

PROGRAMME D'ACCREDITATION DES ORGANISMES DE CERTIFICATION (PAOC)

Portée d'accréditation

This scope of accreditation is also available in English and is published separately.

Entité juridique accréditée : **NSF International**

Nom de la personne-ressource : Jason Shields

ÉTABLISSEMENT A

Adresse : 789 Dixboro Road N.
Ann Arbor, Michigan
48105, États-Unis

Téléphone : 734 827-5631

Télécopieur : 734 827-7182

Site Web : nsf.org

Courriel : jshields@nsf.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	10025
Norme 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, v.5, 2021-09-21 IAF MD 4:2025 – Document d'exigences IAF pour l'utilisation des technologies de l'information et de la communication (TIC) dans les processus d'audit/d'évaluation Bulletins connexes
Accréditation initiale	1997-03-05
Accréditation la plus récente	2025-05-06
Accréditation valide jusqu'au	2029-03-05

Établissements fixes permanents supplémentaires

Les activités de certification menées par l'entité juridique susmentionnée dans les établissements suivants sont comprises dans l'accréditation :

Établissement	Pays	Adresse	Ville
B	Belgique	NSF International Ikaroslaan 79 1930 Zaventem Brussels	Bruxelles
C	Chine	NSF Shanghai Co., Ltd. 5th Floor, Building 2 No. 258, Wuyi Road Shanghai 200050	Shanghai

Programme de certification de produits, de processus et de services

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 correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Le volet surveillance de ce programme comprend un échantillonnage périodique du produit à l'étape de production ou sur le marché, ou les deux à la fois. Les échantillons sont ensuite analysés pour vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. La surveillance inclut également une évaluation périodique du processus de production. Ce programme peut à la fois indiquer l'incidence des circuits de distribution sur la conformité et fournir un mécanisme avant la mise en marché pour relever et 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 respectent les normes correspondant aux codes de certification internationale ci-dessous :

Code ICS	Titre	Objet
11.060.20	Instruments et matériel dentaire	Performance Sécurité sanitaire
13.020.10	Management environnemental	Performance Sécurité sanitaire
13.030.40	Installations et équipements pour enlèvement et traitement des déchets	Performance Sécurité sanitaire
13.060.01	Qualité de l'eau en général	Performance Sécurité sanitaire Sécurité électrique
13.060.20	Eau potable (conception, construction, effets sanitaires, performance et sécurité électrique des points d'utilisation et d'entrée d'eau potable des usines de traitement et leurs composants)	Sécurité sanitaire Sécurité électrique Performance
13.060.25	Eau à usage industriel <i>Y compris eaux entrant dans le cadre d'une activité commerciale : eaux de piscine, eaux piscicoles, etc.</i>	Sécurité électrique
13.060.30	Eaux usées (traitement des eaux usées résidentielles, systèmes de recyclage et de conservation de l'eau et composants)	Sécurité sanitaire
13.060.70	Détermination des propriétés biologiques de l'eau	Sécurité sanitaire Sécurité électrique
13.120	Sécurité domestique	Sécurité électrique
13.220.01	Protection contre l'incendie en général	Sécurité incendie
13.220.20	Protection contre l'incendie <i>*Y compris matériel correspondant</i>	Sécurité incendie
13.220.40	Comportement au feu et facilité d'allumage des matériaux et des produits	Sécurité incendie
13.220.50	Résistance au feu des matériaux et éléments de construction	Sécurité incendie
17.060	Mesurage du volume, de la masse, de la densité, de la viscosité Y compris instruments de mesure	Sécurité électrique
17.100	Mesure de la force, du poids et de la pression Y compris instruments de mesure correspondants	Sécurité électrique

