



## PROGRAMME D'ACCREDITATION DES ORGANISMES DE CERTIFICATION (PAOC)

### Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : T.R. ARNOLD & ASSOCIATES (TRA)

Nom de la personne-ressource : Joseph Mullins

#### ÉTABLISSEMENT A

Adresse : 4703 Chester Drive, Elkhart, IN 46516 USA

Téléphone : +1 574 264 0745

Télécopieur : +1 574 264 0740

Site Web :

Courriel : [jmullins@trarnold.com](mailto:jmullins@trarnold.com)

N° de dossier du CCN :	10064
Norme d'accréditation :	ISO/IEC 17065:2012 Exigences et lignes directrices du CCN - l'accréditation des organismes de certification de produits, de procédés et de services
Accréditation initiale :	2014-03-25
Accréditation la plus récente:	2019-10-02
Accréditation valide jusqu'au:	2022-03-25

#### Établissements fixes permanents supplémentaires

Voir l'adresse de l'entité juridique susmentionnée. Aucun autre établissement n'est compris dans l'accréditation.

#### Marque de certification





## Programme de certification de produits

Le type 5 décrit dans l'ISO/IEC 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Le volet surveillance de ce type de programme comprend l'échantillonnage périodique du produit à l'étape de production ou l'échantillonnage périodique du produit trouvé sur le marché ou les deux. Les échantillons sont ensuite analysés pour vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. La surveillance implique également l'évaluation périodique du processus de production ou un audit du système de management ou les deux. L'ampleur des quatre activités de surveillance peut être adaptée à la situation, conformément aux modalités du programme. Si le volet comprend un audit du système de management, un audit initial de ce système doit être effectué.

## Portée d'accréditation

Selon la portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée, l'utilisation de la marque de certification indiquée se limite aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

ICS No.	Title	Purpose
43.100	Voitures particulières. Caravanes et remorques légères	Sécurité des bâtiments (structure et usage) Sécurité électrique Rendement énergétique Sécurité incendie Sécurité relative au gaz Sécurité relative à la plomberie
91.040.99	Autres bâtiments selon les restrictions suivantes : <ul style="list-style-type: none"><li>bâtiments entrant dans le champ d'application de la partie 9, section B du Code national du bâtiment et dans la portée de CAN/CSA A277-16;</li><li>bâtiments entrant dans le champ d'application de la partie 10 du Code du bâtiment de l'Alberta.</li></ul>	Sécurité des bâtiments (structure et usage) Sécurité électrique Rendement énergétique Sécurité incendie Sécurité relative au gaz Sécurité relative à la plomberie



ICS No.	Title	Purpose
91.080.10	Structures métalliques	Sécurité des bâtiments (structure et usage)

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation remis par le Conseil canadien des normes (CCN) à T.R. ARNOLD & ASSOCIATES (TRA). La version originale est affichée dans le répertoire des organismes accrédités par le CCN sur le site Web du CCN au [www.ccn.ca](http://www.ccn.ca).

---

Elias Rafoul  
Vice-président, Services d'accréditation  
Publié le : 2019-10-03