

PROGRAMME D' ACCRÉDITATION DES ORGANISMES DE CERTIFICATION (PAOC)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : Laboratoires des assureurs du Canada, Inc

Nom de la personne-ressource : Gunsimar Paintal

ÉTABLISSEMENT A

Adresse : 7 Underwriters Road
Toronto, Ontario
M1R 3B4

Téléphone : 416 757-5250

Télécopieur : 416 757-1781

Site Web : www.ul.com

Courriel : Gunsimar.Paintal@ul.com

N° de dossier du CCN	10002
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 du CCN – Programme d'accréditation des organismes de certification de produits, de procédés et de services, v5 2021-09-21
Accréditation initiale :	1980-10-07
Réaccréditation la plus récente :	2024-08-22
Accréditation valide jusqu'au :	2024-10-07

Établissements fixes permanents supplémentaires

Voir l'adresse de l'entité juridique indiquée au haut du formulaire. Aucun autre établissement n'est couvert par 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, 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 classification internationale ci-dessous :

Code ICS	Titre	Objet
11.040.10	Matériel d'anesthésie, de réanimation et respiratoire	Sécurité électrique
11.040.50	Appareils de radiographie	Sécurité électrique
11.040.55	Matériel de diagnostic	Sécurité électrique
11.040.60	Matériel de thérapie	Sécurité électrique
11.060.20	Instruments et matériel dentaires	Performance et sécurité électrique
11.140	Équipements des hôpitaux	Sécurité électrique
11.180.10	Aides à la marche	Performance
13.030.40	Installations et équipements pour enlèvement et traitement des déchets	Performance et sécurité
13.220.10	Lutte contre l'incendie	Performance
13.220.20	Protection contre l'incendie	Sécurité
13.220.40	Comportement au feu et facilité d'allumage des matériaux et des produits	Performance et sécurité
13.220.50	Résistance au feu des matériaux et éléments de construction	Performance et sécurité
13.230	Protection contre l'explosion	Performance et sécurité

Code ICS	Titre	Objet
13.240	Protection contre les excès de pression	Performance et sécurité
13.260	Protection contre l'électrocution	Performance et sécurité
13.310	Protection contre les crimes	Performance et sécurité électrique
13.320	Systèmes d'alarme et d'alerte	Performance
13.340.10	Vêtements de protection (vêtement de flottaison individuel)	Performance et sécurité
17.140.50	Électroacoustique	Performance
19.080	Essais électriques et électroniques	Performance et sécurité
21.060.10	Boulons, vis, goujons	Performance
21.060.20	Écrous	Performance
21.060.30	Rondelles, éléments de blocage	Performance
21.060.40	Rivets	Performance
21.060.50	Goupilles, clous	Performance
21.060.70	Crampons et agrafes	Performance
21.140	Joints d'étanchéité, garnitures mécaniques d'étanchéité	Performance
21.180	Logements, enceintes, autres parties de machines	Sécurité
23.020.10	Réservoirs et conteneurs fixes	Performance
23.020.20	Réservoirs et récipients sur véhicules	Performance
23.020.30	Récipients sous pression	Performance
23.040.10	Canalisations en acier et en fonte	Performance
23.040.20	Canalisations en matières plastiques	Performance
23.040.40	Raccords métalliques	Performance
23.040.45	Raccords en matières plastiques	Performance
23.040.50	Canalisations et raccords en autres matériaux	Performance
23.040.60	Brides, assemblages à brides et joints	Performance
23.040.70	Tuyaux et flexibles	Performance
23.040.80	Joints d'étanchéité pour tuyauterie et flexibles	Performance
23.060.30	Robinets-vannes	Performance

