

PORTÉE D'ACCRÉDITATION

POLYCONTROLS TECHNOLOGIES INC. / LES TECHNOLOGIES POLYCONTROLES INC.
3650 A1 Boulevard Matte
Brossard, QC
J4Y 2Z2

Laboratoire accrédité n° 655
(Est conforme aux exigences de CAN-P-4E (ISO/CEI 17025:2005))

PERSONNE-RESSOURCE : M Roger Desaulniers
TÉL : (450) 444-3600
TÉLÉC. : (450) 444-1088
COURRIEL : roger.desaulniers@polycontrols.com

DOMAINE(S)
D'ÉTALONNAGE : Mécanique

DOMAINE(S) DE SPÉCIALITÉ Étalonnage
DE PROGRAMME :

ÉMIS CE : 2011-08-17

VALABLE JUSQU'AU : 2013-11-16

Note: This scope of accreditation is also available in English as a separately issued document.

Remarque: La présente portée d'accréditation existe également en anglais, sous la forme d'un document distinct.

ÉTALONNAGE DE MATÉRIEL DE MESURE ET D'ESSAI

Pour connaître la portée de mesurage du laboratoire d'étalonnage, veuillez consulter la page Web du Réseau canadien d'étalonnage du Conseil national de recherches du Canada. Ce laboratoire a été accrédité par le Conseil canadien des normes dans le cadre du programme du Service d'évaluation des laboratoires d'étalonnage (CLAS) et figure à:

http://infoex.nrc-cnrc.gc.ca/inms/search_clas_e.html

Référence :

CAN-P-4E (ISO/CEI 17025:2005): Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais

S. Cross, directeur de l'Évaluation de la conformité

Date: 2011-08-17

CCN 1003-15/796
CNRC/CLAS n° 497
Partenaire : CLAS