



Conseil canadien des normes
Standards Council of Canada

PROGRAMME D'ACCRÉDITATION DES ORGANISMES D'INSPECTION

Personne morale accréditée :

LABTEST CERTIFICATION INC.

3133 - 20800 Westminster Highway, Richmond, BC V6V 2W3 Canada

Téléphone: (604) 247-0444 Télécopieur: (604) 247-0442

Courriel: kdhillon@labtestcert.com

Normes d'accréditation :

CAN-P-8 (ISO/IEC 17020:1998)

IAF-ILAC-A4 2004 GD17020

CAN-P-1608

Étiquette d'inspection :



Note: L' étiquettes présentée ci-dessus est conforme à CSA-SPE-1000-09.

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^{ère} partie.

Canada