



Gouvernement
du Canada

Government
of Canada

Office des normes
générales du Canada

Canadian General
Standards Board



Office des normes générale du Canada

Catalogue 2010

Also available in English



Canada

Expérience et excellence

Experience and excellence

ONGC
CGSB

Commande de normes

Le présent catalogue PDF est produit annuellement par l'Office des normes générales du Canada et contient toutes les normes de l'ONGC en vigueur au 1^{er} janvier 2010.

Certains règlements, codes et autres documents peuvent intégrer par renvoi des éditions spécifiques de normes qui ne sont pas nécessairement les éditions les plus récentes. Lorsque vous commandez une norme, veuillez donc préciser l'édition que vous souhaitez recevoir. Si le client ne précise pas une date d'édition, l'ONGC lui fera parvenir la version la plus récente du document.

Les commandes passées par télécopieur ou par la poste doivent toujours être confirmées par téléphone. Notre agent des ventes sera heureux de vérifier les détails de votre commande.

Par Internet

www.ongc-cgsb.gc.ca

Par téléphone

819-956-0425 ou 1-800-665-2472

Par courrier électronique

ncr.cgsb-ongc@tpsgc.gc.ca

Par la poste

Centre des ventes
Office des normes générales du Canada
11, rue Laurier
Gatineau, Canada K1A 1G6

Par télécopieur

819-956-5740

Frais supplémentaires

Les prix indiqués dans le présent catalogue sont en dollars canadiens et peuvent être modifiés sans préavis.

Les prix annoncés n'incluent pas les taxes. Les clients peuvent obtenir de l'information complète sur les prix au moment de leur commande.

Les normes de l'ONGC achetées sont expédiées par messenger. Les coûts d'expédition dépendent de l'heure de livraison demandée et du prix de la commande.

Avis aux lecteurs

L'OFFICE DES NORMES GÉNÉRALES DU CANADA (ONGC) encourage la plus grande diffusion possible de ce catalogue. Il est donc possible de le reproduire, de le mémoriser dans un système de recherche documentaire et de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit (photocopie, moyens électroniques, mécaniques ou autres) sans demander préalablement l'autorisation écrite de l'ONGC.

Tous droits réservés pour toutes les autres publications de l'ONGC. Aucune partie des publications de l'ONGC, y compris les normes et les documents connexes, les listes de programmes de certification et d'homologation, les formulaires gouvernementaux (formulaires GC), ne peut être reproduite, mémorisée dans un système de recherche documentaire ou transmise, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit (photocopie, enregistrement, moyens électroniques, mécaniques ou autres), sans avoir préalablement obtenu l'autorisation écrite de l'ONGC. Pour plus d'information sur la marche à suivre pour obtenir les droits de photocopie ou de réimpression, veuillez communiquer avec l'ONGC au 1-800-665-2472 ou au 819-956-0425.

Cette publication a été préparée par l'Office des normes générales du Canada (ONGC) et publiée sous l'autorité du ministre de Travaux publics et Services gouvernementaux Canada.

© SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, représentée par le ministre des Travaux publics et des Services gouvernementaux, le ministre responsable de l'Office des normes générales du Canada (2010).

Catalogue 2010 de l'ONGC
P27-2010F-PDF
ISBN 978-1-100-93153-1
ISSN 1484-1746

Comment utiliser le catalogue

Organisation du catalogue

Les publications qui figurent dans le présent catalogue sont regroupées en deux sections, soit :

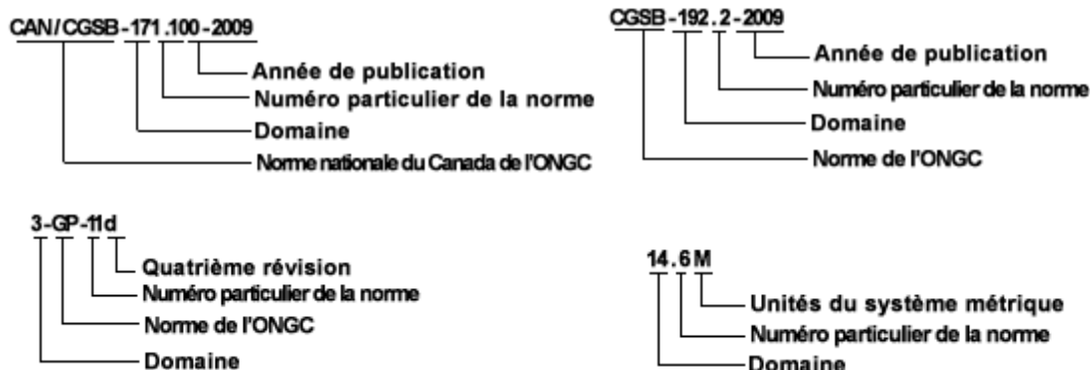
- index numérique des normes (voir p. 1);
- formulaires du gouvernement du Canada élaborées par l'ONGC (voir p. 33).

L'index numérique des normes contient une liste des normes par ordre numérique et par produit et services, et fournit les renseignements suivants :

- le titre du document;
- la date de la plus récente publication et son prix; et
- la dernière mise à jour, s'il y a lieu, et son prix.

Désignation des normes et des spécifications

La désignation numérique d'une norme ou d'une spécification comprend plusieurs éléments. Par exemple, les numéros de désignation CAN/CGSB-171.100-2009, CGSB-192.2-2009, 3-GP-11d et 14.6M contiennent les éléments suivants :



Dans le cas de certaines normes et spécifications publiées avant le 1^{er} janvier 1992, la lettre «M» apparaît parfois avant l'année de la dernière publication. Ceci indique que la norme a été rédigée en unités du système métrique (SI). Les documents publiés après le 1^{er} janvier 1992 n'incluent pas cette lettre parce qu'ils sont toujours rédigés en unités du système métrique.

La lettre «P» indique qu'il s'agit d'une norme provisoire.

Autres termes importants relatifs aux normes

Confirmation de normes : Déclaration de validité d'une norme existante qui continue d'être valide et qui est toujours conforme aux exigences d'une norme de l'ONGC ou d'une Norme nationale du Canada, selon le cas.

Norme adoptée : Norme approuvée comme une Norme nationale du Canada ou comme une norme de l'ONGC par un comité de normes de l'ONGC. Les changements par rapport à la norme sont identifiés. La norme adoptée peut être soit une norme republiée ou une norme entérinée.

Norme republiée

La norme est publiée sous l'apparence d'une norme de l'ONGC, portant la désignation de l'ONGC et celle de l'organisme d'origine avec la permission du détenteur du droit d'auteur. La préface contient toutes les variantes requises aux fins d'utilisation au Canada.

Un exemple de norme adoptée qui est republiée est la norme CAN/CGSB-4.2 N° 4.1-2008 qui est aussi la norme ISO 22198:2006.

Norme entérinée

Une norme entérinée n'est pas republiée comme une norme de l'ONGC. Les normes entérinées de l'ISO sont énumérées dans le catalogue dans les domaines pertinents.

Norme chronomarkuée : Norme dont la date de révision systématique, généralement de cinq ans après la publication, est passée. La date de publication de la norme ou la date du modificatif technique le plus récent, si le modificatif englobe un examen complet de la norme, s'entend de l'édition la plus récente de la norme. Cette date est utilisée pour calculer la période de cinq ans pour le réexamen.

Norme prolongée : Norme actuellement en vigueur au sujet de laquelle il a été déterminé, après consultation des membres des comités et, le cas échéant, d'autres parties intéressées, qu'elle est techniquement valide et ne nécessite aucune modification. Les normes ne font plus l'objet de prolongations.

Services d'évaluation de la conformité

Lorsque le titre de la norme est suivi de la notation «LPC», cela signifie qu'un programme de certification de l'ONGC est disponible.

Lorsque le titre de la norme est suivi de la notation «LPH», cela signifie qu'un programme d'homologation de l'ONGC est disponible.

Les listes des produits certifiés et homologués ainsi que leurs fournisseurs sont disponibles sur notre site Web au www.ongc-cgsb.gc.ca.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification			
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$		
PEINTURES, PIGMENTS ET PRODUITS CONNEXES							
⊕ CAN/CGSB-1.2-98	Huile de lin cuite	août	98	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.4-2000	Diluant, essence minérale LPH	sept	00	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.5-M91	Diluant, essence minérale à faible point d'éclair (Confirmation de décembre 1991)	mars	99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.28-98	Peinture aux résines alkydes d'extérieur pour bâtiments LPH	sept	98	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.36-97	Vernis d'intérieur aux résines alkydes d'usage général	mai	97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.38-2000	Peinture-émail d'intérieur, pour couche de fond LPH	avr	00	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.40-97	Peinture pour couche primaire anticorrosion, aux résines alkydes, pour acier de construction	nov	97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.57-2003	Peinture-émail, d'intérieur, semi-brillante, aux résines alkydes LPH	sept	03	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.59-97	Peinture-émail d'extérieur, brillante, aux résines alkydes LPH	nov	97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.60-97	Peinture-émail brillante d'intérieur aux résines alkydes LPH	mai	97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.61-2004	Peinture-émail aux résines alkydes, d'extérieur et d'intérieur, marine LPH	mai	04	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.69-98	Peinture à l'aluminium	sept	98	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.70-99	Diluant à pouvoir solvant élevé	août	99	35.50			
⊕ □ F 1-GP-71	Méthodes d'essai des peintures et pigments (Édition d'août 1974 réimprimée, incorporant les modificatifs 1 à 12 et le supplément 1)	oct	83	83.50	mars	95	45.00
1-GP-71	Méthodes d'essai des peintures et pigments			63.50			
⊕ N° 5-96	Durée de séchage des peintures et revêtements apparentés	mai	96	35.50			
⊕ N° 38-96	Résistance à l'opalescence des produits-laque de finition	mai	96	24.00			
⊕ N° 73-96	Détermination de la présence de solvants chlorés par l'essai de Beilstein	mai	96	24.00			
⊕ CAN/CGSB-1.73-97	Peinture-émail d'extérieur et d'intérieur, pour sols	nov	97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.74-2001	Peinture alkyde de démarcation routière LPH	mars	01	35.50	mai	03	9.50
⊕ CAN/CGSB-1.76-2000	Peinture-émail résistant à la chaleur, d'intérieur et d'extérieur	avr	00	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.81-M90	Peinture pour couche primaire aux résines alkydes, séchant à l'air ambiant et au four, pour véhicules automobiles et équipement	mai	90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.84-M91	Peinture d'impression aux résines alkydes, pour bois dur	mai	91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.88-92	Peinture-émail brillante aux résines alkydes, séchant à l'air ambiant et au four	nov	92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.100-99	Peinture-émulsion mate d'intérieur LPH	nov	99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.104-M91	Peinture-émail semi-brillante aux résines alkydes séchant à l'air ambiant et au four	déc	91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.105-M91	Peinture pour couche primaire à séchage rapide	déc	91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.110-M91	Diluant d'usage général, pour produits-laque	mai	91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.114-M91	Peinture-émail mate à séchage rapide	mai	91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.118-95	Peinture de finition mate d'intérieur aux résines alkydes LPH	déc	95	35.50	jan	97	8.50
⊕ CAN/CGSB-1.119-2000	Peinture-émulsion d'impression d'intérieur LPH	avr	00	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.122-99	Peinture pour couche primaire, aux résines vinyliques, anticorrosion	juil	99	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.123-92	Peinture aux résines vinyliques, antialissure, pour carènes	juil	92	35.50	sept	98	8.50
⊕ CAN/CGSB-1.124-99	Diluant pour revêtements aux résines vinyliques	mai	99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.132-M90	Peinture pour couche primaire, au chromate de zinc, à faible sensibilité à l'humidité	oct	90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.135-99	Peinture-émail mate aux résines alkydes pour équipement	sept	99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.136-92	Diluant antiopalescent pour produit-laque nitrocellulosique	sept	92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.138-97	Peinture-émulsion (latex) mate, d'extérieur LPH	déc	97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.143-98	Peinture-émail aux résines silicones-alkydes résistante à la chaleur	sept	98	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.145-97	Teinture pigmentée à base de solvant LPH	mai	97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.146-99	Revêtement aux résines époxydiques, durcissant à froid, brillant	sept	99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.150-M91	Vernis-laque pour meubles en bois	mai	91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.153-2000	Revêtement par peinture aux résines époxydiques, à pouvoir garnissant élevé, brillant	avr	00	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.154-M89	Peinture-émulsion (latex) pour sols en béton	nov	89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.158-M89	Peinture-laque pour couche primaire, au nitrate de cellulose et aux résines alkydes modifiées	déc	89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.159-92	Produit-laque brillant à la résine acrylique et au nitrate de cellulose .	nov	92	45.00			

⊕ Norme chronométrée.

LPH indique un programme d'homologation.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
PEINTURES, PIGMENTS ET PRODUITS CONNEXES						
⊕ CAN/CGSB-1.160-93	Peinture-laque aux résines acryliques et au nitrate de cellulose, peu brillante	oct 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.162-2004	Revêtement de type émulsion pour stuc et maçonnerie LPH	mai 04	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.164-99	Solvant pour peinture primaire réactive vinylique	sept 99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.165-2004	Peinture pour couche primaire aux résines époxydiques, durcissant à froid	mai 04	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.171-98	Enduit au zinc minéral	déc 98	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.175-97	Revêtement de polyuréthane d'intérieur	mai 97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.176-2000	Revêtement de polyuréthane, d'intérieur, durci à l'humidité, non pigmenté	avr 00	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.177-M91	Revêtement de polyuréthane, à deux constituants séparés, non jaunissant et non farinant (Prolongation de décembre 1991)	déc 96	45.00			
⊕ 1-GP-180Ma	Revêtement de polyuréthane, à deux constituants séparés, pour utilisation générale (Prolongation d'octobre 1982)	fév 96	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.181-99	Enduit riche en zinc, organique et préparé	juin 99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.183-99	Enduit aux résines époxydiques, riche en zinc	déc 99	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.184-98	Revêtement à base de goudron de houille-résines époxydiques	août 98	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.188-2004	Apprêt-émulsion pour blocs de maçonnerie LPH	jan 04	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.189-2000	Peinture d'impression, d'extérieur, aux résines alkydes, pour le bois LPH	avr 00	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.190-M90	Peinture pour couche primaire surfacante de type ponçable	avr 90	35.50			
⊕ 1-GP-191M	Peinture-émail brillante, à séchage rapide, pour le repeinture des carrosseries de véhicules automobiles	avr 80	35.50	mars 81	8.50	
⊕ 1-GP-192Ma	Revêtement de pont, antidérapant, aux résines époxydiques	fév 85	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.193-99	Revêtement aux résines époxydiques, à pouvoir garnissant élevé, marin	nov 99	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.195-99	Peinture-émulsion semi-brillante d'intérieur LPH	sept 99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.198-2001	Peinture primaire additionnée de ciment, pour surfaces galvanisées	fév 01	35.50			
⊕ 1-GP-200Ma	Revêtement de pont, antidérapant, aux résines polyuréthanes	jan 85	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.202-2003	Peinture-émail d'intérieur, aux résines alkydes, peu brillante LPH	sept 03	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.203-2003	Peinture-émulsion (latex) d'impression extérieure, pour bois	sept 03	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.204-98	Teinture-émulsion pigmentée pour extérieur LPH	oct 98	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.205-2003	Peinture d'obturation pour matériaux renfermant des fibres d'amiante LPH	sept 03	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.207-98	Revêtement aux résines époxydiques durcissant à basse température	oct 98	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.208-99	Peinture-émail brillante en suspension aqueuse, marine, d'intérieur	avr 99	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.209-2003	Peinture-émulsion d'intérieur peu brillante LPH	sept 03	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.210-2003	Peinture primaire aux résines alkydes à séchage rapide pour acier de charpente	avr 03	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.211-95	Systèmes de revêtement pour aides à la navigation flottantes (bouées)	mai 95	45.00	fév 99	8.50	
⊕ CAN/CGSB-1.212-2004	Peinture primaire sans métal lourd, marine, pour surfaces en acier et en alliage léger LPH	mai 04	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.213-2004	Peinture primaire réactive (enduit de traitement préliminaire ou couche de liaison) pour l'acier et l'aluminium	mai 04	45.00			
⊕ CAN/CGSB-1.214-2004	Peinture primaire, sans métal lourd, en suspension aqueuse, marine, pour surfaces en acier et en alliage léger	juil 04	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.215-96	Apprêt pour blocs aux résines époxydiques en deux constituants	nov 96	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.216-97	Peinture-émail brillante d'extérieur en suspension aqueuse	mai 97	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.219-2001	Peinture à l'eau de démarcation routière sans plomb ni chromate ...	mars 01	35.50	mai 03	9.50	
⊕ CAN/CGSB-1.220-2001	Peinture alkyde de démarcation routière sans plomb ni chromate ...	mars 01	35.50	mai 03	9.50	
⊕ CAN/CGSB-1.223-2004	Peinture primaire réactive — Couche de liaison, sans métal lourd, en suspension aqueuse	mai 04	35.50			
⊕ CAN/CGSB-1.300-2000	Système de revêtement de finition semi-brillant, cuit au four, pour meubles métalliques de bureau	avr 00	35.50			

⊕ Norme chronomarkuée.

