



3295 B rue Principale
Saint-Jean-Baptiste, QC, J0L 2B0
Téléphone : 450-467-6813
Courriel : labo@belisle.net

Langue de préférence pour le certificat

Français

Anglais

Représentant:

Demande d'analyse des aliments, eaux et foliaires**CODE CLIENT:(remplir cette section si vous n'avez pas de code client)**

Nom:
Adresse:
Code Postal: Ville:
Tél: Courriel:

FACTURATION (remplir cette section si les informations sont différentes du client)

Nom:
Adresse:
Tél: Courriel:

ÉCHANTILLON

Identification: Type d'échantillon:
Date d'échantillonnage (obligatoire pour mycotoxine et eau) : Solide Liquide

Analyses chimiques (inclus la matière sèche)	
	Protéine brute
	Ca, P, Mg, K, Fe, Cu, Mn, Zn, S, Na
	Fibre brute
	ADF
	NDF
	Cendres
	Gras
	Granulométrie
	Chlorure (Cl)
	Nitrates
	pH
	Sélénium (Se)
	Coefficient de variation (Na, ICP)
	Coefficient de variation (Mg, ICP)
	Coefficient de variation (Ca, ICP)
	Azote ammoniacal
	Amidon
	Matière sèche seulement

Analyses de Mycotoxines (inclus la matière sèche)	
	Vomitoxine (déoxynivalénol ou DON)
	Zéaralénone
	T-2/HT-2
	Les 3 mycotoxines (vomitoxine, zéaralénone, T-2/HT-2)
	Fumonisine
Analyse physico-chimique d'eau d'abreuvement animal	
	pH, dureté, alcalinité, nitrates, solides totaux, chlorures, sulfates, Ca, P, K, Mg, Na, Zn, Cu, Fe, Mn
Analyses de soya	
	Uréase
	Protéines solubles au KOH
	Protéines solubles dans un buffer pH 7.0
	Facteur anti-trypsique
Foliaires	
	N _{total} , P, K, Mg, Ca, Cu, Zn, Fe, Mn, B, Al, Mo, Na, S
Analyses microbiologiques	
	Décompte levures/moisissures

Espace réservé au laboratoire

Date de réception:		# Échantillon:	
--------------------	--	----------------	--