Code ICS	Titre	Objet
23.060.40	Régulateurs de pression	Performance
23.060.50	Clapets de non-retour	Performance
23.080	Pompes	Performance
23.100.60	Filtres, dispositifs d'étanchéité et contamination des fluides	Performance
23.120	Ventilateurs et climatiseurs	Performance
23.140	Compresseurs et machines pneumatiques	Performance et sécurité électrique
25.040.40	Mesure et contrôle des processus industriels	Performance
25.140.20	Outils électriques	Sécurité
25.160.30	Matériel de soudage	Sécurité
25.180.10	Fours électriques	Sécurité électrique
25.180.20	Fours à combustibles	Performance et sécurité électrique
27.060.10	Brûleurs à combustible liquide et solide	Performance
27.060.20	Brûleurs à gaz	Performance
27.060.30	Chaudières et échangeurs de chaleur	Performance
27.080	Pompes à chaleur	Travaux sous tension Sécurité électrique
29.020	Électrotechnique en général	Performance, sécurité
29.035.20	Isolants électriques à base de matière plastique et caoutchouc	Performance
29.060.10	Fils	Performance et sécurité électrique
29.060.20	Câbles	Performance et sécurité électrique
29.080.30	Systèmes d'isolation	Performance
29.100.10	Composants magnétiques	Performance
29.100.20	Composants électriques et électromécaniques	Sécurité électrique
29.120.10	Conduits à usage électrique	Sécurité électrique
29.120.20	Dispositifs de connexion	Sécurité électrique
29.120.30	Prises de courant, prolongateurs, connecteurs	Sécurité électrique

Code ICS	Titre	Objet
29.120.40	Interrupteurs	Sécurité électrique
29.120.50	Coupe-circuits à fusibles et autres dispositifs de protection contre les surintensités	Sécurité électrique
29.120.70	Relais	Sécurité électrique
29.140.10	Douilles et culots de lampe	Sécurité électrique
29.140.20	Lampes à incandescence	Sécurité électrique
29.160.20	Génératrices	Sécurité électrique
29.160.30	Moteurs électriques	Sécurité électrique et efficacité électrique
29.160.40	Groupes électrogènes	Sécurité électrique et efficacité électrique
29.180	Transformateurs. Réacteurs	Sécurité électrique
29.200	Redresseurs. Convertisseurs. Alimentations stabilisées	Sécurité électrique
29.240.30	Appareil de commande pour lignes électriques	Performance
29.260.10	Installations électriques pour usage externe	Sécurité électrique
29.260.20	Matériel électrique pour atmosphères explosives	Performance et sécurité électrique
31.040.10	Résistances fixes	Sécurité électrique
31.040.20	Potentiomètres, résistances variables	Sécurité électrique
31.040.30	Thermistances	Sécurité électrique
31.060.10	Condensateurs fixes	Sécurité électrique
31.060.20	Condensateurs céramique et mica	Sécurité électrique
31.060.30	Condensateurs papier et plastique	Sécurité électrique
31.060.40	Condensateurs électrolytiques au tantale	Sécurité électrique
31.060.50	Condensateurs électrolytiques à l'aluminium	Sécurité électrique
31.060.60	Condensateurs variables	Sécurité électrique
31.060.70	Condensateurs de puissance	Sécurité électrique
31.100	Tubes électroniques	Sécurité électrique
31.120	Dispositifs d'affichage électroniques	Sécurité électrique
31.160	Filtres électriques	Sécurité électrique

Code ICS	Titre	Objet
31.180	Cartes et circuits imprimés	Performance
31.260	Optoélectronique. Appareils à laser	Sécurité électrique
33.040.40	Réseaux de communication de données	Sécurité électrique
33.050.10	Matériel téléphonique	Sécurité électrique
33.060.20	Matériel de réception et de transmission	Sécurité électrique
33.160.20	Récepteurs radio	Sécurité électrique
33.160.25	Récepteurs TV	Sécurité électrique
33.160.30	Systèmes audio	Sécurité électrique
33.160.40	Systèmes vidéo	Sécurité électrique
33.160.50	Accessoires	Sécurité électrique
33.180.10	Fibres et câbles	Sécurité électrique
35.020	Technologie de l'information (TI) en général	Sécurité électrique
35.160	Systèmes à microprocesseurs	Sécurité électrique
35.180	Terminaux et autres équipements périphériques des technologies de l'information	Sécurité électrique
35.260	Machines de bureau	Sécurité électrique
37.040.10	Matériel photographique. Projecteurs	Sécurité électrique
39.040.20	Horloges	Sécurité électrique
43.040.10	Équipements électriques et électroniques	Performance et sécurité électrique
43.060.40	Système d'alimentation en carburant	Performance et sécurité électrique
43.060.50	Équipements électriques et électroniques. Systèmes de commande	Performance et sécurité électrique
47.020.60	Équipement électrique des navires et structures maritimes	Sécurité
47.020.90	Systèmes marins de ventilation, climatisation et chauffage	Performance, sécurité
53.060	Chariots industriels	Sécurité incendie
61.080	Machines à coudre et autres matériels pour l'industrie du vêtement	Sécurité électrique
75.200	Équipement de transport du pétrole, des produits pétroliers et du gaz naturel	Sécurité

