



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:
Date d'échantillonnage (obligatoire pour mycotoxine et eau) :

Type d'échantillon:	
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
Matière sèche seulement

Analyses de Mycotoxines (inclus la matière sèche)

Vomitoxine (déoxynivalénole 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

Espace réservé au laboratoire

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