

25 de octubre de 2021

(21-8064)

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>UGANDA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2. Organismo responsable: <i>Uganda National Bureau of Standards</i> (Oficina Nacional de Normas de Uganda) Plot 2-12 ByPass Link, Bweyogerere Industrial and Business Park P.O. Box 6329 Kampala (Uganda) Teléfono: +(256) 4 1733 3250/1/2 Fax: +(256) 4 1428 6123 Correo electrónico: info@unbs.go.ug Sitio web: https://www.unbs.go.ug 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 [], 2.10.1 [], 5.6.2 [X], 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): queroseno, combustible para turbinas de aviación; Aceites medios y preparaciones, de petróleo o de mineral bituminoso, excepto las que contengan biodiésel, n.e.p. (SA: 271019); Combustibles líquidos (ICS: 75.160.20).
5. Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma de Uganda DUS 2371:2021, <i>Standard Test Method for Smoke Point of Kerosene and Aviation Turbine Fuel</i> (Método de prueba normalizado para determinar el punto de humo del queroseno y del combustible para turbinas de aviación), 1ª edición. Documento en inglés (20 páginas).
6. Descripción del contenido: El proyecto de Norma de Uganda notificado se refiere a dos procedimientos para la determinación del punto de humo del queroseno y del combustible de turbinas de aviación: un procedimiento manual y un procedimiento automatizado, que dan resultados con diferente precisión. El procedimiento automatizado es el procedimiento de referencia.
7. Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: prevención de prácticas que pueden inducir a error y protección de los consumidores; requisitos de calidad.

8.	Documentos pertinentes: <ol style="list-style-type: none">1. ASTM D4057, <i>Practice for Manual Sampling of Petroleum and Petroleum Products.</i>2. ASTM D6299, <i>Practice for Applying Statistical Quality Assurance and Control Charting Techniques to Evaluate Analytical Measurement System Performance.</i>3. IP 367, <i>Petroleum products-Determination and application of precision data in relation to methods of test.</i>4. IP 598, <i>Petroleum products-Determination of the smoke point of kerosene, manual and automated method.</i>
9.	Fecha propuesta de adopción: enero de 2022 Fecha propuesta de entrada en vigor: No procede.
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días a partir 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: <p><i>Uganda National Bureau of Standards</i> (Oficina Nacional de Normas de Uganda) Plot 2-12 ByPass Link, Bweyogerere Industrial and Business Park P.O. Box 6329 Kampala (Uganda) Teléfono: +(256) 4 1733 3250/1/2 Fax: +(256) 4 1428 6123 Correo electrónico: info@unbs.go.ug Sitio web: https://www.unbs.go.ug</p>