

7 juillet 2021

(21-5371)

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>BRÉSIL</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2): |
| 2. | Organisme responsable: <i>National Institute of Metrology, Quality and Technology - INMETRO</i> (Institut national de métrologie, de qualité et de technologie) 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: <i>National Institute of Metrology, Quality and Technology - INMETRO</i> (Institut national de métrologie, de qualité et de technologie) Téléphone: +(55) 21 2145.3817 Courrier électronique: barreirastecnicas@inmetro.gov.br Site Web: www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas |
| 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 appareils pour la mesure ou le contrôle du débit, du niveau, de la pression ou d'autres caractéristiques variables des liquides ou des gaz (débitmètres, indicateurs de niveau, manomètres, compteurs de chaleur, par exemple), à l'exclusion des instruments et appareils des n° 9014, 9015, 9028 ou 9032 (SH 9026); Émissions de gaz d'échappement (ICS 13.040.50). |
| 5. | Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: Arrêté (<i>Ordinance</i>) INMETRO n° 281 du 28 juin 2021 (18 pages, en portugais) |
| 6. | Teneur: L'Arrêté notifié consolide le Règlement technique métrologique concernant les instruments destinés à mesurer la fraction volumétrique de certains composants des gaz d'échappement de véhicules automobiles. |
| 7. | Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Le Décret n° 10.139 du 28 novembre 2019 établit la nécessité de réviser et de consolider les textes normatifs de rang inférieur au décret. Il vise à mettre à jour et à consolider les textes normatifs, ainsi qu'à supprimer les réglementations obsolètes dont les effets se sont atténués avec le temps ou dont la nécessité n'a pu être établie. Cela permettra de réduire l'inventaire et de simplifier les processus réglementaires. Exigences en matière de qualité. |

| | |
|------------|--|
| 8. | <p>Documents pertinents: 1) Journal officiel brésilien n° 124 du 5 juillet 2021, section 1, page 36; 2) Arrêté INMETRO n° 155,12 août 2005; 3) Arrêté INMETRO n° 327, 16 septembre 2008</p> <p>https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-inmetro-n-286-de-29-de-junho-de-2021-329488367</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC000968.pdf</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC001364.pdf</p> |
| 9. | <p>Date projetée pour l'adoption: 5 juillet 2021</p> <p>Date projetée pour l'entrée en vigueur: 1^{er} septembre 2021</p> |
| 10. | <p>Date limite pour la présentation des observations: sans objet</p> |
| 11. | <p>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:</p> <p><i>National Institute of Metrology, Quality and Technology</i> - INMETRO (Institut national de métrologie, de qualité et de technologie)</p> <p>Téléphone: +(55) 21 2145.3817</p> <p>Courrier électronique: barreirastecnicas@inmetro.gov.br</p> <p>Site Web: www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002791.pdf</p> |