

Số: 3159/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

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 (TCVN) sau đây:

1. TCVN 12237-2-1:2019 An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ
IEC 61558-2-1:2007 cấp nguồn và các kết hợp của chúng -
Phần 2-1: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm
đối với máy biến áp ngăn cách và bộ cấp
nguồn kết hợp máy biến áp ngăn cách
dùng cho các ứng dụng thông dụng
2. TCVN 12237-2-2:2019 An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ
IEC 61558-2-2:2007 cấp nguồn và các kết hợp của chúng -
Phần 2-2: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm
đối với máy biến áp điều khiển và bộ cấp
nguồn kết hợp máy biến áp điều khiển
3. TCVN 12237-2-3:2019 An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ
IEC 61558-2-3:2010 cấp nguồn và các kết hợp của chúng -
Phần 2-3: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm
đối với máy biến áp môi cháy các mỏ đốt
khí và dầu

- | | |
|--|---|
| 4. TCVN 12237-2-5:2019
IEC 61558-2-5:2010 | An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ cấp nguồn và các kết hợp của chúng - Phần 2-5: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm đối với máy biến áp dùng cho máy cạo râu, bộ cấp nguồn dùng cho máy cạo râu và các khối nguồn máy cạo râu |
| 5. TCVN 12237-2-7:2019
IEC 61558-2-7:2007 | An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ cấp nguồn và các kết hợp của chúng - Phần 2-7: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm đối với máy biến áp và bộ cấp nguồn dùng cho đồ chơi |
| 6. TCVN 12237-2-8:2019
IEC 61558-2-8:2010 | An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ cấp nguồn và các kết hợp của chúng - Phần 2-8: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm đối với máy biến áp và bộ cấp nguồn dùng cho chuông |
| 7. TCVN 12237-2-9:2019
IEC 61558-2-9:2010 | An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ cấp nguồn và các kết hợp của chúng - Phần 2-9: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm đối với máy biến áp và bộ cấp nguồn dùng cho đèn điện cầm tay cấp III sử dụng bóng đèn sợi đốt vonfram |
| 8. TCVN 12237-2-10:2019
IEC 61558-2-10:2014 | An toàn của máy biến áp, cuộn kháng, bộ cấp nguồn và các kết hợp của chúng - Phần 2-10: Yêu cầu cụ thể và thử nghiệm đối với máy biến áp ngăn cách có mức cách điện cao và máy biến áp ngăn cách có các điện áp ra vượt quá 1 000 V |

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

Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu: VT, PC, TĐC.



KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG



★ **Trần Văn Tùng**