

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/N/BRA/47
30 août 2002

(02-4648)

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

NOTIFICATION

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

1. Membre de l'Accord adressant la notification: <u>BRÉSIL</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2. Organisme responsable: Institut national de la métrologie, de la normalisation et de la qualité industrielle – INMETRO Téléphone: +(55) 21 2563.2821 Téléfax: +(55) 21 2502.6542 Courrier électronique: barreirastecnicas@inmetro.gov.br Site internet: www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de télécopie 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): Thermomètres à dilatation de liquide dans gaine de verre (SH: 9025.11)
5. Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: <i>Ministerial Act number 3, January 10th, 2002 (Portaria no. 3 de 10 de janeiro de 2002) (Arrêté ministériel (INMETRO) n° 3 du 10 janvier 2002) portant modification des procédures d'approbation des modèles de thermomètres à dilatation de liquide dans gaine de verre, à immersion totale, à graduation intérieure ou extérieure, de type LIS (graduation intérieure longue) ou de type SIS (graduation intérieure courte), utilisés pour mesurer la température de l'alcool éthylique et de ses mélanges aqueux. (12 pages, en portugais)</i>
6. Teneur: Règlement technique établissant les modifications des procédures d'approbation des modèles de thermomètres à dilatation de liquide dans gaine de verre, à immersion totale, à graduation intérieure ou extérieure, de type LIS (graduation intérieure longue) ou de type SIS (graduation intérieure courte), utilisés pour mesurer la température de l'alcool éthylique et de ses mélanges aqueux, qui figurent dans l'Arrêté ministériel n° 3 du 17 octobre 2000 (<i>Ministerial Act number 245, October 17th, 2000) (Portaria no. 245 de 17 de outubro de 2000)</i>). Plus précisément, le règlement technique apporte des changements aux prescriptions concernant la chambre d'expansion des thermomètres à dilatation de liquide dans gaine de verre, ainsi qu'à la graduation nominale et à la longueur maximale des thermomètres à dilatation de liquide dans gaine de verre de type SIS.

7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Procédures d'approbation des modèles et sécurité des consommateurs
8.	Documents pertinents: Arrêté ministériel n° 3 du 10 janvier 2002 (<i>Ministerial Act number 3, January 10th, 2002</i>) (<i>Portaria no. 3 de 10 de janeiro de 2002</i>); Arrêté ministériel n° 245 du 17 octobre 2000 (<i>Ministerial Act number 245, October 17th, 2000</i>) (<i>Portaria no. 245 de 17 de outubro de 2000</i>).
9.	Date projetée pour l'adoption: 13 janvier 2002 Date projetée pour l'entrée en vigueur: 13 janvier 2002
10.	Date limite pour la présentation des observations: Non mentionnée
11.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [X] ou adresse, numéros de téléphone et de télécopie, et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme: http://www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas