



METRIE™

Déclaration de certification CANFER

Cher client Metrie,

Le règlement sur les émissions de formaldéhyde provenant des produits de bois composite (CANFER) est en vigueur depuis janvier 2023. CANFER est une réglementation fédérale canadienne relevant de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999). CANFER s'applique à tous les produits de bois composite (PBC), composants ou produits finis contenant des PBC, qui sont vendus, fournis, mis en vente, fabriqués ou importés au Canada.

Cette réglementation a pour objectif de fixer des limites aux émissions de formaldéhyde provenant des PBC afin d'éviter tout effet nocif sur la santé.

La CANFER a été rédigée afin de refléter la loi sur le contrôle des substances toxiques (TSCA titre VI) établie par l'Agence américaine de protection de l'environnement. Conformément aux exigences de la CANFER, nous proposons cette déclaration de certification (DDC) pour tous les produits que nous fabriquons, importons, distribuons et/ou vendons au Canada.

Nous mettrons à jour la DDC au besoin afin de fournir des informations exactes. La version la plus récente de cette déclaration disponible sur notre site web :

[Certifications | Metrie](#) puis cliquez sur « Metrie – CANFER – Déclaration de certification ».

Robert Mast
Directeur des achats, responsable de la conformité
3500 – 1055 rue Dunsmuir, Vancouver, CB V7X 1H3

Types de produits Metrie	Date du certificat TSCA Titre VI	Organisme tiers de certification (OTC)
Produits à base de bois composite (moulures, montants, portes, panneaux, accessoires) : - Composants - Produits laminés - Produits finis - Panneaux à base de bois composite	1er janvier 2026 23 janvier 2025 27 janvier 2025 28 janvier 2025 3 février 3 2025 4 février 4 2025 13 février 2025 16 février 2024 5 mars 2024 20 mars 2025 8 mai 8 2024 13 mai 2025 24 juin 2025 24 juillet 2024 1er août 2024 5 août 2024 18 septembre 2025 30 septembre 2024 3 octobre 2024 8 octobre 2025 25 octobre 2024 18 novembre 2024 25 novembre 2024 4 décembre 2024 5 décembre 2024 6 décembre 2024	Association des panneaux composites (TPC-1) 19465 Deerfield Ave, Suite 306 Leesburg, VA 20176 (703) 724-1128 Brian Sause, directeur – Certification et affaires industrielles certification@cpamail.org
	Janvier 16, 2026 Février 14, 2025 Octobre 26, 2025 Décembre 1, 2025	ICTT Corporation (TPC-43) Division de la chine B-22-3 of Gangtian High Ride Building 2 nd Zhongshan Rd Yuzhong, Chongqing, Chine (+86-023) 6353-6936 Mark Chan – Vice-président Contrôle qualité info@icttglobal.org
	Juillet 20, 2023	Benchmark Holdings, LLC (TPC-2) 2710 West 5 th Avenue Eugene, Oregon 97402 (541)484-9212 Chris Battin certificationsupport@benchmark-intl.com
	Février 22, 2019 Mars 29, 2018 Mai 28, 2018 Novembre 3, 2017	PT Mutuagung Lestari (Mutu Certification) (TPC-6) Jl. Raya Bogor KM 33, 5 No. 19 Cimanggis – Depok, Indonesie (62-21) 874-0202 Arifin Lambaga – President Director inspector@mutucertification.com

Types de produits Metrie	Date du certificat TSCA Titre VI	Organisme tiers de certification (OTC)
Produits à base de bois composite (moulures, montants, portes, panneaux, accessoires) : - Composants - Produits laminés - Produits finis - Panneaux à base de bois composite	25 janvier 2024	Entwicklungs und Prüflabor Holztechnologie GmbH (EPH) (TPC-10) Zellescher Weg 24 012717 Dresden, Allemagne +49 3514-6620 Rico Emmler Rico.emmler@eph-dresden.de
	18 avril 2023	Evertrust International Certification Co. Ltd. (TPC-48) Room 2247, 2e étage, No. 10 Tangdong East Road, Tianhe District Guangzhou City, Chine +86 20 338-13151 Ziyun Luo info@fglobalevertrust.com