

PROGRAMME D'ACCRÉDITATION DES ORGANISMES DE CERTIFICATION (PAOC)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : IAPMO Ventures, LLC. dba IAPMO EGS

Nom de la personne-ressource : Shirley Dewi

ÉTABLISSEMENT A

Adresse : 5001 E. Philadelphia Street
Ontario, CA 91761, États-Unis

Téléphone : 1 909 472-4100

Télécopieur : 1 909 472-4243

Site Web : iapmoegs.org

Courriel : shirley.dewi@iapmort.org

Pour veiller au respect de la *Loi sur les langues officielles*, le Conseil canadien des normes (CCN) a traduit de l'anglais au français du contenu exclusif lorsque celui-ci n'était pas offert en français. En cas de divergences entre les versions anglaise et française, la version anglaise du document prévaut.

N° de dossier du CCN	10073
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17065:2012 – Évaluation de la conformité – Exigences pour les organismes certifiant les produits, les procédés et les services
Exigences d'accréditation supplémentaires	Exigences et lignes directrices – Programme d'accréditation des organismes de certification de produits, de procédés et de services, version 5, 2021-09-21
Accréditation initiale	2015-11-30
Accréditation la plus récente	2024-03-18
Accréditation valide jusqu'au	2027-11-30

Autres établissements fixes

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 programme de type 4 décrit dans la norme ISO/IEC 17067 – Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits est celui qui se rapproche le plus du programme de certification de produits utilisé par l'organisme. La partie surveillance de ce programme permet de choisir entre un échantillonnage périodique du produit, à partir du point de production, ou sur le marché, ou les deux à la fois, et de soumettre les échantillons à des activités de détermination afin de vérifier que les éléments produits après l'attestation initiale sont conformes aux exigences spécifiées. La surveillance inclut également une évaluation périodique du processus de production. Ce programme peut indiquer à la fois l'impact des circuits de distribution sur la conformité et fournir un mécanisme d'avant mise sur le marché permettant d'identifier et de résoudre les non-conformités graves. Il peut y avoir une redondance significative des efforts pour des produits dont la conformité n'est pas affectée au cours du processus de distribution.

Portée d'accréditation

La portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée limite l'utilisation de la marque de certification indiquée aux produits qui répondent aux normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

Code ICS	Titre	Objet
23.080	Pompes (pompes hydrauliques seulement)	Sécurité électrique
23.100.10	Pompes et moteurs	Efficacité énergétique
23.120	Ventilateurs et climatiseurs	Sécurité électrique
25.040.40	Mesures de contrôle des processus industriels	Sécurité électrique
29.140.40	Luminaires	Sécurité électrique
29.240.30	Appareil de commande pour lignes électriques	Sécurité électrique

Code ICS	Titre	Objet
67.260	Installation de matériel pour l'industrie alimentaire (conception, construction, performance, assainissement, effets sanitaires et sécurité électrique de l'équipement servant au traitement, à la préparation, à l'entreposage, à la manutention et au service des aliments)	Sécurité sanitaire
91.140.65	Appareils de chauffage de l'eau	Efficacité énergétique
91.140.70	Installations sanitaires	Sécurité électrique
97.030	Appareils électrodomestiques en général (appareils à moteur selon C22.2 No. 68.92 pour utilisation dans des emplacements non dangereux seulement)	Sécurité électrique
97.040.20	Cuisinières, réchauds, fours et appareils analogues (sauf les composants)	Sécurité électrique Efficacité énergétique Sécurité sanitaire Sécurité gazière
97.040.30	Appareils de réfrigération ménagers	Efficacité énergétique
97.040.40	Lave-vaisselle	Sécurité électrique Sécurité sanitaire
97.100.10	Appareils de chauffage à usage domestique, industriel et commercial. Appareils de chauffage électrique	Sécurité électrique
97.130.20	Appareils de réfrigération à usage commercial	Sécurité électrique Sécurité sanitaire
97.170	Équipements pour les soins du corps (baignoires à hydromassage seulement)	Sécurité électrique
97.180	Équipements ménagers et commerciaux divers (appareils à moteur selon C22.2 No.68-92 et appareils de chauffage rayonnant et lampes à infrarouge ou à ultraviolet selon C22.2 No.224 seulement)	Sécurité électrique
97.220.10	Installations de sports (piscines et installations thermales seulement)	Sécurité électrique Performance
97.040.40	Exigences du programme ENERGY STAR® Spécification de produit pour les lave-vaisselles à usage résidentiel	Efficacité énergétique

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation remis par le Conseil canadien des normes (CCN) à IAPMO Ventures, LLC. dba IAPMO EGS. La version originale est affichée dans le répertoire des organismes de certification de produits, de procédés et de services accrédités par le CCN sur le site Web du CCN au www.ccn.ca.

Elias Rafoul
Vice-président, Services d'accréditation
Date de publication : 2024-03-19