



7 de abril de 2022

(22-2851)

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>BURUNDI, KENYA, RWANDA, TANZANÍA, UGANDA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: <i>Rwanda Standards Board (RSB) (Junta de Normas de Rwanda)</i> KK 15 Rd, 49 P.O. BOX 7099, Kigali (Rwanda) Teléfono: +250 788303492 Correo electrónico: info@rsb.gov.rw Sitio web: www.rsb.gov.rw 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 [], 3.2 [], 7.2 [] 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): Té. Café. Cacao (ICS: 67.140).
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma de África Oriental DEAS 1088: 2022, <i>Liquid coffee - Specification</i> (Café líquido. Especificaciones). Documento en inglés (10 páginas).
6.	Descripción del contenido: En el Proyecto de Norma de África Oriental notificado se especifican los requisitos y los métodos de muestreo y de prueba aplicables al café líquido destinado al consumo humano. Se trata del café líquido concentrado y del café listo para beber.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: información al consumidor y etiquetado; prevención de prácticas que puedan inducir a error y protección de los consumidores; protección de la salud o seguridad humanas; requisitos de calidad; reducción de obstáculos al comercio y facilitación del comercio.

8.	Documentos pertinentes:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>EAS 105, Roasted and ground coffee beans - Specification.</i> 2. <i>EAS 38, Labelling of pre-packaged foods - General requirements.</i> 3. <i>EAS 39, Hygiene in the food and drink manufacturing industry - Code of practice.</i> Codex Stan 192, Norma general para los aditivos alimentarios. 4. <i>ISO 6579-1, Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection, enumeration and serotyping of Salmonella - Part 1: Detection of Salmonella spp.</i> - Amendment 1: Broader range of incubation temperatures, amendment to the status of Annex D, and correction of the composition of MSRV and SC. 5. <i>ISO 15141, Cereals and cereal products - Determination of ochratoxin A - High performance liquid chromatographic method with immunoaffinity column cleanup and fluorescence detection.</i> 6. <i>ISO 16649-2, Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 2: Colony-count technique at 44 degrees C using 5- bromo-4-chloro-3-indolyl beta-D-glucuronide.</i> 7. <i>ISO 21527-2, microbiology of food and animal feeding stuffs - horizontal method for the enumeration of yeasts and moulds - part 2: colony count technique in products with water activity less than or equal to 0,95.</i>
9.	<p>Fecha propuesta de adopción: No se ha determinado.</p> <p>Fecha propuesta de entrada en vigor: 6 meses después de su adopción</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 [], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso, de otra institución:</p> <p>KK 15 Rd, 49 Teléfono gratuito: 3250 Teléfono: +250 788303492 Correo electrónico: info@rsb.gov.rw Sitio web: www.rsb.gov.rw P.O. BOX 7099, Kigali (Rwanda)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/RWA/22_2517_00_e.pdf</p>