

Demande d'analyse

QF-184

Client: _____ Succ.: _____

Demandeur: _____ N° ID de l'échantillon: _____

Nom du producteur: _____

Type de mélange: _____ Fourrager: _____ Autre: _____ Nom du mélange: _____

Vous devez inscrire le % de chacune des espèces d'un mélange

Écrire %	Espèce	Variété	Écrire %	Espèce	Variété
	Mil			Dactyle pelotonné	
	Luzerne			Hybride sorgho	
	Trèfle rouge ____ C			Herbe du Soudan	
	Trèfle alsike			Radis fourrager	
	Trèfle blanc			Canola	
	Trèfle Alexandrie			Millet _____	
	Trèfle incarnat			Avoine nue <input type="checkbox"/>	
	Lotier corniculé			Blé hiver <input type="checkbox"/>	
	Méililot			Orge nu <input type="checkbox"/>	
	Ray-grass annuel			Seigle hiver <input type="checkbox"/>	
	Ray-grass vivace			Triticale	
	Fétuque élevée			Pois	
	Fétuque des prés			Maïs	
	Brome hybride			Soya	
	Brome _____				
	Festulolium			Autre: _____	

N° de lot: _____

Inventaire

N° de certificat récolte*: _____

*Doit être inscrit si l'espèce pure est de catégorie certifiée et plus

Catégorie:

Sélect Fondation Enregistrée Certifiée Ordinaire

Format	Nbr.	Traitement	X	Essais demandés	X	Essais demandés	X
50 lbs		Traité		Germination		Pureté USA	
25 kg		Non traité		Pureté		% H ₂ O	
Mulox		Inoculé		Vigueur au froid		% poids (Mélange)	
Boîte		Enrobé		% semence pure		Classement de semences <small>*SVP contacter le laboratoire</small>	
Autre: _____		Encrouté		TZ		Charbon nu	
Expédier à :		SGS Canada Unit 280, 310 Portage Close Sherwood Park, AB, T8H 2R6 Tel: (780) 436-8822 biovision.sherwoodPark@sgs.com				Autre: _____	

Date d'envoi: _____