

6 de febrero de 2020

(20-0955)

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>EGIPTO</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2. Organismo responsable: <i>Egyptian Organization for Standardization and Quality</i> (Organización de Normalización y Control de Calidad de Egipto) 16 Tadreeb El-Modarrebeen St., Ameriya, El Cairo (Egipto) Correo electrónico: eos@idsc.net.eg / eos.tbt@eos.org.eg Sitio web: http://www.eos.org.eg Teléfono: + (202) 22845528 Fax: + (202) 22845504 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:
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): Jeringas, agujas y catéteres (ICS: 11.040.25), otros equipos médicos (ICS: 11.040.99).
5. Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma de Egipto, <i>Sharps injury protection - requirements and test methods - sharps protection features for single-use hypodermic needles, introducers for catheters and needles used for blood sampling</i> (Protección contra heridas punzantes. Requisitos y métodos de ensayo. Dispositivos de protección de agujas hipodérmicas, introductores de catéteres y agujas usadas para el uso de sangre, no reutilizables). Documento en árabe (18 páginas).

6.	<p>Descripción del contenido: En el Proyecto de Norma notificado se establecen las prescripciones y los métodos de prueba para evaluar los parámetros de rendimiento de los dispositivos de protección contra heridas punzantes, de diseño activo o pasivo, para dispositivos médicos que contengan agujas hipodérmicas (punzantes), introductores de catéteres y lancetas, y otras agujas utilizadas en tomas de sangre, no reutilizables. Los dispositivos de protección contra heridas punzantes abarcados pueden estar integrados en el dispositivo o unidos a este antes de su utilización para ofrecer la protección contra heridas punzantes. No se establecen requisitos relativos al almacenamiento y la manipulación del dispositivo de protección contra heridas punzantes antes de su utilización conforme a su finalidad prevista, ni en relación con el propio dispositivo médico.</p> <p>Se señala que este Proyecto de Norma es idéntico en su contenido técnico a la Norma ISO 23908/2011.</p>
7.	<p>Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: salud y seguridad de las personas.</p>
8.	<p>Documentos pertinentes:</p> <p>Norma ISO 23908/2011.</p>
9.	<p>Fecha propuesta de adopción: No se ha determinado.</p> <p>Fecha propuesta de entrada en vigor: No se ha determinado.</p>
10.	<p>Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días después de la fecha de notificación</p>
11.	<p>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:</p> <p><i>Egyptian Organization for Standardization and Quality</i> (Organización de Normalización y Control de Calidad de Egipto) Dirección: 16 Tadreeb El-Modarrebeen St. Ameriya, El Cairo (Egipto) Correo electrónico: eos@idsc.net.eg/eos.tbt@eos.org.eg Sitio web: http://www.eos.org.eg Teléfono: + (202) 22845528 Fax: + (202) 22845504</p>