

Accréditations des programmes d'essais et de certification des produits

Catégories de produits

OMNI-Test Laboratories, Inc. (O-TL) est accrédité pour évaluer la conformité des types de produits suivants aux normes de sécurité, d'émissions et d'efficacité applicables :

- Appareils à combustible **au gaz** (chaudières, appareils de chauffage individuels, générateurs d'air chaud muraux et de plancher, foyers, appareils de cuisson et appareils de nettoyage décoratifs);
- Appareils à mazout (chaudières, appareils de chauffage, poêles et fournaies);
- les appareils à combustible solide (chaudières, appareils de chauffage, fournaies, foyers, poêles et cuisinières);
- radiateurs électriques et autres normes électriques liées à l'équipement de combustion;
- équipement d'évacuation **des gaz de** combustion;
- Accessoires de foyer, y compris, mais sans s'y limiter: écrans thermiques et protecteurs muraux, extensions de foyer et protecteurs de sol

Organismes d'accréditation et de certification

Les organisations suivantes reconnaissent les programmes d'essais et/ou de certification d'O-TL. Veuillez contacter O-TL pour plus de détails

Émissions de bois

- L'Environmental Protection Agency des États-Unis accrédite le laboratoire permanent et le laboratoire mobile d'O-TL pour la réalisation d'essais en vertu des normes de rendement des nouvelles sources pour les appareils de chauffage au bois résidentiels.

Tests de sécurité

- Le Conseil canadien des normes (CCN) accrédite O-TL à titre d'organisme **de certification** dans les domaines de l'équipement de combustion et de ventilation. L'accréditation d'O-TL par le CCN est reconnue par toutes les provinces et tous les territoires du Canada.
- L'International Accreditation Service Inc. (IAS) accrédite O-TL en tant que laboratoire d'essai (TL-130), organisme de certification (PCA-156) et organisme d'inspection (AA-706)
- Le Commonwealth du Massachusetts accrédite O-TL en tant qu'installation d'essai, Approval No. L3-07-98-16.
- La Division de l'acceptation des bâtiments, des matériaux et de l'équipement du Département des bâtiments, des matériaux et de l'équipement de la ville de New York a accepté O-TL comme laboratoire pour les équipements alimentés au combustible (numéro d'enregistrement 101-00-L).
- L'État de Caroline du Nord accrédite O-TL en tant qu'agence tierce pour étiqueter les équipements électriques et mécaniques.
- L'État de l'Ohio a approuvé O-TL comme laboratoire d'essai.
- Le State of Oregon Electrical and Elevator Board a approuvé O-TL pour effectuer la certification des produits.
- Le département du Travail et des Industries de l'État de Washington accrédite O-TL en tant que laboratoire d'essai de produits électriques.

Efficacité

- Ressources naturelles Canada (CNRC) reconnaît O-TL comme administrateur d'un programme de vérification du rendement énergétique des appareils à gaz.
- Le programme d'efficacité des appareils de l'État de Californie a approuvé O-TL en tant que laboratoire d'essai.