



11 janvier 2018

(18-0350)

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>ÉGYPTE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2. Organisme responsable: <i>Egyptian Organization for Standardization and Quality</i> (Organisation égyptienne de normalisation et de contrôle de la qualité) 16 Tadreeb El-Modarrebeen St., Ameriya, Le Caire (Égypte) Courrier électronique: eos @idsc.net.eg/tbteos@eos.org.eg Site Web: http://www.eos.org.eg/ Téléphone: + (202) 22845528 Fax: + (202) 22845504 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): ICS 97.030 (Appareils électrodomestiques en général)
5. Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: <i>Draft of Egyptian standard ES 3794 "Energy Efficiency Of Household And Similar Electrical Appliances Measurement And Calculation Methods For Energy Consumption Of Refrigerators, Refrigerator-Freezers And Freezers"</i> (Projet de norme égyptienne ES 3794 "Efficacité énergétique des appareils électrodomestiques et analogues. Méthodes de mesure et de calcul de la consommation d'énergie des réfrigérateurs, de réfrigérateurs-congérateurs et de congérateurs"), 17 page(s), en arabe
6. Teneur: Le projet de norme égyptienne notifié spécifie des exigences concernant l'efficacité énergétique des réfrigérateurs, des réfrigérateurs-congérateurs et des congérateurs. Il vise à réduire la consommation d'énergie et à avoir un effet positif du l'environnement en réduisant les émissions de gaz polluants liés à une surconsommation d'énergie. Il s'applique aux réfrigérateurs, aux réfrigérateurs-congérateurs et aux congérateurs fonctionnant à une fréquence de 50 Hz, en courant alternatif, et d'une tension n'excédant pas 250 V pour les appareils monophasés et 480 V pour les autres appareils. La norme s'applique aux réfrigérateurs et aux réfrigérateurs-congérateurs d'une capacité de 1 100 litres, et aux congérateurs d'une capacité de 850 litres. Il est à noter que cette norme va remplacer la norme ES 3794/ 2006.
7. Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Économie d'énergie

8.	Documents pertinents: <ul style="list-style-type: none">• Décret ministériel n° 612/2007• Études nationales
9.	Date projetée pour l'adoption: À déterminer Date projetée pour l'entrée en vigueur: À déterminer
10.	Date limite pour la présentation des observations: 60 jours à compter de la notification
11.	Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [X] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme: <i>Egyptian Organization for Standardization and Quality</i> (Organisation égyptienne de normalisation et de contrôle de la qualité) Adresse: 16 Tadreeb El-Modarrebeen St., Ameriya, Le Caire (Égypte) Téléphone: + (202) 22845528 Fax: + (202) 22845504 Courrier électronique: eos@idsc.net.eg / eos.tbt@eos.org.eg Site Web: http://www.eos.org.eg/