Code ICS	Titre	Objet
17.120	Mesurage de débit des fluides	Performance Sécurité sanitaire Limité aux exigences de performance des appareils thermostatiques
17.200.20	Instruments de mesure de température Y compris thermostats	Sécurité électrique
19.040	Essais d'environnement	Sécurité incendie
19.080	Essais électriques et électroniques <i>Y compris équipement d'essai</i>	Sécurité électrique
23.040	Canalisations et accessoires en général	Performance Sécurité sanitaire
23.040.01	Canalisations et accessoires en général	Performance Sécurité sanitaire
23.040.10	Canalisations en acier et en fonte	Performance Sécurité sanitaire
23.040.15	Canalisations en métaux non ferreux	Performance Sécurité sanitaire
23.040.20	Canalisations en matières plastiques	Performance Sécurité sanitaire Sécurité électrique
23.040.40	Raccords métalliques	Performance Sécurité sanitaire
23.040.45	Raccords en matières plastiques	Performance
23.040.50	Canalisations et raccords en autres matériaux	Performance Sécurité sanitaire
23.060.01	Robinetterie en général	Performance Sécurité sanitaire
23.060.40	Régulateurs de pression	Performance Sécurité sanitaire
23.060.99	Autres types de robinets	Performance Sécurité sanitaire
23.080	Pompes	Sécurité électrique
23.100.10	Pompes et moteurs	Sécurité électrique
27.060.30	Chaudières et échangeurs de chaleur	Sécurité électrique
27.200	Technologie frigorifique	Sécurité électrique

Code ICS	Titre	Objet
29.060.20	Câbles	Performance Sécurité électrique Limité aux conduits, aux conducteurs en conduits et aux raccords
29.120.10	Conduits à usage électrique	Performance Sécurité sanitaire Sécurité électrique
29.120.30	Prises de courant, prolongateurs, connecteurs	Sécurité électrique
29.120.99	Autres accessoires électriques	Sécurité électrique
29.140.40	Luminaires	Sécurité électrique
29.140.50	Lampes et accessoires	Sécurité électrique
29.260.01	Installations électriques pour conditions particulières en général	Sécurité électrique
29.260.10	Installations électriques pour usage externe	Sécurité électrique
55.230	Distributeurs automatiques <i>Y compris distributeurs de tickets, nourriture, boissons, tabac, etc.</i>	Sécurité électrique
67.250	Matériaux et articles au contact des aliments Y compris bacs pour la cuisine et le transport de nourriture et matériaux et articles au contact de l'eau potable	Sécurité sanitaire
67.260	Installation et 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 électrique
71.040.10	Laboratoire d'analyse chimique. Matériel de laboratoire <i>Y compris aéromètres, éthylomètres, etc.</i>	Sécurité électrique
71.100.35	Désinfectants à usage industriel et domestique	Performance Sécurité sanitaire
71.100.80	Produits chimiques pour la purification de l'eau	Sécurité sanitaire
75.200	Équipement de transport des produits pétroliers et du gaz naturel	Performance Sécurité sanitaire
91.140.60	Systèmes de fourniture de l'eau	Performance Sécurité sanitaire
91.140.65	Appareils de chauffage de l'eau	Sécurité électrique

Code ICS	Titre	Objet
91.140.70	Installations sanitaires	Performance Sécurité sanitaire
91.140.80	Systèmes de drainage	Performance Sécurité sanitaire
91.180	Finitions intérieures	Sécurité incendie
97.030	Appareils électrodomestiques en général	Sécurité électrique
97.040.01	Équipements de cuisine en général	Sécurité électrique
97.040.10	Meubles de cuisine	Sécurité électrique
97.040.20	Cuisinières, réchauds, fours et appareils analogues	Performance Sécurité sanitaire Sécurité électrique
97.040.30	Appareils de réfrigération ménagers	Performance Sécurité électrique
97.040.40	Lave-vaisselle	Performance Sécurité sanitaire Sécurité électrique
97.040.50	Petits appareils de cuisine Y compris broyeurs de déchets	Sécurité électrique
97.040.99	Autres équipements de cuisine	Sécurité électrique
97.060	Équipements de blanchisserie	Sécurité électrique
97.080	Appareils de nettoyage des sols	Sécurité électrique
97.100.10	Équipements ménagers et commerciaux. Loisirs. Sports Appareils de chauffage à usage domestique, industriel et commercial Appareils de chauffage électrique	Sécurité électrique
97.130.20	Appareils de réfrigération commerciaux	Performance Sécurité sanitaire Sécurité électrique
97.150	Revêtements de plancher	Performance Sécurité sanitaire
97.180	Équipements ménagers et commerciaux divers	Sécurité électrique
97.220.10	Installations de sport (piscines, spas)	Sécurité électrique



Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré par le Conseil canadien des normes (CCN) à NSF International. 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 : ccn-scc.ca.

Elias Rafoul
Vice-président, Services d'accréditation
Date de publication : 2025-05-09