

Số: 42¹⁹ /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 30 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 08 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

1. TCVN 8160-1:2016 Thực phẩm – Xác định hàm lượng nitrat và/hoặc nitrit – Phần 1: Giới thiệu chung
2. TCVN 9519-2:2016 Thực phẩm – Xác định sulfit – Phần 2: Phương pháp enzym
EN 1988-2:1998
3. TCVN 11489:2016 Thực phẩm – Xác định các nguyên tố vết và hợp chất hóa học của chúng – Xem xét chung và các yêu cầu cụ thể
EN 13804:2013
4. TCVN 11490:2016 Thực phẩm – Xác định dư lượng thuốc bảo vệ thực vật bằng sắc kí lỏng-phổ khối lượng hai lần (LC-MS/MS) – Các thông số đo phổ khối lượng hai lần
CEN/TR 15641:2007
5. TCVN 11491:2016 Thực phẩm có nguồn gốc thực vật – Xác định dư lượng nhóm pyrethroid tổng hợp – Phương pháp sắc ký khí
6. TCVN 11492:2016 Thực phẩm có nguồn gốc thực vật – Xác định glyphosate và axit aminomethylphosphonic (AMPA) – Phương pháp sắc ký khí

7. TCVN 11493:2016 Thực phẩm – Xác định hàm lượng *trans*-galactooligosacarid (TGOS) – Phương pháp sắc ký trao đổi ion
8. TCVN 11494:2016 Thực phẩm chức năng – Xác định hàm lượng lycopene – Phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao

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