LPH indique un programme d'homologation.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
PEINTURES, PIGMENTS ET PRODUITS CONNEXES						
☉☐ CAN/CGSB-1.500-75	Méthodes d'essai des éléments toxiques à l'état de trace dans les revêtements protecteurs (réimpression de juillet 1975)	août 84	45.00			
☉●■ CAN/CGSB-1.501-M89	Méthode de détermination de la perméance des panneaux muraux revêtus LPH.....	fév 89	35.50			
SAVONS ET DÉTERGENTS						
☉ CAN/CGSB-2.1-96	Lotion nettoyante pour la peau	oct 96	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.5-93	Savon de toilette	juin 93	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.9-97	Poudre à récurer	jan 97	35.50			
☉☐ CAN/CGSB-2.11-94	Méthodes d'échantillonnage et d'essai des savons et détergents	oct 94	71.00			
☉ CAN/CGSB-2.16-94	Nettoie-mains employé sans eau	sept 94	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.19-96	Détergent pour lavage de la vaisselle à la main	oct 96	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.20-94	Détergent pour lave-vaisselle	déc 94	45.00			
☉ CAN/CGSB-2.22-97	Agent de rinçage concentré pour lave-vaisselle	jan 97	45.00			
☉ CAN/CGSB-2.34-95	Guide pour le choix et l'utilisation des savons et détergents	sept 95	49.00			
☉ CAN/CGSB-2.42-97	Détachant pour vaisselle	jan 97	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.43-93	Décapants pour dépôts calcaires	mai 93	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.46-95	Produit de nettoyage pour cuvette de toilette et urinoir	juin 95	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.47-94	Produit de nettoyage pour cuvette de toilette (Granules ou cristaux)	juil 94	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.49-94	Produit de nettoyage alcalin pour tuyaux d'écoulement	oct 94	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.55-97	Nettoyant pour verre	jan 97	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.60-92	Décapant pour sols recouverts de cire et d'encaustique, de type émulsion aqueuse	nov 92	35.50	avr 95	8.50	
☉ CAN/CGSB-2.107-92	Détergent liquide d'usage général additionné d'agents améliorant la détergence	sept 92	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.112-92	Décapant pour planchers revêtus de cire de type émulsion aqueuse	oct 92	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.115-95	Détergent de blanchissage, en poudre, additionné d'adjuvants	août 95	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.141-92	Poudre de nettoyage, d'usage général	oct 92	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.160-95	Détergent liquide germicide, à usage général	sept 95	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.161-97	Évaluation de l'efficacité des agents antimicrobiens utilisés sur des surfaces environnementales et sur les instruments médicaux	août 97	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.175-93	Détergent liquide concentré non ionique, sans additifs	mai 93	35.50			
☉ CAN/CGSB-2.180-94	Shampooing pour tapis et tissus d'ameublement	nov 94	35.50			
PÉTROLE ET PRODUITS CONNEXES						
CAN/CGSB-3.0	Méthodes d'essai des produits pétroliers et produits connexes		474.00			
☉ 14.3-99	Méthode normalisée d'identification des constituants hydrocarbonés de l'essence automobile par chromatographie en phase gazeuse	juin 99	119.50	fév 04	10.50	
☉ 15.0-2002	Méthode normalisée de dosage des hydrocarbures aromatiques, en fonction du nombre de cycles, dans les distillats moyens de pétrole, par chromatographie en fluide supercritique	sept 02	45.00	fév 04	10.50	
☉ 16.0-2004	Soufre dans le carburant diesel et les distillats moyens similaires par spectrométrie de fluorescence X à dispersion d'énergie (EDXRF).....	juil 04	45.00			
18.5-2006	Dosage de l'odorisant (éthylmercaptan) dans le propane, méthode sur le terrain	avr 06	45.00			
☉ 19.5-2004	Dosage du plomb dans l'essence pour automobiles (spectrophotométrie d'absorption atomique)	fév 04	35.50			

- ☉ Norme chronomarkée.
- ☐ Éditions anglaise et française séparées.
- Mentionné au Code national de construction d'habitations.
- Mentionné au Code national du bâtiment.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
PÉTROLE ET PRODUITS CONNEXES						
CAN/CGSB-3.0 20.9-2005 28.8-2007 140.1-2005	Méthodes d'essai des produits pétroliers et produits connexes Indice de cétane ONGC des combustibles diesels..... Évaluation visuelle de la turbidité des mazouts distillés Essai d'écoulement à basse température (EÉBT) des combustibles diesels.....	juil juil	05 07	35.50 45.00		
CAN/CGSB-3.2-2007	Mazout de chauffage	juil	07	45.00		
CAN/CGSB-3.3-2007	Kérosène	juil	07	45.00		
CAN/CGSB-3.5-2004	Essence automobile sans plomb	nov	04	49.00	avr 07	35.50
⊕ CAN/CGSB-3.6-2000	Carburant diesel à teneur régulière en soufre	déc	00	49.00	sept 04	35.50
⊕ 3-GP-11d	Mazout marine	nov	02	45.00	sept 04	9.50
CAN/CGSB-3.14-2006	Gaz de pétrole liquéfié (propane) utilisé comme combustible.....	juin	06	49.00		
⊕ CAN/CGSB-3.16-99	Carburant diesel minier	fév	99	49.00	avr 01	9.50
⊕ CAN/CGSB-3.18-2000	Carburant diesel pour moteurs diesels de locomotive à régime moyen	déc	00	49.00	sept 04	10.50
⊕ CAN/CGSB-3.22-2002	Carburacteur d'aviation, coupe large	juil	02	45.00	juil 04	10.50
CAN/CGSB-3.23-2009	Carburacteur d'aviation (grades JET A et JET A-1).....	jan	09	49.00		
CGSB-3.24-2008	Carburacteur d'aviation (grades militaires F-34 et F-44)	nov	08	49.00		
CAN/CGSB-3.27-2005	Naphte (combustible)	août	05	35.50		
⊕ 3-GP-36Mb	Fluide hydraulique pétrolier, inhibé	déc	90	35.50		
⊕ 3-GP-44Mb	Huile de graissage pour compresseur frigorifique, non inhibé	déc	90	35.50		
⊕ 3-GP-357c	Huile de graissage pour turbines à vapeur	déc	96	35.50		
CAN/CGSB-3.511-2005	Essence automobile sans plomb oxygénée contenant de l'éthanol ..	sept	05	55.00	avr 07	35.50
CAN/CGSB-3.517-2007	Carburant diesel pour véhicules automobiles (routiers)	juil	07	55.00		
CAN/CGSB-3.520-2005	Carburant diesel à faible teneur en soufre, pour véhicules automobiles, contenant de faibles quantités d'esters de biodiesel (B1-B5)	avr	05	55.00	avr 07	45.00
⊕ 3-GP-525Ma	Isopropanol.....	sept	88	35.50		
⊕ 3-GP-531M	Méthanol, qualité technique	sept	82	35.50		
⊕ CAN/CGSB-3.532-M85	Antigel pour lave-glaces, à base de méthanol	nov	85	35.50		
⊕ 3-GP-664c	Graisse industrielle, résistante au lavage (Classes NLGL n° 1 et n° 2)	sept	95	35.50		
⊕ 3-GP-691c	Graisse à usage général	août	95	35.50		
⊕ 3-GP-855M	Ethylène glycol, non inhibé	oct	79	24.00		
⊕ CAN/CGSB-3.890-M83	Concentré réfrigérant pour moteurs de véhicules automobiles	mai	83	35.50		
CAN/CGSB-3.1000-2007	Systèmes de récupération des vapeurs dans les réseaux de distribution d'essence	juil	07	96.50		
⊕ CAN/CGSB-3.1010-93	Huiles de base régénérées	nov	93	45.00		
ISO 8216-1: 1996	Produits pétroliers — Combustibles (classe F) — Classification — Partie 1: Catégories des combustibles pour la marine (Norme entérinée)					
ISO 8217: 1996	Produits pétroliers — Combustibles (classe F) — Spécifications des combustibles pour la marine (Norme entérinée)					
TEXTILES						
CAN/CGSB-4.2 ⊕ 0-2001	Méthodes pour épreuves textiles			1643.50		
⊕ 1-M87	Valeurs de reprise d'humidité, unités SI utilisées dans CAN/CGSB-4.2 et propriétés des fibres, fils, tissus, articles d'habillement et tapis	mai	01	45.00		
⊕ 2-M88	Précision et exactitude des mesures (Confirmation de décembre 1987)	avr	02	45.00		
⊕ 2-M88	Conditionnement des textiles pour fins d'essai (Confirmation de février 1988)	mai	01	24.00		
⊕	<i>Norme chronométrée.</i>					

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme			Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$		Dernier modificatif	Prix \$	
TEXTILES							
CAN/CGSB-4.2	Méthodes pour épreuves textiles						
⊕ 3-M88	Détermination de l'humidité dans les textiles (Confirmation de mars 1988)	avr	02	24.00			
4.1-2008/ ISO 22198 :2006	Textiles — Étoffes — Détermination de la largeur et de la longueur.....	fév	08	60.00			
4.3-M87	Lacets de souliers et de bottes — Mesurage de la longueur (Confirmation de décembre 1998).....	fév	08	24.00			
4.4-M87	Détermination de la longueur des fils (Confirmation de novembre 1998).....	fév	08	45.00			
⊕ 4.5-M86	Bobines de fil vendues au détail — Détermination de la masse (Confirmation d'août 1986)	avr	04	35.50			
⊕ 5.1-M90	Masse des tissus (Confirmation de juillet 1990).....	avr	04	35.50			
⊕ 5.2-M87	Masse linéique du fil en unités SI (Confirmation de décembre 1987)	mars	03	24.00			
⊕ 6-M89/ ISO 7211/2:1984	Textiles — Tissus — Construction — Méthodes d'analyse — Partie 2: Détermination du nombre de fils par unité de longueur	sept	89	60.00	mai	00	8.50
⊕ 7-M88	Contexture du tricot — Côtes et courses par centimètre (Confirmation de février 1988)	mai	01	24.00			
⊕ 8.1-M89/ ISO 7211/4:1984	Textiles — Tissus — Construction — Méthodes d'analyse — Partie 4: Détermination de la torsion d'un fil prélevé dans un tissu (Confirmation de décembre 1989)	avr	04	45.50			
⊕ 8.2-2004/ ISO 2061:1995	Textiles — Détermination de la torsion des fils — Méthode par comptage direct	déc	04	81.50			
⊕ 8.3-M89/ ISO 2:1973	Textiles — Indication du sens de torsion des fils et produits associés (Confirmation de décembre 1989)	avr	04	45.50			
⊕ 9.1-M90	Résistance à la rupture des tissus — Méthode des bandes effilochées — Principe de rupture à temps constant (Confirmation de mai 1990)	avr	04	35.50			
⊕ 9.2-M90	Résistance à la rupture des tissus — Méthode d'arrachement — Principe de rupture à temps constant (Confirmation de juin 1990)	avr	04	35.50			
⊕ 9.3-M90	Résistance à la rupture des tissus de haute résistance — Principe de rupture à temps constant (Confirmation d'avril 1990)	avr	04	45.00			
⊕ 9.4-M91	Résistance à la rupture des fils — Méthode à fil simple (Confirmation de novembre 1991)	avr	04	45.00			
⊕ 9.5-M89	Résistance à la rupture des fils — Méthode de l'écheveau (Confirmation de novembre 1989)	avr	04	35.50			
⊕ 9.6-93	Résistance à la rupture des non-tissés (Prolongation d'avril 1993)	juin	00	45.00			
⊕ 10-M87	Allongement (Confirmation de mai 1987)	nov	98	24.00			
⊕ 11.1-94	Résistance à l'éclatement — Essai à l'éclatomètre à membrane (Prolongation de mai 1994)	juin	00	35.50			
⊕ 11.2-M89	Résistance à l'éclatement — Essai d'éclatement à la bille (Confirmation de septembre 1989)	nov	04	24.00			
⊕ 12.1-M90	Résistance à la déchirure — Méthode à déchirure simple (Confirmation de juin 1990)	nov	04	45.00	nov	04	8.50
⊕ 12.2-95	Résistance à la déchirure — Méthode trapézoïdale	juin	95	45.00	mai	00	8.50
12.3-2005/ ISO 13937-1:2000	Textiles — Propriétés de déchirement des étoffes — Partie 1 : Détermination de la force de déchirure à l'aide de la méthode balistique au pendule (Elmendorf) (ISO 13937-1 :2000, IDT).....	avr	05	81.50			
□ 14-2005	Analyse quantitative des mélanges de fibres.....	déc	05	71.00			
⊕ 15-2003	Matières non fibreuses sur les textiles	sept	03	45.00			
⊕ 18.2-97/ ISO 105-B01:1994	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie B01: Solidité des teintures à la lumière : Lumière du jour	déc	97	81.50			
⊕ 18.3-97/ ISO 105-B02:1994	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie B02: Solidité des teintures à la lumière artificielle : Lampe à arc au xénon	déc	97	107.00	avr	02	45.00

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
TEXTILES						
CAN/CGSB-4.2	Méthodes pour épreuves textiles					
⊕ 19.1-2004	Solidité de la couleur au lavage — Essai de vieillissement accéléré — Appareil Launder-Ometer	août 04	35.50			
⊕ 19.2-2003/ ISO 105-C06:1994	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie C06: Solidité des teintures aux lavages domestiques et industrielles	sept 03	61.00			
⊕ 20-M89	Solidité de la couleur à l'eau (Confirmation de septembre 1989) ...	nov 04	24.00			
⊕ 21-M90	Solidité de la couleur à l'eau de mer (Confirmation de juillet 1990)	nov 04	24.00			
⊕ 22-2004	Solidité de la couleur au frottement (Dégorgement par frottement)	juin 04	45.00			
⊕ 23-M90	Solidité de la couleur à la sueur (Confirmation de juin 1990)	nov 04	24.00			
⊕ 24-2002	Solidité de la couleur et changement dimensionnel au blanchissage commercial	juil 02	49.00			
⊕ 25.1-97	Variation dimensionnelle au trempage dans l'eau	sept 97	35.50			
⊕ 25.2-M89	Changement dimensionnel des textiles à l'aide d'une presse à plateau inférieur vaporisant (Confirmation de décembre 1989) ..	nov 04	24.00			
⊕ 26.1-M88	Résistance à l'eau — Essai de pénétration sous pression constante (Confirmation de septembre 1988)	mai 01	24.00			
⊕ 26.2-94/ ISO 4920:1981	Étoffes — Détermination de la résistance au mouillage superficiel (Essai d'arrosage) (Confirmation de septembre 1994)	déc 03	53.00			
⊕ 26.3-95/ ISO 811:1981	Étoffes — Détermination de la résistance à la pénétration de l'eau — Essai sous pression hydrostatique (Confirmation de février 1995)	déc 03	53.00			
⊕ 26.5-M89	Résistance à l'eau — Essai de pénétration à haute pression (Confirmation de janvier 1989)	nov 04	24.00			
⊕ 27-98	Comportement au feu — Sélection des méthodes	mai 98	35.50			
⊕ 27.1-94	Résistance à la flamme — Essai de brûlage vertical (Prolongation de mai 1994)	juin 00	45.00			
⊕ 27.2-94	Résistance à la flamme — Essai de brûlage en surface	mai 94	45.00			
⊕ 27.3-94/ ISO 6941:1984	Textiles — Comportement au feu — Détermination des propriétés de propagation de flamme d'éprouvettes orientées verticalement (Prolongation de décembre 1994)	juin 00	50.50			
⊕ 27.4-94/ ISO 6940:1984	Textiles — Comportement au feu — Détermination de la facilité d'allumage d'éprouvettes orientées verticalement (Prolongation de décembre 1994)	juin 00	50.50			
27.5-2008	Essai de résistance à l'inflammation sous un angle de 45° — Application de la flamme pendant une seconde.....	juil 08	45.00			
⊕ 27.6-M91	Résistance à l'inflammation — Essai à la tablette de méthénamine des revêtements de sol textiles (Confirmation de juin 1991)	nov 04	35.50			
⊕ 27.7-M89	Résistance des matelas à la combustion — Essai de brûlure de cigarette	jan 89	45.00	avr 02	8.50	
⊕ 27.10-2000	Résistance à l'inflammation — Textiles ou ensembles de textiles orientés verticalement	sept 00	45.00			
⊕ 27.11-94/ ISO 10047:1993	Textiles — Détermination de la durée de brûlage en surface des tissus (Prolongation de décembre 1994)	juin 00	73.00			
⊕ 28.1-M91	Résistance aux micro-organismes — Évaluation des dommages causés par fungus — En culture pure — Quantitative (Prolongation d'août 1991)	avr 97	45.00			
⊕ 28.2-M91	Résistance aux micro-organismes — Essai par fungus se propageant en surface — En culture pure (Prolongation d'août 1991)	avr 97	45.00			
⊕ 28.4-M91	Résistance aux micro-organismes — Évaluation des dommages causés par fungus — En culture pure — Qualitative (Prolongation d'août 1991)	avr 97	45.00			
⊕ 29.1-M89	Solidité de la couleur au solvant de nettoyage à sec (Prolongation de décembre 1989)	avr 97	24.00			
⊕ 30-M90	Changement dimensionnel au nettoyage à sec	juil 90	24.00			
⊕ 30.1-M89	Effet des solvants sur la permanence des apprêts textiles (Confirmation d'avril 1997)	mai 06	24.00			
⊕ 30.2-M90	Mode de suppression des agents ignifuges non permanents des revêtements de sol textiles	jan 90	24.00	sept 97	9.50	

