



Ceci certifie que le Système de Management de la Qualité de :

Les Technologies Polycontrôles Inc.

3650, boulevard Matte, Local A-1
Brossard QC J4Y 2Z2
Canada

(Fonction centrale énumérée ci-dessus. Voir l'annexe pour les emplacements supplémentaires)

S'appliquant aux activités suivantes :

Conception, intégration, fabrication et services de systèmes industriels pour la mesure et la régulation des fluides, la projection thermique et la fabrication additive. Vente, service et étalonnage d'équipements et de consommables. Services de fabrication additive métallique pour MRO et nouveaux composants 3D

a été évalué et approuvé par
National Quality Assurance, comme étant conforme aux exigences de:

ISO 9001:2015

Pour et au nom de NQA Inc.

Numéro de certificat : 15563
Code EAC : 18
Date d'émission : 1 septembre 1999
Date d'expiration : 25 octobre 2026
Date réédition : 26 octobre 2023
Cycle de publication : 26 octobre 2023



Annexe à Numéro de certificat : 15563

Comprend les installations situées à :

Les Technologies Polycontrôles Inc.

Numéro de certificat 15563
3650, boulevard Matte, Local A-1
Brossard QC J4Y 2Z2
Canada

Conception, intégration, fabrication et services de systèmes industriels pour la mesure et la régulation des fluides, la projection thermique et la fabrication additive. Vente, service et étalonnage d'équipements et de consommables.

Les Technologies Polycôntroles Inc. - Site du projet PolyCSAM

Numéro de certificat 15563
75 Boulevard de Mortagne
Boucherville Québec J4B 6Y4
Canada

Services de fabrication additive métallique pour MRO et nouveaux composants 3D

Date d'émission : 1 septembre 1999

Date d'expiration : 25 octobre 2026

Date réédition : 26 octobre 2023

Cycle de publication : 26 octobre 2023