



27 mai 2019

(19-3650)

Page: 1/2

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

### NOTIFICATION

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

|   |
|---|
| <b>1. Membre notifiant: <u>BRÉSIL</u></b><br><b>Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):</b>  |
| <b>2. Organisme responsable:</b><br><i>Institute of Metrology, Quality and Technology - INMETRO (Institut de la métrologie, de la qualité et de la technologie)</i><br>Téléphone: +(55) 21 2563.5652<br>Fax: +(55) 21 2563.5637<br>Courrier électronique: <a href="mailto:barreirastecnicas@inmetro.gov.br">barreirastecnicas@inmetro.gov.br</a><br>Site Web: <a href="http://www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas">http://www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas</a><br><b>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:</b><br><i>National Institute of Metrology, Quality and Technology - INMETRO (Institut national de la métrologie, de la qualité et de la technologie)</i> |
| <b>3. Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], autres:</b>   |
| <b>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):</b> SH: 85015110 - Moteur triphasé à induction du type cage d'écureuil.   |
| <b>5. Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié:</b> Arrêté ( <i>Ordinance</i> ) 248, 20 mai 2019 (19 pages, en portugais)  |
| <b>6. Teneur:</b> Le projet de règlement technique notifié établit les prescriptions obligatoires devant être respectées dans la chaîne d'approvisionnement, sur le marché intérieur, des moteurs électriques à induction triphasés à rotor de type cage d'écureuil (annexe I), ainsi que les procédures d'évaluation de la conformité, axées sur la performance et l'efficacité énergétique, appliquées au moyen du mécanisme de déclaration de conformité du fournisseur (annexe II).   |
| <b>7. Objectif et raison d'être, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant:</b> Protection des consommateurs; prescriptions en matière de performance.  |
| <b>8. Documents pertinents:</b><br>1) Journal officiel brésilien ( <i>Diário Oficial da União</i> ) 97, 22 mai 2019, section 1, page 24;<br>2) ABNT NBR 17094-1:2018 ( <i>Máquinas Elétricas Girantes. Parte 1: Motores de indução trifásicos - Requisitos</i> ) et 17094-3:2018 ( <i>Máquinas Elétricas Girantes. Parte 3: Motores de indução trifásicos - Métodos de ensaio</i> ); 3) Journal officiel brésilien; 4) Sans objet.  |

**9. Date projetée pour l'adoption:** à la publication au Journal officiel après réception des observations.

**Date projetée pour l'entrée en vigueur:** à la publication au Journal officiel après réception des observations.

**10. Date limite pour la présentation des observations:** 21 juillet 2019

**11. Texte(s) disponible(s) auprès de: 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:**

<http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?data=22/05/2019&jornal=515&pagina=24&totalArquivos=78>

<http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002567.pdf>