

Số: 2076 /QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 29 tháng 9 năm 2016

QUYẾT ĐỊNH
Về việc chỉ định 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 27/2014/QĐ-TTg ngày 04 tháng 4 năm 2014 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 và Thông tư số 11/2011/TT-BKHCN ngày 30 tháng 6 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về sửa đổi, bổ sung một số quy định của Thông tư số 09/2009/TT-BKHCN;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đánh giá hợp chuẩn và hợp quy,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Chỉ định Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ (thuộc Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thành phố Cần Thơ) (địa chỉ: Số 45 đường 3/2, phường Xuân Khánh, quận Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ) thực hiện việc **thử nghiệm** đối với sản phẩm, hàng hóa phù hợp quy chuẩn kỹ thuật quốc gia hiện hành do Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành, bao gồm:

1. Mũ bảo hiểm cho người đi mô tô, xe máy;
2. Đồ chơi trẻ em;
3. Thiết bị điện và điện tử;
4. Thép làm cốt bê tông;
5. Khí dầu mỏ hóa lỏng.

Danh mục các sản phẩm, các chỉ tiêu chất lượng được chỉ định thử nghiệm theo quy định tại quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng được nêu tại Phụ lục kèm theo.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực 03 năm kể từ ngày ký.

Điều 3. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ (thuộc Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thành phố Cần Thơ) có trách nhiệm thực hiện việc thử nghiệm phục vụ quản lý nhà nước khi có yêu cầu; phải tuân thủ các quy

định, hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền và chịu hoàn toàn trách nhiệm về kết quả đánh giá sự phù hợp do đơn vị mình thực hiện.

Điều 4. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ (thuộc Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thành phố Cần Thơ) và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./. *Nguyễn Hoàng Linh*

Nơi nhận:

- Như Điều 1;
- Bộ KHCN (để b/c);
- Lưu VT, HCHQ.

KÝ TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG



Nguyễn Hoàng Linh

Phụ lục

**DANH MỤC CÁC SẢN PHẨM, CÁC CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG
ĐƯỢC CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THEO QUY ĐỊNH TẠI
CÁC QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA TƯƠNG ỨNG**

(Kèm theo Quyết định số: 2076/QĐ-TĐC ngày 29 tháng 9 năm 2016
của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

STT	Tên sản phẩm hàng hóa	Các chỉ tiêu thử nghiệm được chỉ định
I	Mũ bảo hiểm cho người đi mô tô, xe máy	<p>1. Các chỉ tiêu quy định trong Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 2:2008/BKHCN.</p> <p>2. Loại trừ các chỉ tiêu sau do Trung tâm chưa thử nghiệm được:</p> <ul style="list-style-type: none">- Độ bền va đập và hấp thụ xung động;- Hệ số truyền sáng của kính chắn gió.
II	Đồ chơi trẻ em	<p>1. Các chỉ tiêu an toàn đối với đồ chơi trẻ em quy định trong Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 3:2009/BKHCN</p> <p>2. Loại trừ các chỉ tiêu sau do Trung tâm chưa thử nghiệm được:</p> <ul style="list-style-type: none">- Thủ độ ổn định và sự quá tải;- Thủ độ bền của nắp hòm đồ chơi;- Động năng của các vật phồng, cung và tên;- Thủ cơ cầu bánh quay tự do và thủ tính năng phanh;- Xác định vận tốc của đồ chơi do trẻ lái chạy bằng điện;- Độ bền của các đồ chơi kích hoạt bằng miệng;- Cơ cầu gấp hoặc trượt;- Xác định mức áp suất âm;- Độ bền tĩnh của xe đẩy đồ chơi;- Độ bền động của xe đẩy đồ chơi;- Thủ tính năng phanh của xe đẩy đồ chơi;- Độ bền trực tay lái xe đẩy đồ chơi;- Độ bền tách rời của tay cầm.

HQ

III	Thiết bị điện – điện tử	
1	Bàn là điện, dụng cụ điện đun nước và chứa nước nóng, ấm đun nước, nồi cơm điện, dụng cụ pha chè hoặc cà phê, máy sấy tóc và các dụng cụ làm đầu khác, máy sấy khô tay, quạt điện, lò nướng điện, vỉ nướng điện (loại di động), lò vi sóng, dụng cụ điện đun nước nóng kiểu nhúng	<p>1. Các chỉ tiêu an toàn đối với thiết bị điện – điện tử quy định trong Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 4:2009/BKHCN</p> <p>– Các chỉ tiêu sau do Trung tâm chưa thử nghiệm được:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quá điện áp quá độ; - Độ bền của dây dẫn; - Linh kiện; - Khả năng chịu nhiệt, chịu cháy; - Bức xạ, tính độc hại và các mối nguy tương tự; - Độ bền cửa lò vi sóng (đối với sản phẩm lò vi sóng).
2	Dây điện bọc nhựa có điện áp danh định đèn và bằng 450/750 V	<p>1. Các chỉ tiêu an toàn đối với thiết bị điện – điện tử quy định trong Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 4:2009/BKHCN</p> <p>2. Loại trừ các chỉ tiêu sau do Trung tâm chưa thử nghiệm được:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ bền cơ học; - Độ bền kéo và độ giãn dài sau lão hóa.
IV	Thép làm cốt bê tông	<p>1. Các chỉ tiêu quy định trong Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 7:2011/BKHCN</p> <p>2. Loại trừ các chỉ tiêu sau do Trung tâm chưa thử nghiệm được:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Đối với thép cốt bê tông: - Thủ mô dọc trực b) Đối với thép cốt bê tông dự ứng lực: - Giới hạn bền mỏi; - Thủ lại hoàn toàn; - Độ hồi phục.
V	Khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	<p>1. Các chỉ tiêu quy định trong Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 8:2012/BKHCN.</p> <p><i>Hg</i></p>