⊕ Norme chronomarkuée.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
TEXTILES						
CAN/CGSB-4.2	Méthodes pour épreuves textiles					
⊕ 30.3-94	Mode de suppression des agents ignifuges non permanents dans les produits textiles	juin 94	35.50	mars 01	9.50	
⊕ 31-2004/ ISO 105-X11:1994	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie X11: Solidité des teintures au repassage à chaud	déc 04	53.00			
⊕ 32.1-98	Résistance des tissus au glissement de la couture	juin 98	45.00			
⊕ 32.2-M89	Résistance à la rupture des coutures des tissés (Prolongation de janvier 1989)	avr 97	24.00			
⊕ 33-94	Méthodes de pressage (Prolongation de juin 1994)	juin 00	45.00			
⊕ 35.1-M90	Solidité de la couleur aux produits de combustion des gaz (Prolongation de janvier 1990)	avr 97	45.00			
⊕ 36-M89	Perméabilité à l'air (Prolongation de décembre 1989)	avr 97	24.00			
⊕ 37-2002	Épaisseur des tissus	juil 02	24.00			
⊕ 39-2004/ ISO 7211/3:1984	Textiles — Tissus — Construction — Méthodes d'analyse — Partie 3 : Détermination de l'embuvage d'un fil dans un tissu	août 04	53.00			
⊕ 41-M91	Sources normalisées de lumière pour l'appariement des couleurs des textiles (Prolongation de novembre 1991)	avr 97	24.00			
⊕ 42-M91	Teneur en cuivre des textiles (Prolongation de juin 1991)	avr 97	24.00			
⊕ 45-M88	Étoffes — Détermination de l'auto-défroissabilité d'un spécimen plié horizontalement par mesurage de l'angle rémanent après pliage (Confirmation de février 1988)	mai 01	24.00			
⊕ 46-96/ ISO 105-A02:1993	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie A02: Échelle de gris pour l'évaluation des dégradations (Confirmation d'avril 1996)	déc 03	45.50			
⊕ 47-96/ ISO 105-A03:1993	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie A03: Échelle de gris pour l'évaluation des décolorations (Confirmation d'avril 1996)	déc 03	45.50			
⊕ 48-M91/ ISO 137:1975	Laine — Détermination du diamètre des fibres — Méthode du microscope à projection (Prolongation de juin 1991)	avr 97	73.00			
⊕ 49-99	Résistance des textiles à la diffusion de vapeur d'eau	mars 99	49.00			
⊕ 51.1-95	Résistance au boulochage, méthode par boîte rotative	nov 95	45.00			
⊕ 51.2-M87	Résistance au boulochage — Appareil d'essai de boulochage (Prolongation de décembre 1987)	avr 97	45.00			
⊕ 52.2-98/ ISO 105-E03:1994	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie E03: Solidité des teintures à l'eau chlorée (eau de piscine)	août 98	53.00			
⊕ 55-M90	Perte de résistance et changement de couleur des tissus, causés par la rétention de chlore (Prolongation de juillet 1990)	avr 97	45.00			
⊕ 56.1-M87	Évaluation de l'extension unidirectionnelle et de la récupération dimensionnelle des tissus élastiques (Confirmation de décembre 1987)	déc 98	45.00			
⊕ 57-M90	Détermination de la température maximale de repassage (Prolongation de juillet 1990)	avr 97	24.00			
⊕ 58-2004	Changement dimensionnel des textiles au blanchissage domestique	nov 04	45.00			
⊕ 59.1-M88	Évaluation de l'aspect lisse des tissus après plusieurs blanchissages domestiques (Prolongation de mars 1988)	déc 93	45.00	mars 01	8.50	
⊕ 59.2-M88	Évaluation de l'aspect des coutures après plusieurs blanchissages domestiques (Prolongation d'octobre 1988)	déc 93	24.00	mars 94	8.50	
⊕ 59.3-M88	Évaluation de l'aspect des plissés permanents après plusieurs blanchissages domestiques (Prolongation de décembre 1988) ..	déc 93	45.00	mars 94	8.50	
⊕ 60-M89	Résistance à l'accroc — Essai à la masse	sept 89	45.00			
⊕ 63.4-2007/ ISO 14184-1 :1998	Textiles — Dosage du formaldéhyde — Partie 1 : Formaldéhyde libre et hydrolysé (Méthode par extraction d'eau)	oct 07	72.00			
⊕ 63.5-2007/ ISO 14184-2 :1998	Textiles — Dosage du formaldéhyde — Partie 2 : Formaldéhyde dégagé (Méthode par absorption de vapeur)	oct 07	81.50			
⊕ 65-M91	Détermination de la résistance du liage des tissus contre-collés, stratifiés et thermocollés (Prolongation de juin 1991)	avr 97	45.00			
⊕ 66-M91	Évaluation du changement dimensionnel et de l'aspect des tissus enduits, contre-collés, stratifiés et thermocollés à la suite de nettoyages à sec (Prolongation de juin 1991)	avr 97	45.00			

⊕ Norme chronomarkuée.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme			Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$		Dernier modificatif	Prix \$	
TEXTILES							
CAN/CGSB-4.2	Méthodes pour épreuves textiles						
⊕ 67-M90	Évaluation du changement dimensionnel et de l'aspect des tissus enduits, contre-collés, stratifiés et thermocollés à la suite de blanchissages	nov	90	45.00	sept 97	9.50	
⊕ 68-2004/	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie J01 :						
ISO 105-J01:1997	Principes généraux du mesurage de la couleur	jan	04	99.50			
⊕ 69-M91	Résistance aux intempéries — Rayonnement d'une lampe à arc au xénon (Prolongation d'août 1991)	avr	97	45.00			
⊕ 71-M91/	Textiles — Facteur de torsion lié au système Tex (Prolongation de juin 1991)	avr	97	53.00			
ISO/TR 8091:1983							
⊕ 72.1-M91/	Textiles — Fibres et fils — Détermination de la masse commerciale d'un lot — Partie 1 : Détermination de la masse et modes de calcul (Prolongation de juin 1991)	avr	97	81.50			
ISO 6741-1:1989							
⊕ 72.2-M91/	Textiles — Fibres et fils — Détermination de la masse commerciale d'un lot — Partie 2 : Méthode d'obtention des échantillons pour laboratoire (Prolongation de juin 1991)	avr	97	61.00			
ISO 6741-2:1987							
⊕ 72.3-M91/	Textiles — Fibres et fils — Détermination de la masse commerciale d'un lot — Partie 3 : Méthode de nettoyage des éprouvettes (Prolongation de juin 1991)	avr	97	54.50			
ISO 6741-3:1987							
⊕ 73.1-M91/	Laine — Détermination du pourcentage de fibres médullées, au moyen du microscope à projection (Prolongation de juin 1991) ..	avr	97	45.50			
ISO 2647:1973							
⊕ 73.2-M91/	Laine — Détermination des paramètres de distribution de longueur des fibres — Méthode électronique (Prolongation de juin 1991)	avr	97	122.00			
ISO 2648:1974							
⊕ 73.3-M91/	Laine — Détermination de l'irrégularité de masse linéique à court terme des rubans, mèches et fils, à l'aide d'un régularimètre électronique des fibres — Méthode électronique (Prolongation de juin 1991)	avr	97	99.50			
ISO 2649:1974							
⊕ 73.4-M91/	Laine — Détermination de la teneur en alcali (Prolongation de juin 1991)	avr	97	54.50			
ISO 2916:1975							
⊕ 73.5-M91/	Laine — Détermination de l'acidité (Prolongation de juin 1991)	avr	97	45.50			
ISO 3073:1975							
⊕ 74-M91/	Textiles — Détermination du pH de l'extrait aqueux (Prolongation de novembre 1991).....	avr	97	45.00			
ISO 3071:1980							
⊕ 75-2004/	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie A01:						
ISO 105-A01:1994	Principes généraux pour effectuer les essais	août	04	71.00			
⊕ 76-94/	Revêtements de sol textiles fabriqués à la machine — Détermination de la variation des dimensions dues à diverses conditions de mouillage et de chaleur	déc	94	45.50			
ISO 2551:1981							
⊕ 77.1-94/	Tapis moquettes — Détermination de la force d'arrachement de touffes (Prolongation de septembre 1994)	juin	00	53.00			
ISO 4919:1978							
⊕ 78.1-2001	Évaluation de la protection thermique des matériaux de confection des vêtements	juil	01	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.6-95	Toile pour literie, draps et couvertures de lit en flanelle de coton et polyester	mars	95	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.22-95	Sergé de laine, 362 g/m ²	mars	95	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.31-95	Serviettes et essuie-mains en tissu éponge, sur rouleau	mars	95	35.50			
⊕ 4-GP-35Ma	Feuille de feutre léger	mai	88	35.50			
⊕ 4-GP-36M	Thibaude, type fibre	nov	78	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.69-95	Débarbouillettes en tissu éponge	mars	95	35.50			
⊕ 4-GP-80Ma	Fil de coton	juin	90	35.50			
⊕ 4-GP-85Ma	Fil de nylon (multifilaments continus)	juil	90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.89-M90	Doublure en satin d'acétate, 155 g/m ²	avr	90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.90-M90	Doublure en sergé d'acétate, 135 g/m ²	mai	90	35.50			
⊕ 4-GP-97Ma	Fil de polyester (multifilaments continus)	juil	90	35.50			
⊕ 4-GP-112Ma	Galon de laine	avr	90	35.50			
⊕ 4-GP-115Ma	Feutre de laine foulé	fév	89	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.117-2001	Tissu armure unie polyester/coton (145 g/m ² , 150 g/m ² , 160 g/m ² et 170 g/m ²)	juin	01	45.00			

⊕ Norme chronomarkuée.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
TEXTILES						
⊕ 4-GP-119Ma	Toile de coton pour usages divers, 155 g/m ²	août 90	35.50			
⊕ 4-GP-123Ma	Triplure à chaîne en coton et trame en mélange poil-rayonne	avr 90	35.50			
⊕■ CAN/CGSB-4.129-93	Tapis pour utilisation commerciale LPH	déc 93	63.50	sept 97	8.50	
⊕ CAN/CGSB-4.131-93	Fil polyester guipé de coton ou de polyester	déc 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.133-95	Toile pour literie et draps en coton/polyester, blanchis ou teints	mars 95	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.136-M90	Taffetas de nylon, 60 g/m ²	mai 90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.137-M90	Taffetas de nylon, 120 g/m ²	août 90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.139-94	Fil en fibres de polyester	fév 94	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.141-2001	Tissu armure sergée polyester/coton (170 g/m ² , 235 g/m ² et 255 g/m ²)	juin 01	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.145-95	Taies d'oreiller en coton/polyester, blanchies ou teintées	août 95	24.00			
⊕ 4-GP-152Ma	Rideaux	juin 88	35.50			
⊕ CAN/CGSB-4.155-M88	Résistance à l'inflammation des revêtements de sol mous — Plans d'échantillonnage	avr 88	35.50			
⊕□F 4-GP-156	Tapis à coller en plein, Guide pour le choix et la pose	juin 75	24.00			
⊕ CAN/CGSB-4.157-M91	Noms génériques des fibres chimiques	nov 91	45.00	juil 07	10.50	
⊕ CAN/CGSB-4.158-75	Désignation des fils (Confirmation de juillet 1975)	juin 81	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.159-75	Système universel de désignation de la masse linéique (système Tex) (Confirmation de juillet 1975)	juin 81	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.160-75	Table générale de conversion pour le remplacement des titres traditionnels des fils par des valeurs arrondies du système Tex (Confirmation de juillet 1975)	juin 81	45.00			
⊕ CAN/CGSB-4.161-M87	Tapis pour utilisation domiciliaire LPH	juin 87	55.00			
⊕△ CAN/CGSB-4.162-M80	Textiles utilisés dans les hôpitaux — Exigences de résistance à l'inflammabilité	juin 80	24.00			
⊕ CAN/CGSB-4.175-M87	Comportement au feu des textiles et des produits textiles — Vocabulaire	mai 87	36.50	juin 94	24.00	
⊕ CAN/CGSB-4.175-M91	Textiles — Détermination de la masse — Vocabulaire (Prolongation de juin 1991)	juin 00	45.50			
⊕ CAN/CGSB-4.175-M91	Textiles — Armures — Définitions des termes généraux et des armures de base (Prolongation de février 1991)	juin 00	45.50			
⊕ CAN/CGSB-4.175-M91	Textiles — Morphologie des fibres et fils — Vocabulaire (Prolongation de février 1991)	juin 00	53.00			
⊕ CAN/CGSB-4.175-M91	Textiles — Fils continus texturés — Vocabulaire (Prolongation de juin 1991)	juin 00	45.50			
⊕ CAN/CGSB-4.175-M91	Textiles — Nontissés — Définition (Prolongation de février 1991) ...	juin 00	45.50			
⊕ CAN/CGSB-4.175-94	Revêtements de sol textiles — Vocabulaire (Prolongation d'octobre 1994)	juin 00	137.50			
⊕ CAN/CGSB-4.175-2004/Partie 8/ ISO 105-A08:2001	Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie A08 : Vocabulaire relatif au mesurage de la couleur	août 04	61.00			
⊕ 4-GP-176M	Analyse quantitative des mélanges de fibres — Méthode de flottation	jan 89	35.50	avr 02	10.50	

GESTION DES FORMULAIRES

CAN/CGSB-6.2-2009	Gestion des formulaires	Août 09	83.50			
-------------------	-------------------------------	---------	-------	--	--	--

COLONNES ET CHARPENTES D'ACIER

⊕ CAN/CGSB-7.1-98	Éléments d'ossature murale légers en acier	déc 98	45.00			
⊕●■ CAN/CGSB-7.2-94	Poteaux d'acier réglables	mai 94	35.50	mai 97	8.50	

⊕ Norme chronomarkuée.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

LPH indique un programme d'homologation.

□ Éditions anglaise et française séparées.

△ Mentionné au Code national de prévention des incendies.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modif-icatif	Prix \$	
TAMIS DE CONTRÔLE						
⊕ CAN/CGSB-8.1-88	Tamis de contrôle en toile métallique, non métriques	mars 88	35.50			
⊕ CAN/CGSB-8.2-M88	Tamis de contrôle en toile métallique, métriques	avr 88	35.50			
PAPIER ET PRODUITS DE PAPIER						
CAN/CGSB-9.0	Methodes d'essai des pâtes et du papier		328.00			
⊕ 1-92	Indice Kappa des pâtes	jan 92	45.00			
⊕ 2-93	Détermination de l'indice d'égouttage	sept 93	49.00			
⊕ 3-92	Concentration de pâte	jan 92	45.00			
⊕ 4-92	Comportement à la traction des papiers et cartons (À l'aide d'un appareil à vitesse constante d'allongement)	jan 92	45.00			
⊕ 5-93	Degré de blancheur des pâtes, papiers et cartons	sept 93	45.00			
⊕ 6-93	Opacité du papier	sept 93	45.00			
⊕ 7-93	Grammage du papier et du carton	sept 93	24.00			
⊕ 8-93	Conditionnement du papier ou du carton pour les essais dans une atmosphère normale	sept 93	45.00			
⊕ 9-93	Détermination de la masse sèche à l'air de la pâte de bois	sept 93	45.00			
⊕ 10-96	Raffinage de la pâte en laboratoire (Méthode de la pile Valley)	mars 96	45.00			
⊕ 11-96	Essais physiques des formettes de pâte	mars 96	45.00			
⊕ 12-96	Détermination de l'absorption d'eau (Méthode Cobb)	mars 96	45.00			
⊕ 13-98	Préparation des formettes de pâte destinée aux essais optiques	fév 98	35.50			
⊕ 14-98	Mesure de la couleur des pâtes, papiers et cartons à l'aide d'un réflectomètre à trois filtres à éclairage diffus (zéro degré)	fév 98	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.1-93	Papier bond	sept 93	35.50			
CAN/CGSB-9.2	Methodes d'essai des effluents et de l'eau rejetés par les usines de pâtes et papiers		117.00			
⊕ 1-94	Détermination de la teneur en matières solides des effluents des usines de pâtes et papiers	juin 94	35.50			
⊕ 2-94	Détermination de la demande biochimique en oxygène (DBO)	juin 94	45.00			
⊕ 3-94	Détermination de la demande chimique en oxygène (DCO)	juin 94	35.50			
⊕ 4-94	Détermination de la couleur des effluents des usines de pâtes	juin 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.4-94	Mouchoirs de papier, à l'usage des établissements	mars 94	35.50	nov 96	8.50	
⊕ 9-GP-5b	Papier d'emballage kraft, écru	avr 02	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.11-94	Serviettes de table en papier, petit format, pour distributeurs, à l'usage des établissements	mars 94	35.50	nov 96	8.50	
⊕ CAN/CGSB-9.12-94	Serviettes de table en papier, à l'usage des établissements	mars 94	35.50	nov 96	8.50	
⊕ CAN/CGSB-9.13-94	Papier hygiénique, à l'usage des établissements	mars 94	35.50	nov 96	8.50	
⊕ CAN/CGSB-9.14-94	Serviettes de papier, à l'usage des établissements	mars 94	35.50			
⊕ 9-GP-24M	Carton pour boîtes	juil 78	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.28-93	Papier offset n° 1 et n° 2	oct 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.29-93	Papier lithographique opaque d'édition	oct 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.36-94	Papier bristol pour impression	juin 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.37-93	Papier bristol pour fiches	nov 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.38-93	Papier couverture à apprêt antique	sept 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.40-93	Papier à polycopier pour duplicateur à stencil	sept 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.41-93	Papier registre	sept 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.44-93	Papier pour duplicateur à l'alcool	sept 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.47-93	Papier bond pour l'impression de chèques au moyen du système de la reconnaissance de caractères magnétiques	sept 93	35.50	déc 98	8.50	
⊕ CAN/CGSB-9.48-93	Papier bristol de papeterie, fini chevreau ou au laminoir	sept 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.50-93	Papier bond registre	sept 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.51-93	Papier pour impression xérographique à sec et pour duplication électrostatique	nov 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.52-93	Papier à écrire, cahier d'exercices n° 1	sept 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.60-94	Formats de papier à lettres	juin 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.61-94	Formats de papier d'imprimerie	juin 94	24.00			
⊕ CAN/CGSB-9.62-94	Formats de papier pour imprimés commerciaux en continu à feuillet unique	juin 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.63-94	Grammage des papiers fins	juin 94	24.00			
⊕ CAN/CGSB-9.64-94	Formats de feuilles de dessin	juin 94	45.00			
⊕ CAN/CGSB-9.66-93	Papier couché offset	fév 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-9.67-94	Papier de pâte mécanique couché offset	nov 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-9.70-2000	Permanence du papier pour dossiers, livres et autres documents ...	sept 00	45.00			

