

Hà Nội, ngày 18 tháng 4 năm 2013

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 28/2008/NĐ-CP ngày 14/3/2008 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. Công bố 07 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

- | | |
|--|---|
| 1. TCVN 6507-5:2013
ISO 6887-5:2010 | Vi sinh vật trong thực phẩm và thức ăn chăn nuôi – Chuẩn bị mẫu thử, huyền phù ban đầu và dung dịch pha loãng thập phân để kiểm tra vi sinh vật – Phần 5: Các nguyên tắc cụ thể để chuẩn bị mẫu sữa và sản phẩm sữa |
| 2. TCVN 7715-3:2013
ISO/TS 10272-3:2010 | Vi sinh vật trong thực phẩm và thức ăn chăn nuôi – Phương pháp phát hiện và định lượng <i>Campylobacter</i> spp. – Phần 3: Phương pháp bán định lượng |
| 3. TCVN 9632:2013
CAC/GL 21-1997 | Nguyên tắc thiết lập và áp dụng các tiêu chí vi sinh đối với thực phẩm |
| 4. TCVN 9633:2013
ISO 27205:2010 | Sản phẩm sữa lên men – Giống vi khuẩn khởi động – Tiêu chuẩn nhận dạng |
| 5. TCVN 9634:2013
ISO/TS 27265:2009 | Sữa bột – Định lượng bào tử đặc biệt bền nhiệt của vi khuẩn ưa nhiệt |
| 6. TCVN 9635:2013
ISO 29981:2010 | Sản phẩm sữa – Định lượng vi khuẩn bifidus giả định – Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 37 °C |
| 7. TCVN 9636:2013
ISO 8870:2006 | Sữa và sản phẩm sữa – Phương pháp phát hiện thermonuclease tạo thành do staphylococci dương tính với coagulase |

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

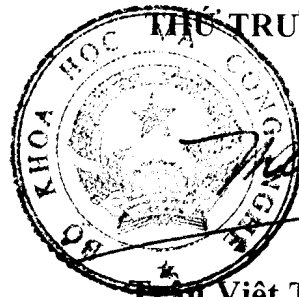
Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu: VT, TĐC.

NB

KT. BỘ TRƯỞNG

THỦ TRƯỞNG



Trần Việt Thanh