



16 de julio de 2019

(19-4739)

Página: 1/2

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

1. Miembro que notifica: <u>VIET NAM</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2. Organismo responsable: <i>Directorate for Standards, Metrology and Quality</i> (Dirección de Normas, Metrología y Calidad) 8 Hoang Quoc Viet Str., Cau Giay Dist. Hanói (Viet Nam) Teléfono: (84.24) 37911627; (84.24) 37911628 Fax: (84.24) 37911595 Sitio web: http://www.tcvn.gov.vn Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de fax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente: <i>Quality Assurance and Testing Center 1</i> (Centro de Garantía de la Calidad y Pruebas 1) <i>Vietnam Standards and Quality Institute</i> (Instituto de Normas y Calidad de Viet Nam) <i>Directorate for Standards, Metrology and Quality</i> (Dirección de Normas, Metrología y Calidad) 8 Hoang Quoc Viet Str., Cau Giay Dist. Hanói (Viet Nam) Teléfono: (84.24) 3836 1399 Fax: (84.24) 3836 1199 Correo electrónico: contact@quatest1.com.vn Sitio web: www.quatest1.com.vn
3. Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], o en virtud de:
4. Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): Acumuladores eléctricos, incluidos sus separadores, aunque sean cuadrados o rectangulares (SA: 8507).
5. Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: <i>Draft QCVN ...:2019/BKHCN National technical regulation on safety of secondary lithium batteries</i> (Proyecto de Reglamento Técnico Nacional QCVN ...:2019/BKHCN sobre la seguridad de las baterías de litio recargables). Documento en vietnamita (26 páginas).

6.	Descripción del contenido: <ul style="list-style-type: none"> El Proyecto de Reglamento Técnico notificado establece los requisitos técnicos para las baterías de litio recargables y las baterías de litio recargables utilizadas en los dispositivos. En el anexo A del Proyecto de Reglamento Técnico figura la lista de las baterías de litio recargables utilizadas en los dispositivos y los códigos del SA correspondientes. El Proyecto de Reglamento Técnico notificado no es aplicable a las baterías de litio recargables utilizadas en bicicletas eléctricas (QCVN 76:2014/BGTVT), motocicletas y ciclomotores eléctricos (QCVN 91:2015/BGTVT) ni a las baterías de litio recargables utilizadas en teléfonos móviles, tabletas y ordenadores portátiles (QCVN 101:2016/BTTTT). El Proyecto de Reglamento Técnico notificado es aplicable a las empresas y las personas que fabrican, importan y distribuyen baterías de litio recargables, así como a las agencias, las empresas y las personas pertinentes.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: información a los consumidores, etiquetado; requisitos de calidad.
8.	Documentos pertinentes: -
9.	Fecha propuesta de adopción: 31 de diciembre de 2019 Fecha propuesta de entrada en vigor: No se ha determinado.
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días después de la fecha de notificación
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso, de otra institución: <i>Quality Assurance and Testing Center 1</i> (Centro de Garantía de la Calidad y Pruebas 1) <i>Directorate for Standards, Metrology and Quality</i> (Dirección de Normas, Metrología y Calidad) 8 Hoang Quoc Viet Str., Cau Giay Dist. Hanói (Viet Nam) Teléfono: (84.24) 3836 1399 Fax: (84.24) 3836 1199 Correo electrónico: contact@quatest1.com.vn Sitio web: www.quatest1.com.vn El documento también está disponible en: http://tbt.gov.vn/To%20Link%20lin%20kt/D%E1%BB%B1%20th%E1%BA%A3o%20QCVN%20Pin%20s%E1%BA%A1c%20Lithium%20-%20ver%202.4.pdf