⊕ Norme chronomarkuée.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
MATÉRIAUX RÉFRACTAIRES						
⊕ CAN/CGSB-10.1-92	Briques en argile réfractaire pour chaudières fixes	août 92	35.50			
⊕■ CAN/CGSB-10.3-92	Mortier réfractaire durcissant à l'air	août 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-10.4-92	Briques en argile réfractaire pour chaudières à mazout de navires ...	août 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-10.5-92	Briques réfractaires isolantes	août 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-10.6-92	Mortier réfractaire therm durcissable	août 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-10.7-93	Plastique réfractaire à haute teneur en oxyde d'aluminium et en argile réfractaire	fév 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-10.8-92	Réfractaires pour moulage	août 92	35.50			
PANNEAUX DE FIBRES DE BOIS ET PRODUITS CONNEXES						
⊕■ CAN/CGSB-11.3-M87	Panneaux de fibres durs	août 87	35.50			
⊕■ CAN/CGSB-11.5-M87	Panneaux de fibres durs, revêtus et finis en usine, pour revêtement extérieur	août 87	35.50			
⊕ CAN/CGSB-11.6-M87	Pose de revêtement extérieur en panneaux de fibres durs	août 87	35.50			
VERRE ET PRODUITS CONNEXES						
⊕■ CAN/CGSB-12.1-M90	Verre de sécurité trempé ou feuilleté	nov 90	45.00			
⊕■ CAN/CGSB-12.2-M91	Verre à vitres plat et clair	avr 91	45.00			
⊕■ CAN/CGSB-12.3-M91	Verre flotté, plat et clair	avr 91	45.00			
⊕■ CAN/CGSB-12.4-M91	Verre athermane	avr 91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-12.6-M91	Miroirs transparents (dans un sens)	mai 91	45.00			
⊕■ CAN/CGSB-12.8-97	Vitrages isolants	juin 97	55.00	jan 01	9.50	
⊕ CAN/CGSB-12.9-M91	Verre de tympan	mars 91	45.00			
⊕■ CAN/CGSB-12.10-M76	Verre réflecteur de lumière et de chaleur	nov 76	49.00	avr 77	8.50	
⊕■ CAN/CGSB-12.11-M90	Verre de sécurité armé	nov 90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-12.12-M90	Panneaux de vitrage de sécurité en plastique	nov 90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-12.13-M91	Verre à motif	avr 91	45.00			
⊕■ CAN/CGSB-12.20-M89	Règles de calcul du verre à vitre pour le bâtiment	déc 89	96.50			
THERMOMÈTRES						
⊕ 14.3M	Thermomètres d'analyse, à dilatation de liquide dans une gaine de verre, utilisés à bord des navires	avr 88	45.00			
⊕ CAN/CGSB-14.4-M88	Thermomètres indicateurs, à dilatation de liquide dans une gaine de verre, de type commercial/industriel	avr 88	45.00			
⊕ CAN/CGSB-14.5-M88	Thermomètres indicateurs bimétalliques de type commercial/industriel	avr 88	45.00			
⊕ 14.6M	Thermomètres indicateurs, bimétalliques, pour usage sur les navires	mai 89	45.00			
PRODUITS CHIMIQUES						
⊕ CAN/CGSB-15.1-92	Chlorure de calcium	août 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-15.5-93	Cendre de soude	avr 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-15.7-92	Soude caustique (lessive)	déc 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-15.8-92	Acide sulfurique de qualité électrolytique	déc 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-15.9-92	Chlorure de sodium pour déglacer les chaussées	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-15.19-92	Insectifuge au diéthyltoluamide	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-15.30-92	Solution aqueuse d'ammoniac (hydroxide d'ammonium) qualité technique	déc 92	35.50			

⊕ Norme chronomarkuée.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
PRODUITS CHIMIQUES						
⊕ CAN/CGSB-15.31-93	Hypochlorite de sodium	avr	93	35.50		
⊕ CAN/CGSB-15.32-93	Hypochlorite de calcium	mai	93	35.50		
⊕ CAN/CGSB-15.33-92	Acide chlorhydrique (muriatique), technique	déc	92	35.50		
⊕ CAN/CGSB-15.40-93	Triphosphate de sodium	avr	93	35.50		
⊕ CAN/CGSB-15.50-92	Acétone technique	nov	92	35.50		
⊕ CAN/CGSB-15.52-92	Méthyléthylcétone technique.....	nov	92	35.50		
COMBUSTIBLES SOLIDES						
⊕□F 18-GP-4a	Méthodes d'échantillonnage des livraisons de charbon	sept	66	45.00	fév	80 8.50
⊕□F 18-GP-5a	Mémoire à utiliser avec les normes relatives au charbon, au coke et aux briquettes	sept	66	35.50	fév	80 8.50
⊕□F 18-GP-7	Charbon bitumineux, sub-bitumineux et lignite	mai	69	35.50	fév	80 8.50
PRODUITS DE CALFEUTRAGE ET MASTICS D'ÉTANCHÉITÉ						
⊕●■ 19-GP-5M	Mastic d'étanchéité, à un seul composant, à base acrylique, à polymérisation par évaporation du solvant (Édition d'avril 1976 confirmée, incorporant le modificatif n° 1)	juin	84	35.50		
⊕●■ CAN/CGSB-19.13-M87	Mastic d'étanchéité à un seul composant, élastomère, à polymérisation chimique	mai	87	35.50		
⊕●■ 19-GP-14M	Mastic d'étanchéité, à un seul composant, à base de butylpolyisobutylène, à polymérisation par évaporation du solvant (confirmation d'avril 1976)	juin	84	35.50		
⊕ CAN/CGSB-19.17-M90	Mastic d'étanchéité, à un composant, à base d'une émulsion aux résines acryliques	jan	90	35.50		
⊕●■ CAN/CGSB-19.24-M90	Mastic d'étanchéité à plusieurs composants, à polymérisation chimique	jan	90	35.50		
PRODUITS DE CAOUTCHOUC ET THIBAUDES DE CAOUTCHOUC						
⊕△ 20-GP-12Ma	Tuyaux flexibles à armature tressée, tricotée ou spiralée	juil	89	35.50		
⊕ 20-GP-13Ma	Tuyaux flexibles pneumatiques (acétylène, hydrogène, oxygène, air)	juil	89	35.50		
⊕ 20-GP-16Ma	Tube synthétique souple résistant aux carburants	jan	89	35.50		
⊕ 20-GP-23M	Sous-tapis, polymère souple LPH	juil	78	35.50		
⊕ CAN/CGSB-20.25-M91	Gants chirurgicaux en caoutchouc, stériles, non réutilisables	juin	91	45.00		
⊕ 20-GP-32M	Tapis de plancher en caoutchouc ou en plastique (Prolongation de mai 1979 et du modificatif n° 1, mai 1981)	sept	95	35.50	sept	95 8.50
⊕ CAN/CGSB-20.35-2003	Gants en caoutchouc pour examen, non réutilisables — Spécification (ISO/DIS 11193:2000, MOD)	déc	03	55.00		
FOURNITURES D'IMPRIMERIE ET DE RELIURE						
⊕ CAN/CGSB-21.1-93	Encre d'imprimerie offset	mai	93	35.50		
⊕ CAN/CGSB-21.4-93	Solvant de lavage pour blanchets et rouleaux de presse offset	mai	93	35.50		
⊕ CAN/CGSB-21.5-93	Blanchet en caoutchouc pour impression offset	mai	93	35.50		

⊕ Norme chronomarkée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

△ Mentionné au Code national de prévention des incendies.

LPH indique un programme d'homologation.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
FOURNITURES D'IMPRIMERIE ET DE RELIURE						
⊕ 21-GP-7M	Mesure de la viscosité des encres typographiques et lithographiques au viscosimètre à anneau et à tige (confirmation de janvier 1978)	mai 89	49.00			
⊕ CAN/CGSB-21.11-M91	Film photomécanique, noir et blanc	déc 91	49.00			
⊕ CAN/CGSB-21.12-M91	Adhésifs fusibles	déc 91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-21.13-M91	Adhésifs pour mise en bloc	déc 91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-21.14-M91	Fil métallique à brocher	déc 91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-21.15-93	Plaque en aluminium pré-sensibilisée, aqueuse, pour impression offset	mai 93	35.50			
BALAIS, BROSSES ET VADROUILLES						
⊕ 22.1	Pinceaux plats, en soies de porc, pour peinture, vernis, peinture-émail et peinture-laque	nov 95	35.50			
⊕ 22-GP-2M	Balais droits (en paille de sorgho), pour entretien ménager (confirmation de juillet 1981)	mai 89	45.00			
⊕ 22.3	Pinceaux en soies de porc, pour cadres	nov 95	35.50			
⊕ 22.7a	Balais à laver (lave-pont)	avr 93	35.50			
⊕ 22.8	Pinceaux plats, en filaments de nylon ou de polyester, pour peinture, vernis, peinture-émail et peinture-laque	nov 95	35.50			
⊕ 22-GP-10M	Balais droits, (en paille de sorgho), pour entrepôts, (confirmation de décembre 1981)	mai 89	45.00			
⊕ 22-GP-13M	Balais-brosses (avec jambe de force) 90 et 120 cm (confirmation de mars 1983)	mai 89	45.00			
⊕ 22-GP-14M	Balais-brosses de 35 cm, 45 cm et 60 cm (confirmation de mars 1983)	mai 89	45.00			
⊕ 22-GP-15M	Balai-brosse, 35 cm (confirmation de novembre 1982)	mai 89	35.50			
⊕ 22.22M	Brosse dure, de récurage à main	fév 86	45.00	mars 93		8.50
⊕ 22.24M	Brosse d'établi	mai 88	35.50			
⊕ 22.27M	Brosse dure métallique de peintre	mai 86	35.50	jan 93		8.50
⊕ 22.32M	Brosse dure, de récurage à main, pour ponts (confirmation de mai 1986)	jan 93	35.50			
⊕ 22.35M	Brosse pour cuvettes hygiéniques	jan 89	35.50			
⊕ 22.36M	Brosse pour fenêtres	mai 88	35.50			
⊕ 22.38a	Balais à laver, à tête plate, en coton	avr 93	35.50			
⊕ 22.40a	Balais à franges pour l'époussetage des planchers	avr 93	45.00			
⊕ 22.41	Manche à balai, à vis de serrage	juil 92	45.00			
⊕ 22.42	Rouleaux à peinture et accessoires	déc 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-22.50-92	Monofilaments synthétiques pour brosses	sept 92	35.50			
IDENTIFICATION DES BOUTEILLES DE GAZ COMPRIMÉ ET DES CANALISATIONS						
⊕ CAN/CGSB-24.2-M86	Code d'identification des bouteilles de gaz médical des canalisations et des robinets	avr 86	35.50			
⊕ CAN/CGSB-24.3-92	Identification des réseaux de canalisations	déc 92	45.00			
CIRES ET ENCAUSTIQUES						
CAN/CGSB-25.1	Méthodes d'échantillonnage et d'essai des cires et encaustiques		442.00			
⊕ 1-95	Échantillonnage	déc 95	24.00			
⊕ 2-95	Point d'éclair	juil 95	24.00			
⊕ 5.1-95	Sédiment et stabilité de l'émulsion	juin 95	24.00			
⊕ 5.2-95	Stabilité des cires et des encaustiques après chauffage	août 95	24.00			
⊕ 5.3-95	Stabilité des cires et des encaustiques sous forme liquide	août 95	24.00			

⊕ Norme chronomarkuée.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification	
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$
CIRES ET ENCAUSTIQUES					
CAN/CGSB-25.1	Méthodes d'échantillonnage et d'essai des cires et encaustiques				
⊕ 7-95	Matière non volatile	juin 95	24.00		
⊕ 10.1-95	Brillant et durée de séchage	mai 95	24.00		
⊕ 14.1-95	Acidité	juin 95	24.00		
⊕ 20.1-95	Alcalis libres	déc 95	24.00		
⊕ 22.1-95	Composition du produit pour le balayage	mai 95	24.00		
⊕ 24.1-96	Tendance au collant	oct 96	24.00		
⊕ 26.1-95	Rendement des encaustiques liquides pour métaux	juil 95	24.00		
⊕ 26.2-95	Caractéristiques de rendement	déc 95	24.00		
⊕ 27.1-95	Propriétés de polissage de la cire en pâte pour planchers	juil 95	24.00		
⊕ 28.1-95	Résistance aux taches d'eau	juin 95	24.00		
⊕ 28.2-95	Résistance à l'usure du produit mouillé	juin 95	24.00		
⊕ 29.1-95	Décapage	juin 95	24.00		
⊕ 44.1-95	Absorption	déc 95	24.00		
⊕ 45.1-95	Solubilité dans l'eau	juin 95	24.00		
⊕ 50.1-96	Essai sur plancher	oct 96	49.00		
⊕ CAN/CGSB-25.2-92	Cire en pâte pour planchers	nov 92	35.50		
⊕ CAN/CGSB-25.3-92	Encaustique liquide, polissable	déc 92	35.50		
⊕ CAN/CGSB-25.6-94	Encaustique pour métaux	nov 94	24.00		
⊕ CAN/CGSB-25.10-96	Encaustique pour meuble	août 96	35.50		
⊕ CAN/CGSB-25.12-95	Produit de dépoussiérage à base d'huile	fév 95	35.50		
⊕ CAN/CGSB-25.13-95	Dépoussiérant de balayage à base de cire	déc 95	35.50		
⊕ 25.14	Absorbant d'huiles, de combustibles liquides et d'eau	juil 96	24.00		
⊕ CAN/CGSB-25.20-95	Apprêt pour planchers	mars 95	35.50		
⊕ CAN/CGSB-25.21-95	Encaustique résistante aux détergents	sept 95	35.50		
⊕ CAN/CGSB-25.24-96	Encaustique pour planchers de type émulsion aqueuse, résistante aux détergents et polissable	fév 96	35.50		
FILMS DE RADIOGRAPHIE					
⊕ CAN/CGSB-29.1-2001 ISO 3665-1996	Film, rayons X, diagnostique, type écran intensifiant	mars 01	35.50		
	Photographie — Film pour la radiographie dentaire intrabuccale — Spécifications (Norme entérinée)				
ABRASIFS					
⊕ 30.23M	Revêtement de sécurité anti-dérapant et léger, avec adhésif ensible à la pression et mastic d'étanchéité pour rives	mars 88	45.00		
PROTECTION CONTRE LA CORROSION					
⊕ □ F 31-GP-0a	Méthodes d'essai des produits et procédés anticorrosion (Édition de mars 1957 réimprimée, incorporant les modificatifs 1 à 7)	mai 83	55.00		
⊕ 31-GP-107Ma	Décapant et désoxydant pour métaux, non inhibé, à base d'acide phosphorique	nov 90	35.50		
⊕ 31-GP-108Ma	Décapant et désoxydant pour métaux, inhibé, à base d'acide phosphorique	nov 90	35.50		
⊕ 31.111	Décapant inhibé pour taches de rouille	juil 96	35.50		
⊕ CAN/CGSB-31.114-M91	Revêtements de conversion d'oxyde noirs pour métaux ferreux	jan 91	35.50		
⊕ 31.202	Produit de dégraissage	juil 96	35.50		
⊕ CAN/CGSB-31.206-M91	Détergent à l'alcali	déc 91	35.50		

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification	
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$
PROTECTION CONTRE LA CORROSION					
⊕ CAN/CGSB-31.207-M91	Trichloréthylène stabilisé, destiné au dégraissage	juil	91		35.50
⊕ 31-GP-213Ma	1,1,1-Trichloroéthane inhibé pour le dégraissage à la vapeur et le nettoyage à froid	juin	91		35.50
⊕ 31.220	Décapant à base d'hydroxyde de sodium	sept	96		45.00
⊕ CAN/CGSB-31.277-93	Décapant pour peinture, auto-extinguible, de type solvant	avr	93		35.50

