



Montréal, 08 January 2020

CYNTHIA FORMANIUK  
ABSA  
9410 - 20 AVENUE N.W.  
EDMONTON ALBERTA  
CANADA T6N 0A4

Manufacturer : FOX THERMAL INSTRUMENTS INC.  
399 RESERVATION ROAD  
MARINA CA  
USA 93933

Our reference : 951815  
Design number : DRAWING SUMMARY 190367-01 REV.A

**Subject: Registration of designs – Confirmation of approval**

Madam,

The Régie du bâtiment du Québec (RBQ) informs you that your application for the registration of designs has been evaluated and that the design was registered under the Canadian Registration Number (CRN\NEC) : **0F20194.26**.

We bring your attention this requirement of the regulation respecting pressure vessels, and the codes and standards adopted:

- The manufacturer must maintain a valid quality control program to produce according to the CRN.

This notice of approval does not relieve the constructor of his responsibilities with respect to the design or construction of equipment manufactured according to this CRN.

Yours sincerely,

Bureau d'expertise et d'homologation en équipements sous pression

Montréal, 08 Janvier 2020

CYNTHIA FORMANIUK  
ABSA  
9410 - 20 AVENUE N.W.  
EDMONTON ALBERTA  
CANADA T6N 0A4

Fabricant : FOX THERMAL INSTRUMENTS INC.  
399 RESERVATION ROAD  
MARINA CA  
USA 93933

Numéro de dossier : 951815

Numéro(s) de dessin (s) : DRAWING SUMMARY 190367-01 REV.A

**Objet : Enregistrement des plans et devis – Confirmation de l'enregistrement**

Madame,

La Régie du bâtiment du Québec (RBQ) vous informe que votre demande d'enregistrements de plans et devis a été traitée et que cette conception a été enregistrée sous le numéro d'enregistrement canadien (NEC\CRN) : **0F20194.26**.

Nous portons à votre attention cette exigence applicable à la réglementation sur les appareils sous pression et des codes et normes qui y sont associés :

- Le constructeur doit maintenir un système de contrôle de la qualité valide pour fabriquer selon ce NEC.

Le présent avis d'approbation ne dégage pas le constructeur de ses responsabilités quant à la conception ou à la construction des équipements fabriqués selon ce NEC.

Salutations distinguées,

Bureau d'expertise et d'homologation en équipements sous pression