

## PROGRAMME D'ACCREDITATION DES ORGANISMES D'INSPECTION

Personne morale accréditée :

### MET LABORATORIES, INC.

914 West Patapsco Avenue, Baltimore, MD 21230-3432 U.S.A.  
Téléphone: (410) 949-1880 Télécopieur: (410) 354-3313  
Courriel: [jfuhrman@metlabs.com](mailto:jfuhrman@metlabs.com)

Normes d'accréditation :

CAN-P-8 (ISO/IEC 17020:1998)  
IAF-ILAC-A4 2004 GD17020  
CAN-P-1608

Étiquette d'inspection :



**Note:** Les étiquettes présentées ci-dessus sont conformes à CSA-SPE-1000-09 et sont valides en date du 1er avril 2010.

Domaine d'accréditation :

Inspections sur place et apposition d'étiquettes d'approbation sur l'équipement et les systèmes électriques dans le respect :

- des exigences contenues dans la portée du Code modèle CSA SPE-1000-09, intitulé *Model Code for the Field Evaluation of Electrical Equipment*, à l'exclusion :
  - a) des fils et des câbles;
  - b) des dispositifs de câblage;

- c) de l'appareillage destiné à être utilisé dans des emplacements dangereux;
- d) des appareillage et systèmes électromédicaux;
- e) des composants\* devant être soumis à une évaluation supplémentaire en tant que partie d'un assemblage complet, tels que commutateurs, relais et minuteurs;
- f) de l'appareillage ayant une tension supérieure à 46 kV;
- g) de tout appareillage dont l'évaluation à pied d'œuvre n'est pas autorisée par un pouvoir de réglementation (tel que les appareils d'épuration d'air qui produisent délibérément de l'ozone).

\*L'inspection spéciale ou l'évaluation à pied d'œuvre s'applique uniquement à un appareillage qui peut être connecté à la source d'alimentation conformément au Code canadien de l'électricité, 1<sup>ère</sup> partie.

Tout produit inspecté avant le 1er avril 2010 a été étiqueté conformément à CSA-SPE-1000-99 ainsi qu'il est indiqué sur les étiquettes ci-dessous.