PRODUITS ALIMENTAIRES

⊕ 32.1M	Pain blanc, pain blanc enrichi et pain de blé entier	déc	87		35.50
⊕ 32.2M	Pain aux fruits et aux raisins	juin	88		35.50
⊕ 32.3M	Pain de seigle	avr	88		35.50
⊕ 32.4M	Petits pains	juin	88		35.50
⊕ 32.5M	Farine de blé	juin	88		35.50
⊕ 32.6M	Farines spéciales	déc	87		35.50
⊕ 32.9M	Mélanges à gâteau complets	août	88		35.50
⊕ 32.11M	Mélange à crêpes et à gaufres	août	88		35.50
⊕ 32.13M	Céréales à déjeuner, préparées et prêtes-à-servir	juil	88		35.50
⊕ 32.14M	Céréale de gruau d'avoine	déc	87		35.50
⊕ 32.15M	Céréale de blé non cuit	déc	87		35.50
⊕ 32.16M	Pâtes alimentaires	mars	88		35.50
⊕ 32.17M	Riz brun, usiné, étuvé ou pré-cuit	juil	89		45.00
⊕ 32.44	Coupes de boeuf	déc	92		63.50
⊕ 32.46	Coupes de veau	déc	92		45.00
⊕ 32.48	Coupes de l'agneau	déc	92		45.00
⊕ 32.50	Coupes de porc	nov	92		49.00
⊕ 32.56M	Abats frais et congelés	fév	90		35.50
⊕ 32.60M	Soc roulé	sept	90		35.50
⊕ 32.61M	Bacon de longe et bacon de flanc	août	90		35.50
⊕ 32.63M	Jambon fumé	jan	91		35.50
⊕ 32.65M	Jambon en conserve ou en sachets de cuisson	déc	90		35.50
⊕ 32.69M	Saucisses fraîches ou cuites	août	90		35.50
⊕ 32.72M	Manutention, conditionnement et étiquetage de la viande, de la volaille et du poisson pour les services d'alimentation	déc	91		45.00
⊕ 32.75M	Shortening	mars	89		35.50
⊕ 32.76M	Huile végétale	mars	89		35.50
⊕ 32.77M	Saindoux	mars	89		35.50
⊕ 32.78M	Margarine	mars	89		35.50
⊕ 32.110	Café torréfié moulu	mai	92		45.00
⊕ 32.113M	Café instantané	déc	91		35.50
⊕ 32.141M	Poisson et produits du poisson frais, réfrigérés ou congelés	déc	91		45.00
⊕ 32.142M	Poisson salé, séché, fumé ou saumuré	août	91		35.50
⊕ 32.143M	Poisson en conserve	mai	91		45.00
⊕ 32.161M	Beurre	mars	89		35.50
⊕ 32.163M	Crème glacée, lait glacé et sorbet	avr	89		35.50
⊕ 32.165M	Lait et crème pasteurisés ou stérilisés (UHT)	août	89		35.50
⊕ 32.166M	Lait condensé ou lait évaporé	mai	89		35.50
⊕ 32.168M	Lait en poudre	mai	89		35.50
⊕ 32.172M	Fromage et produits de fromage	sept	88		35.50
⊕ 32.175M	Code d'échantillonnage des produits laitiers	juil	89		35.50
⊕ 32.181M	Poulets éviscérés et morceaux de poulet	août	90		35.50
⊕ 32.183M	Dindes éviscérées	mars	88		35.50
⊕ 32.184M	Oeufs et coquille	mars	88		35.50
⊕ 32.208M	Sirop à saveur d'érable	déc	87		35.50
⊕ 32.211M	Mélasses	déc	87		35.50
⊕ 32.234	Garnitures à tartes en conserve	déc	92		35.50
⊕ 32.236M	Confitures, marmelades, gelées et sauce aux canneberges	mars	89		35.50

⊕ Norme chronomarkuée.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
PRODUITS ALIMENTAIRES						
⊕ 32.237M	Beurre d'arachides	déc 87	35.50			
⊕ 32.250M	Fruits et légumes frais	juin 88	35.50			
⊕ 32.252M	Légumes déshydratés	juin 89	35.50			
⊕ 32.253M	Fruits et légumes en conserve et jus en conserve ou réfrigérés	mars 89	35.50			
⊕ 32.254M	Fruits, légumes et jus congelés	mars 89	35.50			
⊕ 32.258M	Catsup aux tomates	mars 89	35.50			
⊕ 32.262M	Haricots et pois secs	mars 89	35.50			
⊕ 32.276M	Fruits séchés	mars 89	35.50			
⊕ 32.281M	Mélanges déshydratés pour soupes instantanées et mijotées	août 91	35.50			
⊕ 32.283M	Poudres pour boissons aux fruits	déc 87	35.50			
⊕ CAN/CGSB-32.300-M87	Huile de canola, brute, dégommée et raffinée	juin 87	35.50	déc 94	8.50	
⊕ CAN/CGSB-32.301-M87	Tourteau de canola	avr 87	35.50			
⊕ CAN/CGSB-32.302-M87	Emploi des sacs en produit laminé souple pour l'emballage des aliments stérilisés	nov 87	45.00			
⊕ CAN/CGSB-32.303-M90	Huile de soja	juin 90	35.50			
CAN/CGSB-32.310-2006	Systèmes de production biologique — Principes généraux et normes de gestion (Modifiée en octobre 2008)	oct 08	30.00	déc 09	17.00	
CAN/CGSB-32.311-2006	Systèmes de production biologique — Listes des substances permises (Modifiée en décembre 2009)	déc 09	30.00			
⊕ CAN/CGSB-32.315-2004	Étiquetage volontaire et publicité visant les aliments issus ou non du génie génétique.....	avr 04	55.00			
PRODUITS EN AMIANTE-CIMENT						
⊕☆ CAN/CGSB-34.1-94	Tuyau en amiante-ciment pour canalisations sous pression	mai 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.4-M89	Bardages en amiante-ciment, bardeaux et planches à clin	juin 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.5-M89	Plaques ondulées en amiante-ciment	juil 89	35.50			
⊕☆ CAN/CGSB-34.9-94	Tuyau d'égout en amiante-ciment	mai 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.10-94	Tuyau en amiante-ciment pour ventilation industrielle	mars 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.14-M89	Plaques décoratives en amiante-ciment	juin 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.16-M89	Plaques planes surcomprimées en amiante-ciment	juil 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.17-M89	Plaques planes semi-comprimées en amiante-ciment	avr 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.18-94	Plaques d'amiante de faible masse volumique	mai 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.19-M89	Carreaux ou panneaux acoustiques en amiante-ciment	juil 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-34.21-M89	Panneaux-sandwich en amiante-ciment sur âme isolante	mai 89	35.50			
⊕☆■ CAN/CGSB-34.22-94	Tuyau de drainage en amiante-ciment	avr 94	45.00			
⊕☆ CAN/CGSB-34.23-94	Tuyau d'égout en amiante-ciment pour branchement de bâtiment ...	avr 94	35.50			
MATÉRIAUX POUR REVÊTEMENTS DE TOITURES ET POUR L'IMPERMÉABILISATION						
⊕●■ 37-GP-9Ma	Bitume non fillerisé, pour couche de base des revêtements de toitures et pour l'imperméabilisation à l'humidité et à l'eau	juil 83	35.50			
⊕●■ CAN/CGSB-37.54-95	Membrane de poly (chlorure de vinyle) pour le revêtement de toitures et l'imperméabilisation à l'eau	mai 95	45.00			
⊕●■ 37-GP-56M	Membrane bitumineuse modifiée, préfabriquée et renforcée, pour le revêtement des toitures	juil 80	24.00	déc 85	35.50	
VÊTEMENTS						
⊕ CAN/CGSB-38.5-93	Cravates pour hommes	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.7-M90	Blouse en coton pour hommes (chirurgiens et techniciens de laboratoire)	oct 90	45.00			
⊕ 38-GP-8a	Uniforme pour opérateur d'ascenseur	juil 93	55.00			
⊕ CAN/CGSB-38.10-M90	Chemises pour aide-infirmier	août 90	45.00			

⊕ Norme chronométrée.

☆ Mentionné au Code national de la plomberie.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
VÊTEMENTS						
⊕ CAN/CGSB-38.12-93	Pantalons en coton pour personnel masculin d'hôpitaux et d'établissements (aides-infirmiers, préposés à l'entretien et autres)	juin 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.14-M91	Blouse pour hommes, d'usage général (tout usage et magasinier) ..	mai 91	55.00			
⊕ CAN/CGSB-38.15-M91	Combinaisons de travail pour hommes, modèle industriel	mai 91	55.00			
⊕ CAN/CGSB-38.16-92	Blouses de chirurgien	sept 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.17-92	Chemise d'uniforme d'apparat pour hommes	déc 92	63.50			
⊕ CAN/CGSB-38.20-93	Pyjamas en tissu polyester/coton pour hommes, utilisés dans les hôpitaux	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.21-93	Chapeau de feutre pour gardiens de parcs	juin 93	45.00			
⊕ 38-GP-22a	Maillot de bain pour hommes et garçons	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.23-93	Blouses à usages multiples pour malades hospitalisés	avr 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-38.24-93	Confection de pantalons d'uniforme d'apparat	juil 93	45.00			
⊕ 38-GP-27Ma	Uniforme d'apparat pour pompiers (Fonction publique du Canada) ..	août 90	49.00			
⊕ CAN/CGSB-38.30-93	Pantalons en polyester/coton pour le personnel masculin d'hôpitaux et d'établissements	mai 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.31-93	Robe d'uniforme d'apparat, coupe princesse, pour personnel féminin d'hôpitaux et d'établissements	juil 93	49.00			
⊕ CAN/CGSB-38.32-92	Gilet réversible, garni de duvet	déc 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.38-93	Code de couleur pour l'identification de la taille des vêtements et du linge	juil 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-38.39-93	Blouses de protection en polyester/coton	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.41-M91	Écussons et insignes brodés à la machine (point Schiffli)	juin 91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.43-93	Confection des manteaux, vestons et tuniques d'uniformes d'apparat (triplure fusible)	juil 93	55.00			
⊕ CAN/CGSB-38.45-93	Combinaisons de travail pour hommes, modèle industriel, en polyester et coton	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.46-93	Blouse pour hommes, d'usage général (tout usage et magasinier), en polyester et coton	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.48-93	Blouses de soirée et d'uniforme d'apparat pour femmes	juin 93	63.50			
⊕ CAN/CGSB-38.101-93	Pantalons d'aides-infirmiers et des préposés à l'entretien des hôpitaux — Dimensionnelle.....	juin 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-38.102-92	Chemises de soirée et d'uniforme d'apparat pour hommes — Dimensionnelle	jan 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.103-M90	Blouse de chirurgien — dimensionnelle	sept 90	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.104-93	Pyjamas pour hommes, utilisés dans les hôpitaux — Tailles et identification de la taille par la couleur	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.107-93	Blouse pour hommes (Personnel d'hôpitaux et de laboratoires, magasiniers et usage général) — Dimensionnelle	juin 93	35.50			
⊕ CAN/CGSB-38.108-93	Combinaisons de travail, modèle industriel, pour hommes — Dimensionnelle	août 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.109-92	Pantalons d'uniforme d'apparat pour hommes — Dimensionnelle ...	jan 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-38.110-92	Tuniques et vestons droits d'uniforme d'apparat, pour hommes — Dimensionnelle	jan 92	45.00			
⊕ 38-GP-111a	Blouses de soirée et d'uniforme d'apparat pour femmes — Dimensionnelle	août 93	45.00			
OUTILS À MAIN						
⊕ □ F 39-GP-1c	Marteaux à main, à tête en acier forgé	avr 75	45.00	sept 80	8.50	
⊕ □ F 39-GP-2a	Masses	août 75	45.00			
⊕ 39-GP-3M	Haches	sept 79	45.00			
⊕ 39-GP-10M	Manches en hickory d'outils à percussion (métriques)	sept 79	45.00	jan 84	8.50	
⊕ 39-GP-11c	Clés polygonales, clés à fourche et clés mixtes (Série impériale)	août 86	49.00			
⊕ 39-GP-11M	Clés, à oeil, à fourche, clés mixtes et clés polygonales à tuyauter ...	juil 79	35.50	avr 84	8.50	
⊕ □ F 39-GP-12b	Clés à douilles	juin 74	35.50	mars 83	8.50	

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification	
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$
OUTILS À MAIN					
⊕ 39-GP-12Ma	Clés à douille à main	nov	88	49.00	
⊕ 39-GP-13M	Clés à molettes et à crémaillère	fév	81	45.00	
⊕ 39-GP-16c	Pincés et pincés coupantes	jan	78	49.00	mars 87 8.50
⊕ 39-GP-17c	Tournevis et tournevis à pince	oct	77	49.00	août 79 8.50
⊕ CAN/CGSB-39.18-96	Micromètres	fév	96	55.00	
⊕ CAN/CGSB-39.19-98	Pieds à coulisse, jauges de profondeur et calibres-trusquins à vernier, à cadran et à affichage numérique	mars	98	49.00	
⊕ CAN/CGSB-39.21-98	Équerres d'outilleurs, de machinistes et cylindriques	mars	98	55.00	
⊕ CAN/CGSB-39.22-94	Mesures à ruban	mai	94	49.00	mai 95 8.50
⊕ CAN/CGSB-39.23-94	Règles à mesurer	mai	94	49.00	
⊕ CAN/CGSB-39.26-92	Rapporteurs d'angles universels et ordinaires	mai	92	45.00	
⊕ CAN/CGSB-39.27-M90	Pointes à tracer	sept	90	35.50	
⊕ □ F 39-GP-28b	Niveaux	mars	75	45.00	
⊕ □ F 39-GP-30b	Limes et râpes à main, modèle américain	juin	75	55.00	
⊕ 39-GP-31a	Marbre de contrôle, en granit	fév	93	35.50	
⊕ 39-GP-33M	Cisailles à main et d'établi, pour le découpage du métal	mars	83	45.00	
⊕ □ F 39-GP-37a	Règles non graduées, en acier	août	75	35.50	
⊕ □ F 39-GP-38a	Vés et étriers de serrage	sept	75	24.00	
⊕ □ F 39-GP-39	Comparateurs mécaniques à cadran et accessoires	nov	59	45.00	
⊕ □ F 39-GP-40a	Cales rectifiées, de précision, pour mécaniciens	juil	64	45.00	nov 67† 8.50
⊕ CAN/CGSB-39.41-94	Règles-sinus	mai	94	45.00	
⊕ □ F 39-GP-43a	Burins de mécaniciens (bédanes et ciseaux à froid) pour couper et emboutir les métaux	août	74	45.00	déc 78 9.50
⊕ □ F 39-GP-44a	Poinçons à main de mécaniciens	sept	74	45.00	
⊕ □ F 39-GP-45a	Barres d'acier	nov	74	45.00	mars 75 8.50
⊕ □ F 39-GP-46a	Poinçons à main d'outilleurs et de mécaniciens	août	74	45.00	
⊕ □ F 39-GP-47a	Chasse-clous	juin	74	24.00	
⊕ 39-GP-48b	Clés serre-tubes	oct	82	49.00	
⊕ □ F 39-GP-49	Coupe-tube et coupe-tuyaux	oct	57	45.00	déc 64† 8.50
⊕ □ F 39-GP-52a	Maillets et massettes à tête souple	août	74	45.00	
⊕ □ F 39-GP-53	Limes à main, modèle suisse	juin	62	49.00	
⊕ 39-GP-54b	Étaux	août	84	35.50	

CORDAGES

⊕ 40-GP-1M	Méthodes d'échantillonnage et d'essai des cordages	avr	78	35.50	
CAN/CGSB-40.20-2008	Câbles à recul amorti	juil	08	49.00	

MATIÈRES PLASTIQUES

⊕ 41-GP-1M	Vaisselle de plastique	sept	80	45.00	
⊕ 41-GP-2M	Plateaux de service, en plastique	sept	80	45.00	
⊕ ● ■ □ F 41-GP-6M	Feuilles thermodurcissables de plastique polyester renforcées de fibres de verre (confirmation d'octobre 1976)	nov	83	35.50	
⊕ 41-GP-10M	Pellicule de plastique flexible et vinylique	août	79	45.00	
⊕ 41-GP-19Ma	Profilés vinyliques rigides pour fenêtres et portes (confirmation de septembre 1978)	fév	84	45.00	
⊕ 41-GP-20M	Profilés vinyliques souples pour fenêtres et portes (confirmation de décembre 1976)	fév	83	35.50	
⊕ CAN/CGSB-41.22-93	Matériel en plastique renforcé de fibre de verre résistant à la corrosion	juil	93	96.50	

⊕ Norme chronomarkée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

† Modificatif incorporé à la norme.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
MATIÈRES PLASTIQUES						
⊕■ CAN/CGSB-41.24-95	Bardages, soffites et bordures de toit en vinyle rigide	fév	95	45.00		
⊕ 41-GP-25M	Tubes de polyéthylène pour le transport des liquides	oct	77	45.00		
⊕ 41-GP-30M	Revêtements muraux en tissus enduits de vinyle (confirmation de février 1977)	fév	82	45.00		
⊕ CAN/CGSB-41.33-M87	Pose des bardages, soffites et bordures de débord de toit en vinyle rigide sur les constructions résidentielles	déc	87	35.50		
⊕ 41-GP-34M	Moulures d'intérieur en plastique alvéolaire	oct	81	45.00		
⊕ 41-GP-35M	Garniture d'étanchéité en poly (chlorure de vinyle)	juil	83	45.00		

