

Certificat d'enregistrement

Ce document confirme que le système de management de:

RPC

Site principal : 921 College Hill Road, Fredericton, New Brunswick
(Nouveau-Brunswick), E3B 6Z9, Canada

Voir l'annexe pour les sites additionnels ainsi que la portée de ces sites additionnels.

a été enregistré par Intertek comme satisfaisant aux exigences de la norme:

ISO 9001:2015

Le système de management est applicable à:

Portée globale: L'enregistrement couvre le système de gestion de la qualité pour les services techniques comprenant l'analyse dans les domaines suivants: chimie organique, chimie inorganique, chimie alimentaire, microbiologie, biologie moléculaire, qualité de l'air, métallurgie physique, génotypage, identification et caractérisation des bactéries, analyse de l'ADN animal, essais non destructifs et analyse de l'air respirable. Le conseil, les diagnostics, la recherche, le développement et la démonstration sont également couverts dans les domaines suivants: aquaculture, santé du poisson, métallurgie extractive, minéralurgie, processus environnementaux, conception, entretien, fabrication, mise à l'essai, étalonnage et prototypage mécaniques, transformation des aliments ainsi que certification des gaz médicaux et des soudures.

Numéro de certificat :
0140711

Date de certification initiale :
11 mai 2001

Date de décision de la certification :
31 jan 2023

Date d'émission :
31 jan 2023

Valide jusqu'au :
08 avr 2024



intertek



Calin Moldovean
Président, Business Assurance

Intertek Testing Services NA, Inc.
900 Chelmsford Street, Lowell
MA 01851, USA



Annexe au certificat d'enregistrement

Cette annexe identifie les sites couverts par le système de management de

RPC

Cette annexe est liée au certificat principal #0140711 et ne peut être montrée ni reproduite sans celui-ci.

RPC

921 College Hill Road, Fredericton, New Brunswick (Nouveau-Brunswick), E3B 6Z9, Canada

L'enregistrement couvre le système de gestion de la qualité pour les services techniques comprenant l'analyse dans les domaines suivants: chimie organique, chimie inorganique, chimie alimentaire, microbiologie, biologie moléculaire, qualité de l'air, métallurgie physique, génotypage, identification et caractérisation des bactéries, analyse de l'ADN animal, essais non destructifs et analyse de l'air respirable. Le conseil, les diagnostics, la recherche, le développement et la démonstration sont également couverts dans les domaines suivants: aquaculture, santé du poisson, métallurgie extractive, minéralurgie, processus environnementaux, conception, entretien, fabrication, mise à l'essai, étalonnage et prototypage mécaniques, transformation des aliments ainsi que certification des gaz médicaux et des soudures.



Annexe au certificat d'enregistrement

Cette annexe identifie les sites couverts par le système de management de

RPC

Cette annexe est liée au certificat principal #0140711 et ne peut être montrée ni reproduite sans celui-ci.

RPC

115-A Harrisville Blvd, Moncton, New Brunswick (Nouveau-Brunswick), E1A 3T2, Canada

L'enregistrement couvre le système de gestion de la qualité pour les services techniques comprenant l'analyse dans les domaines suivants: chimie organique, chimie inorganique, chimie alimentaire, microbiologie, biologie moléculaire, qualité de l'air, métallurgie physique, génotypage, identification et caractérisation des bactéries, analyse de l'ADN animal, essais non destructifs et analyse de l'air respirable. Le conseil, les diagnostics, la recherche, le développement et la démonstration sont également couverts dans les domaines suivants: aquaculture, santé du poisson, métallurgie extractive, minéralurgie, processus environnementaux, conception, entretien, fabrication, mise à l'essai, étalonnage et prototypage mécaniques, transformation des aliments ainsi que certification des gaz médicaux et des soudures.

