

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 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 06 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

1. TCVN 11873:2017 Muối (natri clorua) –Xác định hàm lượng đồng – Phương pháp đo quang sử dụng kẽm dibenzylidithiocarbamat
2. TCVN 11874:2017 Muối (natri clorua) – Xác định hàm lượng arsen – Phương pháp đo quang sử dụng bạc dietyldithiocarbamat
3. TCVN 11875:2017 Muối (natri clorua) – Xác định hàm lượng florua – Phương pháp đo quang sử dụng SPADNS
4. TCVN 11876:2017 Muối (natri clorua) – Xác định hàm lượng clorua – Phương pháp đo điện thế
5. TCVN 11877:2017 Muối (natri clorua) – Xác định các nguyên tố - Phương pháp đo phổ phát xạ quang học plasma cảm ứng cao tần (ICP-OES)

6. TCVN 11878:2017 Muối (natri clorua) - Xác định hàm lượng canxi và magie - Phương pháp đo phức chất EDTA

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

Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu: VT, PC, TĐC.

KT. BỘ TRƯỞNG
VĂN TRƯỞNG

Trần Văn Tùng