MATÉRIAUX D'EMBALLAGE ET DE CONDITIONNEMENT

⊕ CAN/CGSB-43.17-M91	Boîtes pliantes en carton	juil	91	55.00		
⊕ CAN/CGSB-43.22-2001	Produits en carton dur ondulé	oct	01	63.50		
⊕ CAN/CGSB-43.24-M91	Feuillards plats en acier	oct	91	49.00		
⊕ CAN/CGSB-43.30-96	Film de polyéthylène basse densité pour le conditionnement	fév	96	45.00		
⊕ CAN/CGSB-43.34-94	Feuillards non métalliques et attaches	août	94	45.00		
⊕ CAN/CGSB-43.44-96	Sacs pour le transport d'aliments exportés aux fins d'aide	nov	96	35.50		
⊕□F 43-GP-103P	Emballage du papier d'impression et de bureau	mai	70	71.00	avr	73 8.50
⊕☞ CAN/CGSB-43.123-M86	Récipients aérosol métalliques (TC-2P, TC-2Q)	avr	86	35.50		
⊕ CAN/CGSB-43.125-2003	Conception et fabrication des emballages destinés au transport des matières infectieuses, des échantillons de diagnostic, des produits biologiques et des déchets biomédicaux	mai	03	55.00	fév	04 8.50
☞ CGSB-43.126-2008	Reconditionnement, reconstruction et réparation des fûts pour le transport des marchandises dangereuses	sept	08	63.50		
⊕☞□ CAN/CGSB-43.146-2002	Conception, fabrication et utilisation de grands récipients pour vrac destinés au transport des marchandises dangereuses	jan	02	71.00		
☞□ CAN/CGSB-43.147-2005	Construction, modification, qualification, entretien, sélection et utilisation des contenants pour la manutention, la demande de transport ou le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer	déc	05	148.00	juil	08 96.50
⊕☞□ CAN/CGSB-43.150-97	Exigences de rendement des emballages destinés au transport des marchandises dangereuses	déc	97	71.00		
⊕☞□ CAN/CGSB-43.151-97	Conditionnement des explosifs (classe 1) aux fins de transport	déc	97	83.50		
⊕ CAN/CGSB-43.165-95	Bidons en plastique, caisses en carton dur et palettes pour l'huile exportée aux fins d'aide alimentaire	nov	95	49.00	juil	98 8.50
⊕ CAN/CGSB-43.166-95	Caisses en carton dur pour l'exportation du poisson en conserve aux fins d'aide alimentaire	nov	95	45.00		
⊕ CAN/CGSB-43.167-96	Palettisation des caisses de poisson en conserve exportée aux fins d'aide alimentaire	mai	96	45.00		

MOBILIER, ACCESSOIRES ET PRODUITS CONNEXES

⊕ CAN/CGSB-44.40-2001	Armoires vestiaires en acier	juin	01	45.00	mai	02 24.00
⊕□F 44.153	Bahut modulaire, à un caisson et bibliothèque	juin	85	55.00		
⊕ 44.214	Table pour imprimante, avec tablette	juin	91	49.00		
CAN/CGSB-44.227-2008	Mobilier et composants autostables de bureau LPH	sept	08	45.00		
CAN/CGSB-44.229-2008	Systèmes de cloisons interaccordables et composants soutenus LPH	sept	08	49.00		
CAN/CGSB-44.232-2008	Fauteuils de bureau LPH	déc	08	45.00		

⊕ Norme chronomarkuée.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

LPH indique un programme d'homologation.

□ Éditions anglaise et française séparées.

☞ Utilisé pour le transport des marchandises dangereuses.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification			
		Édition en vigueur	Prix \$		Dernier modificatif	Prix \$	
OUTILS COUPANTS							
⊕ 46-GP-1a	Lames de scies à métaux	mai 84	45.00				
⊕□F 46-GP-2	Lames, scies à ruban, à dos flexible	oct 61	24.00				
⊕□F 46-GP-3	Lame, scie à ruban, trempée	nov 61	24.00				
⊕□F 46-GP-4	Scies à main	oct 75	24.00				
⊕□F 46-GP-5a	Forets hélicoïdaux et jeux de forets	août 74	49.00	jan 84	9.50		
⊕□F 46-GP-7	Tarauts	juin 60	45.00	juil 67†	8.50		
ESSAIS NON DESTRUCTIFS							
⊕ CAN/CGSB-48.20-94	Accréditation du personnel affecté au contrôle non destructif (Méthode de contrôle par radiographie dans les services de police et de sécurité)	mai 94	83.50				
CAN/CGSB-48.9712-2006/ ISO 9712 :2005	Essais non destructifs — Qualification et certification du personnel	mars 06	137.50				
TAILLES DE VÊTEMENTS							
⊕ CAN/CGSB-49.5-M85	Système de Tailles Canada Standard des vêtements pour filles et garçons (Prolongation d'octobre 1985)	nov 92	49.00				
⊕ CAN/CGSB-49.6-M78	Application du système de Tailles Canada Standard des vêtements pour filles et garçons (Prolongation d'août 1978)	nov 92	49.00	nov 92	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.6-M78	Supplément n° 1	juin 91	24.00				
⊕ CAN/CGSB-49.7-M78	Système de Tailles Canada Standard pour vêtements de bébés (Prolongation de septembre 1978)	nov 92	45.00	nov 92	8.50		
⊕ CAN/CGSB-49.7-M78	Supplément n° 1	juin 91	24.00				
⊕ CAN/CGSB-49.8-M89	Mannequins Tailles Canada Standard pour vêtements de filles et garçons, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1989)	avr 94	45.00				
⊕ CAN/CGSB-49.9-M89	Mannequins Tailles Canada Standard pour vêtements de bébés — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1989)	avr 94	35.50				
⊕ CAN/CGSB-49.11-M84	Gilets en tricot, sans manches, pour filles, tailles courantes 2 à 16 — dimensionnelle (Prolongation de novembre 1984)	nov 92	35.50				
⊕ CAN/CGSB-49.12-M84	Culottes pour filles, tailles courantes 2 à 16 — dimensionnelle (Prolongation de mars 1984)	nov 92	35.50				
⊕ CAN/CGSB-49.13-M78	Gilets de corps athlétiques en tricot, garçonnetts et garçons, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1978)	nov 92	45.00	nov 92	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.14-M78	Gilets de corps en tricot, modèles ras-de-cou, à boutonnage et de style T-shirt, garçonnetts et garçons, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1978 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	45.00	avr 94	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.15-M78	Slips en tricot, garçonnetts et garçons, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1978)	nov 92	45.00	nov 92	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.16-M78	Caleçons longs en tricot, garçonnetts et garçons, tailles courantes — Dimensionnelle (Prolongation de juillet 1978)	nov 92	45.00	nov 92	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.18-93	Pyjamas et polojamas, Tailles Canada Standard 2 à 6X pour enfants, 7 à 16 pour filles et 7 à 20 pour garçons, tailles courantes — Dimensionnelle	août 93	49.00				
⊕ CAN/CGSB-49.21-M79	Chemises habillées en étoffe tissée ou en tricot indémaillable, garçons — dimensionnelle (Prolongation de mai 1979 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	24.00	avr 94	9.50		

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification			
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$		
TAILLES DE VÊTEMENTS							
⊕ CAN/CGSB-49.22-M79	Chemises sport en étoffe tissée ou tricot indémaillable, garçons — dimensionnelle (Prolongation de mai 1979)	nov 92	24.00	nov 92	9.50		
⊕ CAN/CGSB-49.23-M78	Caleçons longs en tricot, fillettes et filles, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1978)	nov 92	45.00	nov 92	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.25-M78	Gilets en tricot, manches courtes, fillettes et filles, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1978 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	45.00	avr 94	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.26-M79	T-shirts et polos en tricot, vêtements de dessus, garçonnets et garçons, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation d'avril 1979 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	45.00	avr 94	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.29-M91	Pantalons et shorts à taille normale pour garçons, Tailles Canada Standard 2 à 20, élancées et courantes et 8 à 18 tailles fortes — Dimensionnelle	déc 91	45.00				
⊕ CAN/CGSB-49.30-M91	Manteaux et blousons non doublés ou à doublure légère, Tailles Canada Standard 2 à 6X pour enfants, 7 à 16 pour filles, et 7 à 20 pour garçons, tailles courantes — Dimensionnelle	déc 91	49.00				
⊕ CAN/CGSB-49.32-M83	Culottes (ajustées) coupées au genou, en tricot, pour filles, tailles courantes de 2 à 16 — dimensionnelle (Prolongation d'avril 1983)	nov 92	35.50				
⊕ CAN/CGSB-49.34-M81	Combinaisons de neige et de moto-neige pour enfants et garçons, tailles courantes — Dimensionnelle (Prolongation de juillet 1981)	nov 92	24.00	nov 92	8.50		
⊕ CAN/CGSB-49.35-M81	Tenues de neige et de moto-neige, deux pièces, pour enfants et garçons, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation d'octobre 1981)	nov 92	24.00	nov 92	8.50		
⊕ CAN/CGSB-49.38-M83	Jupes pour filles, tailles courantes 2 à 16 — dimensionnelle (Prolongation de mars 1983)	nov 92	35.50				
⊕ CAN/CGSB-49.40-M79	T-shirts et polos en tricot, vêtements de dessus, fillettes et filles, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de février 1979 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	45.00	avr 94	10.50		
⊕ CAN/CGSB-49.41-M87	Survêtements deux pièces de gymnastique, en tricot, pour filles, tailles courantes 2 à 16 — Dimensionnelle (Prolongation de novembre 1987)	avr 94	35.50				
⊕ CAN/CGSB-49.44-93	Peignoirs et robes de chambre, Tailles Canada Standard 2 à 6X pour enfants, 7 à 16 pour filles et 7 à 20 pour garçons, tailles courantes — Dimensionnelle	juil 93	49.00				
⊕ CAN/CGSB-49.45-M80	Blouses pour fillettes et jeunes filles, tailles courantes et fortes — dimensionnelle (Prolongation d'avril 1980 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	24.00	avr 94	9.50		
⊕ CAN/CGSB-49.46-M79	Robes pour fillettes et jeunes filles, tailles courantes et fortes — dimensionnelle (Prolongation de novembre 1979 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	24.00	avr 94	9.50		
⊕ CAN/CGSB-49.47-M91	Combinaisons-jupons en étoffe tissée ou tricot indémaillable pour filles, Tailles Canada Standard 2 à 16, tailles courantes — Dimensionnelle	déc 91	45.00				
⊕ CAN/CGSB-49.48-93	Chemises de nuit pour filles, Tailles Canada Standard 2 à 16, tailles courantes — Dimensionnelle	avr 93	45.00				
⊕ CAN/CGSB-49.49-M83	Combinaisons pour enfants, tailles courantes 2 à 6X — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1983)	nov 92	35.50				
⊕ CAN/CGSB-49.50-94	Dormeuses une pièce et deux pièces pour enfants, Tailles Canada Standard 2 à 6X, tailles courantes — Dimensionnelle	mai 94	45.00				
⊕ CAN/CGSB-49.52-M78	Chandails et cardigans, filles, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de septembre 1978 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	45.00	avr 94	9.50		
⊕ CAN/CGSB-49.53-M78	Chandails et cardigans, garçons tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de septembre 1978 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	45.00	avr 94	8.50		
⊕ CAN/CGSB-49.54-M87	Survêtements deux pièces de gymnastique, en tricot, pour garçons tailles courantes 2 à 20 — Dimensionnelle (prolongation de novembre 1987)	avr 94	35.50				

⊕ Norme chronométrée.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
TAILLES DE VÊTEMENTS						
⊕ CAN/CGSB-49.55-M87	Culottes absorbantes en tricot pour enfants, tailles courantes 2 à 6 — dimensionnelle (Prolongation de février 1987)	avr 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.56-92	Manteaux et blousons d'hiver, Tailles Canada Standard 2 à 6X pour enfants, 7 à 16 pour filles et 7 à 20 pour garçons, tailles courantes — Dimensionnelle	mars 92	49.00			
⊕ CAN/CGSB-49.57-M91	Jumpers et tuniques pour jeunes filles, Tailles Canada Standard 2 à 16 et tailles fortes 6-1/2 à 14-1/2 — Dimensionnelle	déc 91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-49.65-M91	Blazers, vestons habillés et vestons sport, Tailles Canada Standard 2 à 6X pour enfants, 7 à 16 pour filles et 7 à 20 pour garçons, tailles courantes — Dimensionnelle	déc 91	49.00			
⊕ CAN/CGSB-49.66-M91	Salopettes pour garçons, Tailles Canada Standard 2 à 20, tailles courantes — Dimensionnelle	déc 91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-49.74-M91	Jupons en étoffe tissée ou en tricot indémaillable pour filles, Tailles Canada Standard 7 à 16, tailles courantes — Dimensionnelle	déc 91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.75-M79	Chemises habillées, garçonnets, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de février 1979)	nov 92	45.00	nov 92	8.50	
⊕ CAN/CGSB-49.76-M79	Chemises sport, garçonnets, tailles courantes — dimensionnelle (Prolongation de février 1979 et du modificatif n° 2, octobre 1988)	avr 94	24.00	avr 94	8.50	
⊕ CAN/CGSB-49.78-M85	Combinaisons pour filles, tailles courantes 7 à 16 — dimensionnelle (Prolongation de juillet 1985)	nov 92	35.50			
⊕ 49-GP-89a	Combinaisons de gymnastique, en tricot, molletonnées pour enfants et garçons (Prolongation de janvier 1977)	nov 92	45.00	nov 92	8.50	
⊕ CAN/CGSB-49.92-M91	Pantalons et shorts à taille normale pour filles, Tailles Canada Standard 2 à 16, tailles élancées et courantes — Dimensionnelle	déc 91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-49.94-M91	Salopettes pour filles, Tailles Canada Standard 2 à 16, tailles courantes — Dimensionnelle	déc 91	45.00			
⊕ □ CAN/CGSB-49.201-92	Système de Tailles Canada Standard pour vêtements de dame	déc 92	83.50			
⊕ CAN/CGSB-49.202-92	Application du système de Tailles Canada Standard pour vêtements de dames	juin 92	55.00			
⊕ CAN/CGSB-49.203-M87	Tailles Canada Standard des vêtements pour dames — Tailles commerciales (Prolongation d'août 1987)	nov 92	55.00			
⊕ CAN/CGSB-49.203-M87	Supplément n° 1	juin 91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-49.204-M89	Mannequins Tailles Canada Standard pour vêtements de tailles junior, jeune femme et dame — dimensionnelle	juil 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.210-M84	Blouses, tailles junior, jeunes filles et dames — dimensionnelle (Prolongation de septembre 1984)	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.211-M84	Pantalons, tailles junior, jeunes filles et dames — dimensionnelle (Prolongation de mars 1984)	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.212-M84	Jupes, tailles junior, jeunes filles et dames — dimensionnelle (Prolongation de mars 1984)	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.213-M84	Robes, tailles junior, jeune femme et dame — dimensionnelle (Prolongation d'octobre 1984)	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.214-M89	Blazers, Tailles Canada Standard, junior, jeune femme et dame — dimensionnelle	mai 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.215-92	Chandails, Tailles Canada Standard junior, jeune femme et dame — Dimensionnelle	juin 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-49.216-92	Manteaux, Tailles Canada Standard junior, jeune femme et dame — Dimensionnelle	juil 92	49.00			
⊕ CAN/CGSB-49.217-92	Combinaisons, Tailles Canada Standard, junior, jeune femme et dame — Dimensionnelle	juin 92	49.00			
⊕ CAN/CGSB-49.218-92	Combinaisons-jupes et jupons en tricot indémaillable, Tailles Canada Standard junior, jeune femme et dame — Dimensionnelle	juil 92	49.00			
⊕ CAN/CGSB-49.300-93	Dormeuses molletonnées et une pièce pour bébés, Tailles Canada Standard — Dimensionnelle	juil 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-49.301-M84	Combinaisons et barboteuses pour bébés — dimensionnelle (Prolongation de février 1984)	nov 92	35.50	nov 92	8.50	