Code ICS	Titre	Objet
91.060.10	Murs. Cloisons. Façades	Sécurité incendie
91.060.20	Toitures	Sécurité incendie
91.060.30	Plafonds. Planchers. Escaliers	Sécurité incendie
91.060.40	Cheminées. Cages. Conduits	Performance
91.060.50	Portes et fenêtres	Sécurité incendie
91.060.99	Autres éléments de construction (bardeaux de bois et bardeaux de fente en cèdre)	Sécurité incendie
91.080.40	Structures en béton	Sécurité incendie
91.090	Structures extérieures	Sécurité incendie
91.100.10	Ciment. Plâtre. Chaux. Mortier	Sécurité incendie
91.100.15	Matériaux et produits minéraux	Sécurité incendie
91.100.25	Produits de construction en terre cuite	Sécurité incendie
91.100.30	Béton et produits en béton	Sécurité incendie
91.100.40	Produits en ciment renforcé de fibres	Sécurité incendie
91.100.50	Liants. Matériaux d'étanchéité	Sécurité incendie
91.120.10	Isolation thermique des bâtiments	Sécurité incendie
91.120.20	Acoustique dans le bâtiment. Isolation acoustique	Performance
91.140.10	Systèmes de chauffage central	Sécurité
91.140.30	Systèmes de ventilation et de climatisation	Performance
91.140.40	Systèmes de fourniture de gaz	Sécurité incendie
91.140.50	Systèmes de fourniture d'électricité	Sécurité incendie
91.140.60	Systèmes de fourniture d'eau	Performance
91.140.65	Appareils de chauffage de l'eau	Performance et sécurité électrique
91.140.70	Installations sanitaires	Performance et sécurité électrique
91.160.10	Éclairage intérieur	Performance et sécurité électrique
91.190	Accessoires pour le bâtiment	Performance et sécurité électrique
93.030	Systèmes externes d'évacuation des eaux usées	Performance

Code ICS	Titre	Objet
97.030	Appareils électrodomestiques en général	Performance et sécurité électrique
97.040.20	Cuisinières, réchauds, fours et appareils analogues	Sécurité électrique
97.040.30	Appareils de réfrigération ménagers	Sécurité électrique
97.040.40	Lave-vaisselle	Sécurité électrique
97.040.50	Petits appareils de cuisine	Sécurité électrique
97.060	Équipements de blanchisserie	Sécurité électrique
97.080	Appareils de nettoyage des sols	Sécurité électrique
97.100.10	Appareils de chauffage électrique	Sécurité incendie
97.100.20	Appareils de chauffage à gaz	Sécurité incendie
97.100.30	Appareils de chauffage à combustible solide	Sécurité incendie
97.100.40	Appareils de chauffage à combustible liquide	Sécurité incendie
97.130.20	Appareils de réfrigération commerciaux	Sécurité électrique
97.170	Équipements pour les soins du corps	Sécurité électrique
97.195	Objets d'art et produits de l'industrie artisanale. Biens culturels et patrimoine culturel	Sécurité électrique et sécurité incendie
97.200.10	Équipements de théâtre, de scène et de studio	Sécurité électrique
97.200.20	Instruments de musique	Sécurité électrique
97.200.50	Jouets	Sécurité électrique

Programme de certification de produits

Le *programme de type 1b* 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. Ce programme permet de certifier un lot entier de produits, après les étapes de sélection et d'évaluation établies. La proportion des produits devant être testés, qui peut atteindre 100 % du lot, est établie par exemple en fonction de l'homogénéité des produits et d'un plan d'échantillonnage, s'il y a lieu. Si le résultat des processus d'analyse, d'examen et de décision est positif, tous les produits de ce lot peuvent être déclarés certifiés et peuvent porter une marque de conformité si le programme prévoit ce genre de mesure.

