

Số: 3034/QĐ - BKHCN

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2010

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 06 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

1. TCVN 6332:2010 Đường - Xác định hao hụt khối lượng khi sấy
GS 2/1/3-15:2005
2. TCVN 6333:2010 Đường - Xác định độ màu của dung dịch đường ở pH 7,0
GS 2/3-9:2005
3. TCVN 8462:2010 Đường - Xác định độ màu của dung dịch đường trắng
GS 2/3-10:2005
4. TCVN 8463:2010 Đường - Xác định hàm lượng asen trong đường trắng bằng phương pháp quang phổ hấp thụ nguyên tử
GS 2/3-23:2005
5. TCVN 8464:2010 Đường - Xác định hàm lượng chì trong đường và xirô bằng phương pháp quang phổ hấp thụ nguyên tử dùng lò graphit
GS 2/3-24:1998
6. TCVN 8465:2010 Đường - Phương pháp Braunschweig để xác định độ phân cực của đường trắng bằng phép đo phân cực
GS 2/3-1:1994

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

Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu VT, TĐC.