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
TAILLES DE VÊTEMENTS						
⊕ CAN/CGSB-49.302-M84	T-shirts en tricot pour bébés — dimensionnelle (Prolongation de janvier 1984)	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.303-M85	Camisoles en tricot, pour bébés — Dimensionnelle (Prolongation de novembre 1985)	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.304-M85	Culottes en tricot, pour bébés — Dimensionnelle (Prolongation de novembre 1985)	nov 92	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.306-M89	Pantalons pour bébés, Tailles Canada Standard — dimensionnelle (Prolongation d'avril 1989)	avr 94	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.307-M91	Combinaisons de neige pour bébés, Tailles Canada Standard — Dimensionnelle	déc 91	45.00			
⊕ CAN/CGSB-49.308-M90	Shorts pour bébés, Tailles Canada Standard — Dimensionnelle	mai 90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-49.309-M91	Salopettes et barboteuses pour bébés, Tailles Canada Standard — Dimensionnelle	déc 91	45.00			
FEUILLE MINCE, COUPE-BISE ET PRODUITS DU BÂTIMENT CONNEXES						
⊕■ CAN/CGSB-51.32-M77	Membrane de revêtement, perméable à la vapeur d'eau LPC	avr 77	24.00			
⊕■ CAN/CGSB-51.33-M89	Pare-vapeur en feuille, sauf en polyéthylène, pour bâtiments	août 89	35.50			
⊕■ CAN/CGSB-51.34-M86	Pare-vapeur en feuille de polyéthylène pour bâtiments LPC	oct 86	45.00	nov 88	8.50	
⊕ 51-GP-51M	Feuille de polyéthylène pour bâtiments	fév 81	35.50			
⊕ 51-GP-52Ma	Enveloppe imperméable à la vapeur et matériau de revêtement pour l'isolant thermique des tuyaux, des conduits et du matériel ...	fév 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-51.53-95	Poly(chlorure de vinyle) en feuille pour gaines de tuyauteries, récipients et conduits cylindriques isolés	juil 95	45.00			
CAN/CGSB-51.71-2005	Essai de dépressurisation	avr 05	63.50			
⊕ CAN/CGSB-51.90-92	Méthodes d'essai des coupe-bise	oct 92	83.50			
⊕ CAN/CGSB-51.91-92	Lignes directrices pour les essais et l'étiquetage des coupe-bise (habitations)	sept 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-51.92-92	Installation des produits de calfeutrage	sept 92	45.00			
FOURNITURES DE BUREAU						
⊕ CAN/CGSB-53.23-93	Reliure à anneaux pour feuillets mobiles	mars 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-53.30-M89	Chemises de classement	jan 89	45.00			
⊕ CAN/CGSB-53.41-96	Reliure à feuillets mobiles avec attache à languettes flexibles	juil 96	35.50			
⊕ CAN/CGSB-53.148-2004	Cartouches de toner remises à neuf LPH	juin 04	45.00			
POINTS, COUTURES ET PIQÛRES						
⊕ CAN/CGSB-54.1-M90	Points et coutures — Partie 1 : Textiles — Types de points —					
Partie 1/ISO 4915:1981	Classification et terminologie	mars 90	45.00			
⊕ CAN/CGSB-54.1-M90	Points et coutures — Partie 2 : Textiles — Types de coutures —					
Partie 2/ISO 4916:1982	Classification et terminologie	mars 90	83.50			

⊕ Norme chronomarkuée.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

LPC indique un programme de certification avec essais plus fréquents

LPH indique un programme d'homologation.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
DÉCALCOMANIES						
⊕□F 62-GP-2b	Décalcomanies, d'usage général, pour les surfaces extérieures et intérieures	nov 65	35.50			
⊕ 62-GP-3M	Repères d'identification, à usage extérieur, pour aéronefs	mai 80	45.00			
⊕ 62-GP-6M	Repères d'identification à base transparente, d'usage général, pour les surfaces extérieures et intérieures	nov 82	35.50			
⊕ 62-GP-7M	Repères d'identification ajustables, d'usage général, pour les surfaces extérieures et intérieures	nov 82	35.50			
⊕ 62-GP-8M	Repères d'identification opaques, d'usage général, pour les surfaces extérieures et intérieures	avr 80	45.00			
⊕ 62-GP-9M	Repères d'identification ajustables, à usage extérieur, pour aéronefs, équipements au sol et outillages	avr 80	45.00			
⊕□F 62-GP-10	Repères d'identification sur aluminium anodisé photosensible, plaques et feuilles photographiques	avr 69	45.00			
⊕ 62-GP-11M	Réflecteurs à microbilles de verre incorporées, dos adhésif	mai 78	45.00	juil 87		9.50
⊕□F 62-GP-12	Réflecteur, de type souple, à microbilles de verre incorporées	jan 75	45.00	juil 87		9.50

LANTERNEAUX

⊕●■ CAN/CGSB-63.14-M89	Lanterneaux en plastique	oct 89	35.50			
------------------------	--------------------------------	--------	-------	--	--	--

GILETS DE SAUVETAGE ET COMBINAISONS FLOTTANTES

CAN/CGSB-65.7-2007	Gilets de sauvetage	juin 07	71.00			
CAN/CGSB-65.16-2005	Combinaisons flottantes	nov 05	71.00			
⊕ CAN/CGSB-65.17-99	Combinaisons pour passagers d'hélicoptère	déc 99	71.00			
CAN/CGSB-65.19-2004	Éléments textiles des gilets de sauvetage et des vêtements de flottaison individuels	mai 04	55.00	juin 05		24.00

ADHÉSIFS

⊕□F 71-GP-2	Adhésif de caoutchouc, pour bureau	mai 72	24.00	sept 75		8.50
⊕ CAN/CGSB-71.19-M88	Adhésif par contact, vaporisable	sept 88	35.50			
⊕ CAN/CGSB-71.20-M88	Adhésif par contact, applicable au pinceau	sept 88	35.50			
⊕ 71-GP-22M	Adhésif organique pour l'installation des carreaux de céramique pour murs	mars 78	45.00	juin 78		8.50
⊕ 71-GP-24M	Adhésif souple pour isolant en polystyrène expansé	juil 77	45.00	nov 83		9.50
⊕ CAN/CGSB-71.25-M88	Adhésif pour coller des panneaux préfabriqués à une ossature de bois et à des montants métalliques	déc 88	35.50			
⊕■ CAN/CGSB-71.26-M88	Adhésif pour coller sur le chantier des contreplaqués à l'ossature en bois de construction des planchers	sept 88	45.00			
⊕ CAN/CGSB-71.27-M88	Adhésif pour coller des parquets au bois et au béton durci	sept 88	35.50			
⊕ CAN/CGSB-71.28-M88	Adhésif pour l'installation des tapis par collage direct sur parquet ...	juil 88	45.00			
⊕ 71-GP-29M	Adhésif élastomère pour l'installation de carreaux de carrière	nov 79	45.00			
⊕ 71-GP-30M	Systèmes adhésifs époxydiques et de mortier modifié pour l'installation de carreaux de carrière	nov 79	45.00			

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
MICROGRAPHIES ET GESTION DE L'IMAGE						
⊕ CAN/CGSB-72.7-M88	Exigences relatives aux dessins effectués à la main et destinés à être microfilmés	fév 88	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.8-M80	Examen et préparation des dessins à microfilmer	sept 80	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.9-M81	Mode opératoire du microfilmage des dessins techniques	juil 81	35.50			
⊕ CAN/CGSB-72.10-M78/ ISO 3334:1976	Microcopie — Mire ISO N° 2	sept 78	45.00			
⊕ □ CAN/CGSB-72.11-93	Microfilms et images électroniques — Preuve documentaire	oct 93	96.50	avr 00	10.50	
⊕ CAN/CGSB-72.12-M81	Microcopiage des dessins techniques — critères et contrôle de la qualité	déc 81	35.50			
⊕ CAN/CGSB-72.13-M80	Microfiche de documents	sept 80	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.14-M89	Microcopies unitaires sur film de 35 mm (Cartes à fenêtre)	avr 89	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.15-M83	Microfilm en sortie d'ordinateur (COM), microfiche	juin 83	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.16-M83	Composition en sortie d'ordinateur sur microfilm (COM) en rouleau de 16 mm	fév 83	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.18-M85	Enveloppes de papier pour le classement et la conservation des microfiches traitées	mai 85	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.19-M85	Critères d'évaluation des bureaux de services micrographiques	mai 85	35.50			
⊕ CAN/CGSB-72.21-M89/ ISO 8126:1986	Micrographie — Films diazoïques et vésiculaires — Densité visuelle — Spécifications	nov 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-72.22-M87/ ISO 6829:1983	Symboles d'organigramme employés en micrographie	mai 87	55.00			
⊕ CAN/CGSB-72.28-M88/ BS 6660-1985	Planification et exploitation d'un service de micrographie	nov 88	45.00			
⊕ CAN/CGSB-72.34-2005	Enregistrements électroniques — Preuve documentaire	déc 05	131.00			
⊕ 72-GP-100P	Glossaire provisoire des termes de micrographie	nov 83	131.50			

CARREAUX DE CÉRAMIQUE

⊕ CAN/CGSB-75.1-M88	Carreaux de céramique	avr 88	45.00			
---------------------	-----------------------------	--------	-------	--	--	--

MOUSTIQUAIRES POUR FENÊTRES

⊕ CAN/CGSB-79.1-M91	Moustiquaires	fév 91	45.00			
---------------------	---------------------	--------	-------	--	--	--

REVÊTEMENTS DE SOL

⊕ 81-GP-1M	Revêtement de sol, conducteur et anti-étincelle	déc 77	45.00			
⊕ 81-GP-2M	Revêtement de sol, sans joint, au polyuréthane avec écailles de plastique	mars 78	35.50			
⊕ 81-GP-4M	Revêtement de sol, sans joint, décoratif, aux résines époxydiques, fini à la truelle	mars 77	35.50			
⊕ 81-GP-5M	Revêtement de sol, sans joint, aux résines époxydiques et à quartz incorporé	mars 78	35.50			
⊕ 81-GP-6M	Revêtement de sol, sans joint, type terrazzo à base de résines époxydiques	mars 77	35.50			
⊕ 81-GP-10M	Application des revêtements de sol sans joint	fév 79	35.50			

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
PORTES						
⊕△ ¹ ■ CAN/CGSB-82.1-M89	Portes coulissantes	juil	89	63.50		
⊕ 82-GP-3M	Contre-portes en aluminium, avec moustiquaire	juin	79	45.00	août	81 8.50
⊕ 82-GP-4M	Contre-portes en acier, avec moustiquaire	juin	79	45.00		
⊕△ ¹ △ ² ■ CAN/CGSB-82.5-M88	Portes isolées en acier	fév	88	45.00		
⊕■ CAN/CGSB-82.6-M86	Portes-miroirs coulissantes ou pliantes pour placards	août	86	45.00		
PEINTURAGE						
⊕ CAN/CGSB-85.10-99	Revêtements protecteurs pour les métaux	mars	99	49.00		
⊕□ CAN/CGSB-85.100-93	Peinturage	déc	93	71.00		
ÉTIQUETAGE POUR L'ENTRETIEN DES TEXTILES						
⊕ CAN/CGSB-86.1-2003	Étiquetage pour l'entretien des textiles	déc	03	55.00		
ÉQUIPEMENTS ET FOURNITURES POUR LE DESSIN ET LES ARTS GRAPHIQUES						
⊕ CAN/CGSB-88.20-M88	Échelles pour graphiques, cartes et plans	mai	88	35.50		
⊕ CAN/CGSB-88.21-M90	Graduations et marques des instruments de mesure linéaire pour la construction, l'arpentage et d'autres applications particulières	déc	90	45.00		
⊕ CAN/CGSB-88.22-M88	Règles métriques	mars	88	45.00		
MATÉRIAUX ACOUSTIQUES						
⊕ CAN/CGSB-92.1-M89	Éléments acoustiques préfabriqués absorbant le son	juil	89	35.50		
⊕■ CAN/CGSB-92.2-M90	Matières acoustiques appliquées à la truelle ou au vaporisateur	sept	90	35.50		
FEUILLES ET BARDAGE MÉTALLIQUES POUR LES BÂTIMENTS						
⊕■ CAN/CGSB-93.1-M85	Tôle d'alliage d'aluminium préfinie, pour bâtiments résidentiels	déc	85	35.50		
⊕■ CAN/CGSB-93.2-M91	Bardage, soffites et bordures de toit en aluminium préfini pour bâtiments résidentiels	mars	91	45.00		
⊕■ CAN/CGSB-93.3-M91	Tôle préfinie d'acier galvanisé, et d'acier d'alliage aluminium-zinc pour bâtiments résidentiels	avr	91	45.00		
⊕■ CAN/CGSB-93.4-92	Bardages, soffites et bordures de toit en acier galvanisé ou enduit d'un alliage aluminium-zinc, préfinis, pour bâtiments résidentiels	juil	92	35.50		
⊕ CAN/CGSB-93.5-92	Méthode de pose des bardages, soffites et bordures de toit en métal pour bâtiments résidentiels	août	92	35.50		
TERMINOLOGIE DES ARTS GRAPHIQUES						
⊕□F 94-GP-1	Glossaire des expressions photographiques d'usage courant dans les arts graphiques	mars	72	63.50		
⊕□F 94-GP-2	Glossaire de la rédaction d'usage général dans les arts graphiques	oct	74	45.00		

⊕ Norme chronomarkuée.

△¹ Mentionné au Code national de l'énergie pour les bâtiments.

● Mentionné au Code national de construction d'habitations.

■ Mentionné au Code national du bâtiment.

△² Mentionné au Code national de l'énergie pour les habitations.

□ Éditions anglaise et française séparées.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$	
DRAPEAU NATIONAL DU CANADA						
⊕ CAN/CGSB-98.1-2003	Drapeau national du Canada (pour utilisation à l'extérieur)	oct 03	55.00	mars 05	45.00	
⊕ CAN/CGSB-98.2-92	Drapeau national du Canada (pour utilisation à l'intérieur) (Confirmation de juin 1992)	déc 02	49.00			
⊕ CAN/CGSB-98.3-M91	Drapeau national du Canada (pour une seule occasion) (Confirmation de mai 1991)	déc 02	45.00			
RÉACTIFS POUR GROUPES SANGUINS						
⊕ CAN/CGSB-106.5-95	Réactifs pour la détermination des groupes sanguins et réactifs antiglobuline humaine	juin 95	55.00			
PANNEAUX INDICATEURS						
⊕ 109.1M	Panneaux de signalisation, profilés d'aluminium, Programme de coordination de l'image de marque	août 89	45.00			
⊕ 109.2M	Lettres et symboles découpés à l'emporte-pièce, Programme de coordination de l'image de marque	août 89	35.50			
⊕ CAN/CGSB-109.4-2000	Symboles d'information des voyageurs	avr 00	63.50			
⊕ 109-GP-5MP	Matériaux de signalisation intérieure et extérieure	août 84	35.50			
FILTRES À AIR						
⊕ CAN/CGSB-115.10-M90	Filtres à air jetables éliminant les particules solides des systèmes de ventilation	nov 90	35.50			
⊕ CAN/CGSB-115.11-M85	Sacs-filtres à air, jetables, à rendement élevé (confirmation de septembre 1978)	avr 85	35.50			
⊕ CAN/CGSB-115.12-M85	Sacs-filtres à air, jetables, à rendement moyen (confirmation de mai 1979)	avr 85	35.50			
⊕ CAN/CGSB-115.13-M85	Rouleau filtrant automatique (confirmation de mai 1979)	avr 85	45.00			
⊕ CAN/CGSB-115.14-M91	Filtres à air supportés, de type cartouche, à rendement élevé, éliminant les particules solides des systèmes de ventilation	mars 91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-115.15-M91	Filtres à air de type rigide, à rendement élevé, éliminant les particules solides des systèmes de ventilation	mars 91	35.50			
⊕ CAN/CGSB-115.16-M82	Charbon activé pour l'élimination d'odeurs dans les systèmes de ventilation	oct 82	35.50			
⊕ CAN/CGSB-115.18-M85	Filtres à air, de type panneau à grande surface, à rendement moyen	fév 85	35.50			
⊕ CAN/CGSB-115.20-95	Filtre à air à couche filtrante polarisée	nov 95	35.50			
TERMINOLOGIE DE LA GESTION DU MATÉRIEL						
⊕ CAN/CGSB-116.1-90	Glossaire de la gestion des matières	juin 90	115.50			
ÉTIQUETAGE DESCRIPTIF POUR LE CONSOMMATEUR						
⊕ CAN/CGSB-130.7-M80	Étiquetage descriptif des tissus d'ameublement, à l'intention du consommateur	juin 80	35.50			

⊕ Norme chronomarkuée.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification	
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$
INSTALLATIONS POUR SERVICES D'INTERPRÉTATION					
⊕ CAN/CGSB-131.1-M88	Installations permanentes d'interprétation simultanée (Installations matérielles)	avr 88	45.00		
⊕□ CAN/CGSB-131.2-M88	Performance électroacoustique des installations d'interprétation simultanée	août 88	49.00		
⊕ CAN/CGSB-131.3-M88	Cabines transportables d'interprétation simultanée (Installations matérielles)	avr 88	35.50		
CAN/CGSB-131.10-2008	Services de traduction	sept 08	55.00		
PERSONNEL DE SÉCURITÉ					
CAN/CGSB-133.1-2008	Agents de sécurité et superviseurs des agents de sécurité LPH	mars 08	71.00		
PRODUITS POUR CLÔTURE					
⊕ CAN/CGSB-138.1-96	Grillage métallique pour clôture	fév 96	45.00		
⊕ CAN/CGSB-138.2-96	Monture en acier pour clôture grillagée	fév 96	45.00		
⊕ CAN/CGSB-138.3-96	Installation des clôtures grillagées	fév 96	45.00		
⊕ CAN/CGSB-138.4-96	Barrière pour clôture grillagée	fév 96	35.50		
PLUMES ET DUVET					
⊕ CAN/CGSB-139.1-M86	Terminologie et caractéristiques des plumes et du duvet	mars 86	45.00		
⊕ CAN/CGSB-139.2-M86	Détermination de la composition des mélanges de plumes et de duvet par triage manuel	mai 86	45.00		
⊕ CAN/CGSB-139.3-M90	Détermination de la propreté des plumes par l'indice d'oxygène	sept 90	35.50		
⊕ 139-GP-4M	Détermination par tri mécanique de la composition des mélanges de plumes et de duvet	mars 84	45.00		
DISPOSITIFS DE MISE EN CONSERVE					
⊕ CAN/CGSB-143.1-M85	Couvercles de bocaux de conserves domestiques (Édition de février 1985 confirmée)	fév 91	35.50		
CONTENU CANADIEN					
⊕ CAN/CGSB-147.3-82	Définition du contenu canadien	juin 82	24.00	mars 92	8.50
GÉOSYNTHÉTIQUES					
CAN/CGSB-148.1	Méthodes d'essai des géosynthétiques		165.00		
⊕ 1-94	Géotextiles — Échantillonnage et préparation des spécimens d'essai	août 94	24.00		
⊕ 2-M85	Masse surfacique	déc 85	24.00		
⊕ 3-M85	Épaisseur des géotextiles	déc 85	24.00		
⊕ 4-94	Géotextiles — Perméabilité à l'eau dans un sens normal sans charge de compression	août 94	45.00		
⊕ 6.1-93	Résistance à l'éclatement des géotextiles non sollicités en compression	sept 93	49.00		
⊕ 7.3-92	Essai de résistance à la rupture des géotextiles — Essai d'arrachement	nov 92	35.50		

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

LPH indique un programme d'homologation.

