



18 décembre 2019

(19-8811)

Page: 1/2

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

1. Membre notifiant: <u>TANZANIE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2. Organisme responsable: <i>Tanzania Bureau of Standards</i> (Office tanzanien de normalisation) MOROGORO/Sam Nujoma Road, Ubungo P O BOX 9524 Téléphone: +255 222450206 Courrier électronique: nep@tbs.go.tz Site Web: www.tbs.go.tz Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de fax et les adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant) de l'organisme ou de l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doivent être indiqués si cet organisme ou cette autorité est différent de l'organisme susmentionné:
3. Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], autres:
4. Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant): Instruments et matériaux chirurgicaux (ICS 11.040.30)
5. Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: DEAS 1018:2019. <i>Surgical suture needles - Specification</i> (Aiguilles chirurgicales - Spécifications), 8 pages, en anglais
6. Teneur: Le projet de norme est-africaine notifié spécifie les exigences et les méthodes d'échantillonnage et d'essai applicables aux aiguilles chirurgicales.
7. Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Information des consommateurs, étiquetage; protection de la santé ou de la sécurité des personnes; exigences en matière de qualité
8. Documents pertinents: ASTM A751-01. <i>Standard Test Methods, Practices, and Terminology for Chemical Analysis of Steel Products</i> ASTM F1089-02. <i>Standard Test Method for Corrosion of Surgical Instruments</i> ASTM F1840-10. <i>Standard Terminology for Surgical Suture Needles</i> ISO 6507-1. Matériaux métalliques - Essai de dureté Vickers - Partie 1: Méthode d'essai ISO 24153. Modes opératoires d'échantillonnage et de répartition aléatoires ISO 13402. Instruments chirurgicaux et dentaires à main - Détermination de la résistance au passage à l'autoclave, à la corrosion et à l'exposition à la chaleur ASTM F3014-14. <i>Standard Test Method for Penetration Testing of Needles Used in Surgical Sutures</i> ASTM F1874-98. <i>Standard Test Method for Bend Testing of Needles Used in Surgical Sutures</i>

9.	Date projetée pour l'adoption: avril 2020 Date projetée pour l'entrée en vigueur: à la déclaration comme texte obligatoire par le Ministre de l'industrie, du commerce et de l'investissement
10.	Date limite pour la présentation des observations: 60 jours à compter de la date de notification
11.	Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme: Tanzania Bureau of Standards MOROGORO/Sam Nujoma Road, Ubungo P O BOX 9524 Téléphone: +255 222450206 Courrier électronique: nep@tbs.go.tz Site Web: www.tbs.go.tz https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/TZA/19_7293_00_e.pdf