

Laboratoire Trouw Nutrition Canada

GÉNÉRAL
Analyses
Acide Fumarique
Acide Citrique
Acide Malique
Acide Fumarique/ Citrique/ Malique
Acide gras libre
Acides aminés
Acides gras volatils
Acide phytique
Acide propionique
Acide Ortho-Phosphorique
Activité d'Uréase
Activité d'inhibition de Trypsine
Amidon
Amidon gélatinisé (incluant l'amidon)
Astaxanthine
Astaxanthine/Canthaxanthine
Azote
Cadmium
Canthaxanthine
Cendres
Chlortetracycline
Chlorures
Cholestérol
Choline
Cobalt
Couleur
Degré Brix
Densité
Digestibilité pancréatine
Digestibilité potentielle
Durabilité
Ethoxyquine
Fibre brute
Fibre détergent acide
Fibre alimentaire totale

Laboratoire Trouw Nutrition Canada

GÉNÉRAL
Analyses
Fibre insoluble (PSC)
Fibre neutre
Fibre soluble (foins)
Granulométrie laitière
Gras Éther Éthylique
Gras Éther Pétrole
Gras Mojonnier
Gras sur viande
Humidité et matières volatiles
Indice de peroxyde
Indice d'iode
Insaponifiables
Insolubles
Lactate diacetate
Lipides dans les oeufs
Lipides
Matière sèche 135°C, 100°C, 60°C
Matière sèche sous-vide
NIR (analyse complète)
Nitrate (sur fourrage)
pH (foin et moulée)
pH (liqueur-mère, lactosérum, etc.)
Phytase rush
Phytase
Poids spécifique
Pouvoir tampon
Pourcentage de fin
Profil acides gras (omega 3 / omega 6 / omega 9)
Protéine brute
Protéine brute (NOPA)
Protéine disponible
Solubilité de la protéine dans KOH (soya)
Soufre (avec analyse de protéine)
Soufre (sans analyse de protéine)
Sucres totaux (HPLC)

Laboratoire Trouw Nutrition Canada

GÉNÉRAL
Analyses
TBA
Test de mélange
Test de tamisage
Tylan
Vitamine A
Vitamine C
Vitamine E

Laboratoire Trouw Nutrition Canada

MINÉRAUX
Analyses
Calcium
Sodium
Magnésium
Potassium
Phosphore

OLIGO-ÉLÉMENTS
Analyses
Cuivre
Manganèse
Fer
Zinc
Sélénium

MÉTAUX LOURDS
Analyses
Aluminium
Plomb
Cadmium
Antimoine
Nickel
Molybdène
Chrome
Cobalt

Laboratoire Trouw Nutrition Canada

MYCOTOXINES
Analyses
Aflatoxine
Vomitoxine
Zéaralénone
T2/HT2
Ochratoxine
Fumonisine

Laboratoire Trouw Nutrition Canada

ANALYSES D'EAU

PHYSICO-CHIMIQUES
Analyse d'eau
Dureté
Calcium
Magnésium
Sodium
Alcalinité
Chlorures
Solides dissous totaux
Fer
Sulfates
pH
Nitrates
Nitrites
Zinc, Cuivre, Manganèse
Phénols
Sulfures totaux
Phosphates
Potassium
Conductivité
Frais minimal
FORFAITS
Analyses d'eau
Dureté, Calcium, Magnésium, Sodium, Alcalinité, Chlorures, Solides dissous totaux, Fer, Sulfates, pH Forfait 01700PH

Laboratoire Trouw Nutrition Canada

ANALYSES D'EAU

*** BACTÉRIOLOGIQUES
Analyses d'eau
Coliformes totaux / 100ml
Coliformes fécaux / 100ml
Streptocoques fécaux / 100ml
E. coli / 100ml
BHAA (Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies facultatives) / 100ml
Colonies atypiques / 100ml
Pseudomonas aeruginosa
Pseudomonas spp.
Pseudomonas fluorescens
FORFAITS
Analyses d'eau
Coliformes totaux, E. coli Programme Lait Canadien de Qualité Forfait EAU LCQ
Coliformes totaux, coliformes fécaux, Streptocoques fécaux Forfait EAU 1
Coliformes totaux, Coliformes fécaux, E. coli Forfait EAU 2
Coliformes totaux, Coliformes fécaux, Streptocoques fécaux, E. coli Forfait EAU 3
Coliformes totaux, coliformes fécaux, Streptocoques fécaux, BHA Forfait EAU 4
Coliformes totaux, Coliformes fécaux, Streptocoques fécaux, E. coli, BHA Forfait EAU 5
Coliformes totaux, E. coli Forfait EAU 6
Coliformes totaux, Coliformes fécaux, Colonies Atypiques, Pseudomonas spp Forfait EAU 7

*** Conserver les échantillons entre 2°C et 8°C