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification		
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modif-icatif	Prix \$	
GÉOSYNTHÉTIQUES						
CAN/CGSB-148.1	Méthodes d'essai des géosynthétiques					
⊕ 10-94	Géotextiles — Détermination du diamètre d'ouverture de filtration	sept 94	45.00			
⊕ 14-93	Rigidité des géotextiles	sept 93	45.00			
⊕ 100-95	Conditionnement des géosynthétiques pour fins d'essai	juil 95	35.50			
⊕ CAN/CGSB-148.2-M89	Géotextiles et géomembranes — Définitions	mai 89	45.00	jan 93		8.50
RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS						
⊕ □ F 149-GP-2MP	Manuel d'analyse thermographique des enveloppes de bâtiment	fév 86	63.50			
⊕ △ ² □ CAN/CGSB-149.10-M86	Détermination de l'étanchéité à l'air des enveloppes de bâtiment par la méthode de dépressurisation au moyen d'un ventilateur	déc 86	63.50			
⊕ CAN/CGSB-149.15-96	Détermination de l'étanchéité à l'air globale des enveloppes de bâtiments par la méthode de dépressurisation par ventilateur au moyen des systèmes de traitement d'air des bâtiments	mars 96	71.00	avr 99		35.50
ÉQUIPEMENT DE CONCIERGERIE						
⊕ CAN/CGSB-152.1-92	Cireuse-brosseuse électrique à plancher	mars 92	45.00			
⊕ CAN/CGSB-152.3-93	Aspirateur-traîneau commercial pour déchets humides et secs	nov 93	45.00			
⊕ CAN/CGSB-152.4-93	Aspirateur-traîneau commercial pour déchets secs	nov 93	45.00			
VÊTEMENTS DE PROTECTION						
⊕ CAN/CGSB-155.1-2001	Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes, destinés aux sapeurs-pompier LPC	déc 01	63.50			
⊕ CAN/CGSB-155.20-2000	Vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures LPC	sept 00	49.00			
⊕ CAN/CGSB-155.21-2000	Recommandations visant la fourniture et l'utilisation des vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures	sept 00	45.00			
⊕ CAN/CGSB-155.22-97	Vêtements de travail portés par les sapeurs-pompier forestiers à la ligne de feu LPC	mars 97	45.00	jan 01		9.50
⊕ CAN/CGSB-155.23-97	Recommandations visant la fourniture et l'utilisation des vêtements de travail portés par les sapeurs-pompier forestiers à la ligne de feu	mars 97	45.00	déc 00		8.50
SACS À DÉCHETS						
⊕ 156.1	Sacs à déchets en plastique	nov 95	45.00			
MESURAGE DU DÉBIT DES LIQUIDES DANS LES CANAUX DÉCOUVERTS						
⊕ CAN/CGSB-157.1-M91	Mesure de débit des liquides dans les canaux découverts — Vocabulaire et symboles	déc 91	83.50			
⊕ CAN/CGSB-157.2-M91/ ISO 748:1979	Mesure de débit des liquides dans les canaux découverts — Méthodes d'exploration du champ des vitesses	juin 91	63.50			

⊕ Norme chronométrée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

△² Mentionné au Code national de l'énergie pour les habitations.

LPC indique un programme de certification avec essais plus fréquents

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification	
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$
MESURAGE DU DÉBIT DES LIQUIDES DANS LES CANAUX DÉCOUVERTS					
⊕ CAN/CGSB-157.3-M91	Mesure de débit des liquides dans les canaux découverts — Établissement et exploitation d'une station de jaugeage	août	91	71.00	
⊕ CAN/CGSB-157.4-M91/ ISO 1100-2:1982	Mesure de débit des liquides dans les canaux découverts — Partie 2 : Détermination de la relation hauteur-débit	juin	91	63.50	
⊕ CAN/CGSB-157.6-M91/ ISO 1088:1985	Mesure de débit des liquides dans les canaux découverts — Méthodes d'exploration du champ des vitesses — Recueil et traitement des données pour la détermination des erreurs de mesurage	juin	91	130.00	
MÉTROLOGIE					
⊕ CAN/CGSB-158.1-98	Vocabulaire international des termes fondamentaux et généraux de métrologie	nov	98	71.00	
SERVICES DE TRAVAIL TEMPORAIRE					
⊕ CAN/CGSB-168.1-91	Classification et description des postes de travail temporaire dans la catégorie du soutien administratif	mai	91	83.50	
GÉOMATIQUES					
⊕× CAN/CGSB-171.1-95	CGIS-SAIF — Canadian Geomatics Interchange Standard — Spatial Archive and Interchange Format: Formal Definition (Release 3.2)	jan	95	35.50	
⊕× CAN/CGSB-171.4-94	Canadian Geomatics Interchange Standard — Digital Geographic Information Exchange Standard (CGIS-DIGEST)	août	94	10.50	
□ CAN/CGSB-171.100-2009	Profil nord-américain de la norme ISO 19115:2003 — Information géographique — Métadonnées (PNA — Métadonnées)	Mai	09	40.00 PDF/ 74.00 papier	
× ISO 19101:2002	Geographic Information — Reference Model (Norme entérinée)				
× ISO 19105:2000	Geographic Information — Conformance and Testing (Norme entérinée)				
× ISO 19106:2004	Geographic Information — Profiles (Norme entérinée)				
× ISO 19107:2003	Geographic Information — Spatial Schema (Norme entérinée)				
× ISO 19108:2002	Geographic Information — Temporal Schema (Norme entérinée)				
× ISO 19110:2005	Geographic Information — Methodology for Feature Cataloguing (Norme entérinée)				
× ISO 19112:2003	Geographic Information — Spatial Referencing by Geographic Identifiers (Norme entérinée)				
× ISO 19113:2002	Geographic Information — Quality Principles (Norme entérinée)				
× ISO 19114:2003	Geographic Information — Quality Evaluation Procedures (Norme entérinée)				
× ISO 19115:2003	Geographic Information — Metadata (Norme entérinée)				
× ISO 19116:2004	Geographic Information — Positioning Services (Norme entérinée)				
× ISO 19119:2005	Geographic Information — Services (Norme entérinée)				
× ISO 19125-1:2004	Geographic Information — Simple Feature Access — Part 1: Common Architecture (Norme entérinée)				
× ISO 19125-2:2004	Geographic Information — Simple Feature Access — Part 2: SQL Option (Norme entérinée)				
⊕	<i>Norme chronomarkuée.</i>				
×	<i>Disponible en anglais seulement.</i>				
□	<i>Éditions anglaise et française séparées.</i>				

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification	
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$
TABAC					
⊕ CAN/CGSB-176.1-92	Préparation des cigarettes à l'aide de tabac aux fins d'essais	déc 92	35.50		
⊕ CAN/CGSB-176.2	Méthodes d'échantillonnage et d'essai du tabac				
⊕ 1-96	Détermination du benzo(α)pyrène dans la matière particulaire totale de la fumée de tabac	mars 96	49.00		
VIN					
⊕ CAN/CGSB-177.1-96	Vin	juin 96	63.50		
GILET DE PROTECTION BALISTIQUE					
⊕ CAN/CGSB-179.1-2001	Gilet de protection balistique	avr 01	96.50		
MATÉRIAUX SORBANTS					
⊕ CAN/CGSB-183.2-94	Méthode d'essai des sorbants	fév 94	49.00		
SYSTÈMES DE MANAGEMENT DE LA QUALITÉ					
⊕ CGSB 184.1-2002	Lignes directrices pour la mise en oeuvre des systèmes de management de la qualité ISO 9000 dans les organismes du secteur public	oct 02	96.50		
GESTION DE PROJETS					
⊕ CAN/CGSB-187.2-99	Gestion de rendement de projet	juin 99	49.00		
TRANSPORT ACCESSIBLE					
⊕ CAN/CGSB-189.1-95	Systèmes d'embarquement à bord des aéronefs pour passagers à mobilité réduite	avr 95	55.00		
OBSERVATEURS DES PÊCHES EN MER					
⊕ CAN/CGSB-190.1-97	Formation et accréditation des observateurs des pêches en mer	déc 97	49.00		
COMPÉTENCES					
CGSB-192.1-2005	Compétences des membres de la collectivité des approvisionnements, de la gestion du matériel et des biens immobiliers du gouvernement fédéral LPC	mars 05	96.50		
CGSB-192.2-2009	Compétences des membres de la collectivité de la gestion de l'information du gouvernement fédéral.....	juin 09	55.00		

⊕ Norme chronomarkuée.

LPC indique un programme de certification avec essais plus fréquents

INDEX NUMÉRIQUE DES NORMES

Numéro	Titre	Norme		Modification	
		Édition en vigueur	Prix \$	Dernier modificatif	Prix \$
DOCUMENTS COMMERCIAUX ET ÉCHANGE DE DONNÉES INFORMATISÉES					
⊕ CAN/CGSB-200.2-M79	Maquette de la surface utile commune pour papier des formats P4 et A4	avr	79		45.00
⊕ CAN/CGSB-200.3-M82	Système d'uniformisation des documents commerciaux canadiens — Formule-cadre et cliché	oct	82		45.00
⊕ CAN/CGSB-200.8-87/ ISO 8440:1986	Emplacement des codes dans les documents commerciaux	oct	87		49.00
⊕ CAN/CGSB-200.9-91/ CAN/CSA-Z243.302-91	Répertoire d'éléments de données commerciales (UNTDED 1990)	juil	91		133.50
⊕ □ CAN/CGSB-200.10-89/ ISO 9735:1988	Échange de données informatisées pour l'administration, le commerce et le transport (EDIFACT) — Règles de syntaxe au niveau de l'application	avr	90		122.00
VENTE DES MICRO-ORDINATEURS ET DES SERVICES APRÈS-VENTE					
⊕ CAN/CGSB-201.1-2003	Exigences minimales relatives au matériel micro-informatique et à la garantie de services applicable	sept	03		45.00

⊕ Norme chronomarkuée.

□ Éditions anglaise et française séparées.

FORMULAIRES DU GOUVERNEMENT DU CANADA

Le Comité de l'Office des normes générales du Canada sur la normalisation des formulaires GC (gouvernement du Canada) a préparé la liste suivante des formulaires normalisés du gouvernement du Canada.

Numéro du formulaire	Titre	Numéro du formulaire	Titre
GC 13	Étiquette «Urgent»	GC 109	Brouillard
GC 22	Note de service — 3 parties	GC 111	Commande d'achat
GC 24	Accident de véhicule automobile — Notes	GC 114	Demande de permis de stationnement
GC 25	Laissez-passer temporaire	GC 115	Demande de paiement (devises étrangères)
GC 29	Serment d'allégeance-serment d'office et de discrétion	GC 116	Permis de stationnement
GC 31	Volume complet	GC 117	Rappel de dossier
GC 32	Rapport sur les mesures disciplinaires	GC 120	Avis — dossier non disponible
GC 34	Bon de petite caisse	GC 121	Demande de carte d'identité
GC 35	Relevé de petite caisse	GC 124	Irrégularités ou plaintes concernant les envois ou le service
GC 39-1	Chemise d'étagère « Non classifié » format légal	GC 132	Déclaration de perte de carte d'identité
GC 39-2	Chemise d'étagère « Confidentiel » format légal	GC 133	Demande d'achat de publication
GC 39-3	Chemise d'étagère « Secret » format légal	GC 136	Spécimen de signature
GC 39-4	Chemise d'étagère « Très secret » format légal	GC 143	Rapport quotidien d'emploi de véhicule/l'équipement
GC 39-5	Chemise d'étagère « Protégé » format légal	GC 157	Confirmation d'entretien téléphonique ou d'entrevue
GC 40-2	Étiquette - simple	GC 161	Certificat d'assurance commerciale de véhicule automobile (MV9)
GC 40-3	Étiquette - double	GC 168	Demande de remboursement des frais d'accueil
GC 43	Reçu officiel	GC 172	Registre de contrôle des entrées et des clefs
GC 44	Note d'envoi et reçu	GC 177	Note de service (une page seulement)
GC 46	Rapport d'accident, véhicule automobile	GC 178	Demande de congé et rapport d'absence
GC 48	Rapport de cessation des fonctions	GC 179	Rapport de fonctions supplémentaires et travail par équipes (RFS)
GC 49	Demande de ramasser et de livrer	GC 181	Avis de contrôle sécuritaire
GC 56	Registre mensuel des présences	GC 186	Utilisation du taxi
GC 58	Graphique de cheminement	GC 187	Nouvelle annexe
GC 59	Note aller-retour		
GC 69	Demande de dépôt ou d'envoi de chèque	GC 194	News Release - Anglais
GC 72	Autorisation de voyager et avance	GC 195	Communiqué - Français
GC 73	Demande d'indemnité de déplacement	GC 197	Communiqué – Bilingue – Français/Anglais
GC 74	Relevé des frais de déplacement	GC 205	Autorisation pour retirer du matériel de l'immeuble
GC 75	Fiche professionnel d'employé	GC 207	Demande de paiement (en dollars américains)
GC 80-1	Demande de paiement (en dollars américains)	GC 208	Déclaration statutaire
GC 80-2	Demande de paiement (en dollars canadiens) – format légal	GC 210-1	Chemise de classement « Non-classifié » format légal
GC 83	Avis de prêt entre bibliothèque (bande)	GC 210-2	Chemise de classement « Confidentiel » format légal
GC 85	Maladie dans la famille	GC 210-3	Chemise de classement « Secret » format légal
GC 86	Étiquette pour véhicule gouvernemental	GC 210-4	Chemise de classement « Très secret » format légal
GC 91	Commande interne de fournitures de bureau	GC 210-5	Chemise de classement « Protégé » format légal
GC 92	Commande interne de matériel/services	GC 211	Demande et autorisation de formation
GC 93	Facture	GC 212	Documentation de formation de plus longue durée
GC 95	Fiche de transmission de dossier	GC 213	Rapport ministériel de formation
GC 97	Contrôle des dossiers	GC 218	Fiche de service (amovible)
		GC 219	Étiquette pour déménagement
GC 99-1	Dossier temporaire « Non-classifié »	GC 221	Papier à en-tête — Gouvernement du Canada
		GC 221F	Papier à en-tête — Gouvernement du Canada (français en premier)
GC 99-2	Dossier temporaire « Confidentiel »	GC 222	Demande de cartes de visite
GC 99-3	Dossier temporaire « Secret »	GC 224	Dossier de renseignement (Anglais/Français)
GC 99-4	Dossier temporaire « Très secret »	GC 225	Dossier de renseignement (Français/Anglais)
GC 99-5	Dossier temporaire « Protégé »	GC 227	Commande subséquente à un contrat
GC 106	Enlèvement livraison par messenger		

Les formulaires GC sont disponibles en format électronique et (ou) en format papier. Pour une liste des formulaires GC électroniques et papiers disponibles, et pour les télécharger ou les commander, veuillez consulter le site Intranet de TPSGC au: <http://publiservice.tpsgc.gc.ca/gcforms/text/rep-dir/num-f.html>.

Avis aux utilisateurs des formulaires du gouvernement du Canada : Le Comité de l'Office des normes générales du Canada sur la normalisation des formulaires GC (gouvernement du Canada) est chargé d'élaborer les formulaires GC pour utilisation par le gouvernement du Canada. Ces formulaires GC sont la propriété de l'ONGC qui en détient les droits d'auteur. Il est interdit de reproduire, de modifier ou de diffuser ces formulaires, que ce soit sur un support en papier (copies imprimées ou photocopiées) ou sur un support électronique (disquette, CD-ROM, site Intranet/Internet, etc.) sans l'autorisation écrite de l'ONGC. Pour plus d'information, vous pouvez rejoindre le chef d'équipe responsable de la normalisation des formulaires au 819-956-0777.