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 classification internationale ci-dessous :

Code ICS	TITRE	Objet
11.040.10	Matériel d'anesthésie, de réanimation et respiratoire	Sécurité électrique
11.040.50	Appareils de radiographie	Sécurité électrique
11.040.55	Matériel de diagnostic	Sécurité électrique
11.040.60	Matériel de thérapie	Sécurité électrique
11.060.20	Instruments et matériel dentaires	Performance et sécurité électrique
11.140	Équipements des hôpitaux	Sécurité électrique
13.260	Protection contre l'électrocution. Travaux sous tension	Performance et sécurité
13.320	Systèmes d'alarme et d'alerte	Performance
19.080	Essais électriques et électroniques	Performance et sécurité
21.180	Logements, enceintes, autres parties de machines	Sécurité
23.020.10	Réservoirs et conteneurs fixes	Performance
23.020.20	Réservoirs et récipients sur véhicules	Performance
23.020.30	Récipients sous pression	Performance
23.080	Pompes	Performance
23.120	Ventilateurs et climatiseurs	Performance
23.140	Compresseurs et machines pneumatiques	Performance et sécurité électrique
25.040.40	Mesure et contrôle des processus industriels	Performance
25.140.20	Outils électriques	Sécurité
25.160.30	Matériel de soudage	Sécurité
25.180.10	Fours électriques	Sécurité électrique
25.180.20	Fours à combustibles	Performance et sécurité électrique
27.060.10	Brûleurs à combustible liquide et solide	Performance

Code ICS	TITRE	Objet
27.060.20	Brûleurs à gaz	Performance
27.060.30	Chaudières et échangeurs de chaleur	Performance
27.080	Pompes à chaleur	Sécurité électrique
29.020	Électrotechnique en général	Performance, sécurité
29.060.10	Fils	Performance et sécurité électrique
29.060.20	Câbles	Performance et sécurité électrique
29.100.20	Composants électriques et électromécaniques	Sécurité électrique
29.120.20	Dispositifs de connexion	Sécurité électrique
29.120.30	Prises de courant, prolongateurs, connecteurs	Sécurité électrique
29.120.40	Interrupteurs	Sécurité électrique
29.120.50	Coupe-circuits à fusibles et autres dispositifs de protection contre les surintensités	Sécurité électrique
29.120.70	Relais	Sécurité électrique
29.140.10	Douilles et culots de lampe	Sécurité électrique
29.140.20	Lampes à incandescence	Sécurité électrique
29.160.20	Génératrices	Sécurité électrique
29.160.30	Moteurs électriques	Sécurité électrique et efficacité électrique
29.160.40	Groupes électrogènes	Sécurité électrique et efficacité électrique
29.180	Transformateurs. Réacteurs	Sécurité électrique
29.200	Redresseurs. Convertisseurs. Alimentations stabilisées	Sécurité électrique
29.240.30	Appareil de commande pour lignes électriques	Performance
29.260.10	Installations électriques pour usage externe	Sécurité électrique
29.260.20	Matériel électrique pour atmosphères explosives	Performance et sécurité électrique
31.040.10	Résistances fixes	Sécurité électrique
31.040.20	Potentiomètres, résistances variables	Sécurité électrique
31.040.30	Thermistances	Sécurité électrique

