

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/CHN/38
13 de noviembre de 2003

(03-6100)

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 del Acuerdo que notifica: <u>REPÚBLICA POPULAR CHINA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Administración de Normalización de la República Popular China (SAC) Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, 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:
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): Equipos de extinción de incendios de baja presión a base de anhídrido carbónico y sus componentes (ICS: 13.220.10).
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: <i>Low Pressure Carbon Dioxide Fire Extinguishing Systems and Components</i> (Equipos de extinción de incendios de baja presión a base de anhídrido carbónico y sus componentes) – 51 páginas, en chino.
6.	Descripción del contenido: El reglamento técnico objeto de la presente notificación establece las prescripciones, los métodos de prueba, las normas de inspección y el manual de instrucciones para los equipos de extinción de incendios a base de anhídrido carbónico que operan a baja presión y para los siguientes componentes: recipiente de almacenamiento del agente extintor, válvula de control principal, recipiente del gas propulsor, válvula selectora, válvula de retención, dispositivo de accionamiento, boquilla, válvula de sobrepresión, dispositivo de realimentación, panel de control, conducto difusor, etc. La norma notificada sienta las bases para la fabricación, la supervisión de la calidad y la gestión de los equipos de extinción de incendios y de sus componentes. En los últimos años se ha desarrollado rápidamente la tecnología de producción necesaria para la fabricación de los equipos de extinción y componentes de que se trata. Habida cuenta de que la norma anterior cumple difícilmente las prescripciones que se requieren y de que no existen normas nacionales que regulen ciertos componentes, es necesario formular la norma en cuestión.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Completar la normativa nacional. Llevar a cabo la supervisión y la gestión de la calidad de los productos.

8.	Documentos pertinentes: -
9.	Fecha propuesta de adopción: Fecha propuesta de entrada en vigor: } Por determinar
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 telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución: China WTO/TBT National Enquiry Point Teléfono: +86 10 8226 0618 Telefax: +86 10 8226 2448 Correo electrónico: tbt@aqsiq.gov.cn