



PROGRAMME D'ACCREDITATION POUR LES GAZ À EFFET DE SERRE (PAGES)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : Enviro-access inc.
Nom de la personne-ressource : Manon Laporte
Adresse : 268, rue Aberdeen, bureau 204
Sherbrooke, QC J1H 1W5 Canada
Téléphone : +1 819 823 2230 ext. 1
Télécopieur : +1 819 823 6632
Site Web : www.enviroaccess.ca
Courriel : mlaporte@enviroaccess.ca

N° de dossier du CCN :	07002
Date de l'accréditation initiale :	2011-07-29
Date de la dernière réaccréditation :	2019-06-04
Date d'expiration de l'accréditation :	2023-07-29
Norme d'accréditation :	ISO 14065:2013 ISO 14066:2011 IAF MD 6 :2014
Accrédité comme :	Organisme de validation et de vérification
Niveau des domaines d'activité technique du PAGES couverts par l'accréditation :	Organismes - Groupe 1 - Vérification
Norme(s) de vérification :	ISO 14064-1:2006 ISO 14064-3:2006
Domaines d'activité :	G1 S1.1 Général : Service G1 S2 Procédés généraux de fabrication G1 S3.1 Production d'énergie et transferts d'électricité : Production d'énergie G1 S3.2 Production d'énergie et transferts d'électricité : Transferts d'électricité G1 S4 Activité minière et extraction de minéraux G1 S5 Production de métaux G1 S6 Industrie chimiques



	G1 S7 Extraction de pétrole et de gaz, production et raffinage, y compris les produits pétrochimiques G1 S8 Manipulation et élimination des déchets	
Niveau des domaines d'activité technique du PAGES couverts par l'accréditation :	Projet - Groupe 2 - Validation	
Norme(s) de validation :	ISO 14064-2:2006 ISO 14064-3:2006	Norme VCS v3.5
Programme(s) sectoriel(s) :		Programme VCS
Domaines d'activité :	G2 SA.3 Réduction des émissions de GES provenant de la combustion de carburant : Transport	Sans objet
	G2 SF Décomposition des déchets, manipulation et élimination	
Domaines d'activité techniques du PAGES pour l'accréditation :	Projet - Groupe 3 - Vérification	
Norme(s) de vérification :	ISO 14064-2:2006 ISO 14064-3:2006	Norme VCS, v3.5
Programme(s) sectoriel(s) :		Programme VCS
Domaines d'activité :	G3 SA.3 Réduction des émissions de GES provenant de la combustion de carburant : Transport	Sans objet



	G3 SB Réduction des émissions de GES provenant de procédés industriels (non-combustion, réactions chimiques, émissions chimiques fugitives, torchage et éventage du pétrole, etc.)	
	G3 SF Décomposition, des déchets, manipulation et élimination	



Le présent document fait partie du certificat d'accréditation remis par le Conseil canadien des normes (CCN) à Enviro-accès inc.. La version originale est affichée dans le répertoire des organismes accrédités du programme relatif aux gaz à effet de serre sur le site Web du CCN au www.ccn.ca.

Elias Rafoul
Vice-président, Services d'accréditation
Date : 2019-12-17