Code ICS	TITRE	Objet
31.060.10	Condensateurs fixes	Sécurité électrique
31.060.20	Condensateurs céramique et mica	Sécurité électrique
31.060.30	Condensateurs papier et plastique	Sécurité électrique
31.060.40	Condensateurs électrolytiques au tantale	Sécurité électrique
31.060.50	Condensateurs électrolytiques à l'aluminium	Sécurité électrique
31.060.60	Condensateurs variables	Sécurité électrique
31.060.70	Condensateurs de puissance	Sécurité électrique
31.120	Dispositifs d'affichage électroniques	Sécurité électrique
31.160	Filtres électriques	Sécurité électrique
31.180	Cartes et circuits imprimés	Performance
31.260	Optoélectronique. Appareils à laser	Sécurité électrique
33.040.40	Réseaux de communication de données	Sécurité électrique
33.050.10	Matériel téléphonique	Sécurité électrique
33.060.20	Matériel de réception et de transmission	Sécurité électrique
33.100.10	Émission	Performance
33.100.20	Immunité	Performance
33.160.20	Récepteurs radio	Sécurité électrique
33.160.25	Récepteurs TV	Sécurité électrique
33.160.30	Systèmes audio	Sécurité électrique
33.160.40	Systèmes vidéo	Sécurité électrique
33.160.50	Accessoires	Sécurité électrique
33.180.10	Fibres et câbles	Sécurité électrique
35.020	Technologie de l'information (TI) en général	Sécurité électrique
35.160	Systèmes à microprocesseurs	Sécurité électrique
35.180	Terminaux et autres équipements périphériques des technologies de l'information	Sécurité électrique
35.260	Machines de bureau	Sécurité électrique
37.040.10	Matériel photographique. Projecteurs	Sécurité électrique
39.040.20	Horloges	Sécurité électrique

Code ICS	TITRE	Objet
43.040.10	Équipements électriques et électroniques	Performance et sécurité électrique
43.060.40	Système d'alimentation en carburant	Performance et sécurité électrique
43.060.50	Équipements électriques et électroniques. Systèmes de commande	Performance et sécurité électrique
47.020.60	Équipement électrique des navires et structures maritimes	Sécurité
47.020.90	Systèmes marins de ventilation, climatisation et chauffage	Performance, sécurité
53.060	Chariots industriels	Sécurité incendie
61.080	Machines à coudre et autres matériels pour l'industrie du vêtement	Sécurité électrique
75.200	Équipement de transport du pétrole, des produits pétroliers et du gaz naturel	Sécurité
91.060.50	Portes et fenêtres	Sécurité incendie
91.140.10	Systèmes de chauffage central	Sécurité
91.140.30	Systèmes de ventilation et de climatisation	Performance
91.140.40	Systèmes de fourniture de gaz	Sécurité incendie
91.140.50	Systèmes de fourniture d'électricité	Sécurité incendie
91.140.60	Systèmes de fourniture d'eau	Performance
91.140.65	Appareils de chauffage de l'eau	Performance et sécurité électrique
91.160.10	Éclairage intérieur	Performance et sécurité électrique
97.030	Appareils électrodomestiques en général	Performance et sécurité électrique
97.040.20	Cuisinières, réchauds, fours et appareils analogues	Sécurité électrique
97.040.30	Appareils de réfrigération ménagers	Sécurité électrique
97.040.40	Lave-vaisselle	Sécurité électrique
97.040.50	Petits appareils de cuisine	Sécurité électrique
97.060	Équipements de blanchisserie	Sécurité électrique
97.080	Appareils de nettoyage des sols	Sécurité électrique
97.100.10	Appareils de chauffage électrique	Sécurité incendie

Code ICS	TITRE	Objet
97.100.20	Appareils de chauffage à gaz	Sécurité incendie
97.100.30	Appareils de chauffage à combustible solide	Sécurité incendie
97.100.40	Appareils de chauffage à combustible liquide	Sécurité incendie
97.130.20	Appareils de réfrigération commerciaux	Sécurité électrique
97.170	Équipements pour les soins du corps	Sécurité électrique
97.200.10	Équipements de théâtre, de scène et de studio	Sécurité électrique

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré aux Laboratoires des assureurs du Canada Inc. par le Conseil canadien des normes (CCN). La version originale est affichée dans le répertoire des organismes de certification de produits, de procédés et de services titulaires de l'accréditation du CCN sur le site Web du CCN au www.ccn-scc.ca

Elias Rafoul
 Vice-président, Services d'accréditation
 Date de publication : 2024-08-22