

PORTÉE D'ACCREDITATION

**COLLEGE D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET PROFESSIONNEL DE SAINT-JÉRÔME
LABORATOIRE DU CENTRE DE DÉVELOPPEMENT DES COMPOSITES DU QUÉBEC (CDCQ)
202 - 475, rue Fournier
Saint-Jérôme, QC
J7Z 4V2**

Laboratoire accrédité n° 801
(Est conforme aux exigences de ISO/IEC 17025:2005)

PERSONNE-RESSOURCE: Marie-Claude Bélanger
TÉL : +1 450 436 3048 poste 5
TÉLÉC. : +1 450 436 3822
COURRIEL : mcbelang@cstj.qc.ca
SITE WEB : <https://www.cstj.qc.ca/>

CLIENTÈLE : Services offerts à tous les clients

DOMAINE(S) DES ESSAIS : Mécanique et Physique

ÉMIS CE : 2019-02-07

VALABLE JUSQU'AU : 2022-03-03

MINÉRAIS ET PRODUITS MÉTALLIQUES

Articles de métal

(Éléments, articles métalliques)

ASTM D638 Essai de tension
ASTM D790 Essai de flexion

Notes:

Laboratoire n° 801, accrédité par le Conseil canadien des normes

ASTM: ASTM International

Elias Rafoul, Vice-président, Services d'accréditation

Date: 2019-02-07

CCN 1003-15/996

Dossier du partenaire n° : 48460

Partenaire : BNQ