TÔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BÔ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1732 /OĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 30 tháng 9 năm 2009

# **OUYÉT ĐINH** Về việc chỉ đinh tổ chức đánh giá sự phù hợp

# TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa ngày 21 tháng 11 năm 2007;

Căn cứ Quyết định số 140/2004/QĐ-TTg ngày 05 tháng 8 năm 2004 của Thủ tướng Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng;

Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Căn cứ Thông tư số 09/2009/TT-BKHCN ngày 08 tháng 4 năm 2009 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn về yêu cầu, trình tự, thủ tục chỉ định tổ chức đánh giá sự phù hợp;

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Đánh giá sự phù hợp,

# **OUYÉT ĐỊNH:**

Điều 1. Chi định Trung tâm Chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn (QUACERT) (địa chỉ: Số 8 Hoàng Quốc Việt - Quận Cầu Giấy - Hà Nội) thực hiện việc chứng nhận sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ được ban hành kèm theo Thông tư số 01/2009/TT-BKHCN ngày 20/3/2009 của Bộ Khoa học và Công nghệ.

Điều 2. Thời hạn hiệu lực của Quyết định này là 3 năm, kể từ ngày ký.

Điều 3. Tổ chức đánh giá sự phù hợp nêu tại Điều 1 có trách nhiệm thực hiện hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước khi có yêu cầu và phải tuân thủ các quy định, hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.

Điều 4. Tổ chức nêu tại Điều 1 và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./. 4g

Nơi nhân:

- Như Điều 1;

Bộ KHCN (để b/c);

- Luu VT, DGPH.

M TỔNG CỤC TRƯỞNG PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG CHUÂN DO

### BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

# CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số 01/2009/TT-BKHCN

Hà Nội, ngày 20 tháng 3 năm 2009

#### THÔNG TƯ

Quy định Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa ngày 21 tháng 11 năm 2007;

Căn cứ Nghị định số 28/2008/NĐ-CP ngày 14 tháng 3 năm 2008 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Bộ Khoa học và Công nghệ quy định Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ như sau:

### I. QUY ĐỊNH CHUNG

#### 1. Phạm vi điều chính

- 1.1. Thông tư này quy định Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ (sau đây viết tắt là Danh mục sản phẩm, hàng hóa nhóm 2).
- 1.2. Danh mục sản phẩm, hàng hóa nhóm 2 sẽ được soát xét sửa đổi, bổ sung tùy thuộc vào yêu cầu quản lý.

#### 2. Đối tượng áp dụng

- 2.1. Các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh sản phẩm, hàng hóa thuộc Danh mục sản phẩm, hàng hóa nhóm 2.
- 2.2. Các cơ quan quản lý nhà nước về chất lượng sản phẩm, hàng hóa có liên quan.

#### 3. Nguyên tắc chung

- 3.1. Việc quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa thuộc Danh mục sản phẩm, hàng hóa nhóm 2 quy định tại Thông tư này được thực hiện theo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng do Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành.
- 3.2. Đối với các sản phẩm, hàng hóa thuộc Danh mục sản phẩm, hàng hóa nhóm 2 mà chưa có quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng, việc quản lý chất lượng được thực hiện theo quy định hiện hành cho đến khi có quy chuẩn kỹ thuật quốc gia.



# II. DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA NHÓM 2 THUỘC TRÁCH NHIỆM QUẢN LÝ CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

TT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Ghi chú
1	Xăng	6
2.	Nhiên liệu điẻzen	
3.	Mũ bảo hiểm cho người đi mô tô, xe máy	
4.	Các sản phẩm điện, điện tử	
4.1.	Dây điện bọc nhựa PVC có điện áp danh định đến và bằng 450/750V	
4.2.	Dung cu điện đun nước nóng tức thời	
4.3.	Dụng cụ điện đun và chứa nước nóng	
4.4.	Dụng cụ điện đun nước nóng kiểu nhúng	
4.5.	Máy sấy tóc và các dụng cụ làm đầu khác	Fi Fi
4.6.	Máy sấy khô tay	
4.7.	Bàn là điện	
4.8.	Lò vi sóng	3
4.9.	Nồi cơm điện	
4.10.	Ấm đun nước	
4.11.	Lò nướng điện, vỉ nướng điện	
4.12.	Dụng cụ pha chè hoặc cà phê	
4.13.	Quạt điện	
5.	Nhiên liệu sinh học gốc	
5.1.	Etanol nhiên liệu biến tính dùng để trộn với xăng sử dụng làm nhiên liệu cho động cơ đánh lửa	- MX
5.2.	Nhiên liệu điêzen sinh học gốc (B100)	į.
6.	Đổ chơi trẻ em	

# III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

- 1. Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tổ chức triển khai thực hiện Thông tư này.
  - 2. Thông tư này có hiệu lực thi hành sau 45 ngày, kể từ ngày ký.
- 3. Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, các cơ quan, tổ chức cần kịp thời phản ánh về Bộ Khoa học và Công nghệ (Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lương) để xem xét, giải quyết./.

#### Nơi nhân:

- Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- Các Bộ, CQ ngang Bộ, CQ thuộc CP;
- UBND các tính, thành phố trực thuộc TW;
- Cuc Kiểm tra văn bản (Bộ Tư pháp);
- Công báo;
- Luu VT, TĐC.

KT. BÔ TRƯỞNG THÚ TRƯỞNG



Trần Quốc Thắng