO 28499-1:2009 | Da trâu và da nghé – Phần 1: Mô tả các
khuyết tật |
| 11. | TCVN 11546-2:2016
ISO 28499-2:2009 | Da trâu và da nghé – Phần 2: Phân loại theo
khối lượng và kích cỡ |
| 12. | TCVN 11546-3:2016
ISO 28499-3:2009 | Da trâu và da nghé – Phần 3: Phân loại theo
khuyết tật |

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

Số: **1159/QĐ-BKHCN**

Hà Nội, ngày 12 tháng 5 năm 2017

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 26/02/2013 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 09 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

1. TCVN 8685-14:2017 Quy trình kiểm nghiệm vắc xin – Phần 14:
Vắc xin vô hoạt phòng bệnh viêm phổi thể kính ở lợn
2. TCVN 8685-15:2017 Quy trình kiểm nghiệm vắc xin – Phần 15:
Vắc xin vô hoạt phòng bệnh viêm phổi do *pasteurella multocida type D* gây ra ở lợn
3. TCVN 8685-16:2017 Quy trình kiểm nghiệm vắc xin – Phần 16:
Vắc xin vô hoạt phòng bệnh viêm teo mũi truyền nhiễm ở lợn
4. TCVN 8685-17:2017 Quy trình kiểm nghiệm vắc xin – Phần 17:
Vắc xin vô hoạt phòng bệnh viêm màng phổi ở lợn
5. TCVN 8685-18:2017 Quy trình kiểm nghiệm vắc xin – Phần 18:
Vắc xin vô hoạt phòng bệnh newcastle
6. TCVN 8685-19:2017 Quy trình kiểm nghiệm vắc xin – Phần 19:
Vắc xin vô hoạt phòng bệnh gumboro
7. TCVN 8683-15:2017 Giống vi sinh vật thú y – Phần 15: Quy trình
giữ giống vi rút viêm gan vịt cường độc

8. TCVN 8683-16:2017 Giống vi sinh vật thú y – Phần 16: Quy trình giữ giống vi rút gumboro nhược độc chủng 2512.
9. TCVN 8683-17:2017 Giống vi sinh vật thú y – Phần 17: Quy trình giữ giống vi khuẩn *bordetella bronchiseptica*.

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

Số: 600/QĐ-BKHCHN

Hà Nội, ngày 28 tháng 3 năm 2017

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 26/02/2013 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 05 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

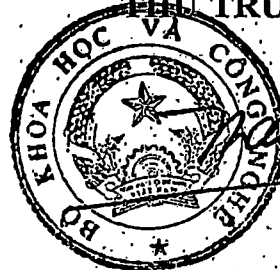
1. TCVN 11766:2017 Giống cây lâm nghiệp – Cây giống mắc ca
2. TCVN 11767:2017 Giống cây lâm nghiệp – Cây giống mây nếp
3. TCVN 11768:2017 Giống cây lâm nghiệp – Cây giống thảo quả
4. TCVN 11769:2017 Giống cây lâm nghiệp – Cây giống hồi
5. TCVN 11770:2017 Giống cây lâm nghiệp – Cây giống sa nhân tím

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