

AGRI-ANALYSE/ANALYSIS ENR.
1730 WELLINGTON SUD
SHERBROOKE, QC. J1M 1K9
Tél: 819-821-2152 Sans frais : 1-800-567-6045
www.agrianalyse.com
Lab@agrianalyse.com



EN AFFAIRE DEPUIS 1984
LISTE DE PRIX
 (PRINTEMPS 2020)

PROCHE INFRA-ROUGE (Fourrages et Grains)

NIR PLUS Résultats la même journée

Humidité, protéine, protéine dégradable, protéine soluble, protéine disponible, ADF, NDF, ADF-N, NDF-N, NDFD30, NDFD48, Lignine, gras, amidon, sucre, cendre, HCNS, IVA, IVF. Minéraux: Calcium, phosphore, potassium, magnésium, sodium, soufre et chlore. Valeurs énergétiques calculées par ADF et équations sommatives (OARDC) pour ruminants et chevaux 26,00\$

NIR CNCPS 6.5 (par Dairyland labs) 33,00\$

Inclus les valeurs NIR PLUS et : uNDF 24,120 et 240 hrs (Fourrages, Grains, RTM)
 Sous produits (Farine de soya, Farine de canola, Gluten de maïs, Dreche de distillerie humidité, protéine, gras, ndf, fibre brute) Pour gluten aussi sucres & amidon

MYCOTOXINES (Méthode ELISA)

Vomitoxine	27,00\$
Zearalenone	27,00\$
T-2	27,00\$
Aflatoxine	60,00\$
Ochratoxine	120,00\$
Fumonisine	120,00\$
Pkg de toxin	225,00\$

FORFAITS DE CHIMIE HUMIDE

TYPE#1	Matière sèche et protéine brute	22,00\$
TYPE#2	Matière sèche, protéine brute, calcium, phosphore, potassium, Magnésium, sodium	30,00\$
TYPE#3	Matière sèche, protéine brute, calcium, phosphore, potassium, Magnésium, sodium, cuivre, manganèse, zinc, fer	35,00\$
TYPE#4	Matière sèche, protéine brute, calcium, phosphore, potassium, Magnésium, sodium, l'ADF, l'énergie lactation, gain et entretien	35,00\$
PORC EM	Type 2 plus ; gras, amidon, fibre, énergie métabolisable	55,00\$
VOLAILLE EM	Type 2 plus ; gras, cendre, sucres, énergie métabolisable	55,00\$
BY-PRO	Matière sèche, protéine brute, fibre brute, gras	50,00\$
NCPS	Matière sèche, protéine brute, protéine soluble, protéine digestible, ADF-N, NDF-N, gras, cendres, amidon, protéine non-dégradable, fibre ADF, fibre NDF, UNT, ENL, ENE, ENG, HCNS, lignine, calcium, phosphore, potassium, magnésium, Na, Cu, Zn, Fe, Mn	85,00\$
EXCEL	Matière sèche, protéine brute, fibre ADF, fibre NDF, Ca, P, K, Mg, Na, Cu, Zn, Fe, Mn, UNT, ENL, ENG, ENE	54,00\$

OPTIONS: ces tests sont sujets à une surcharge de 12 \$ par échantillon pour la préparation lorsqu'ils ne sont pas fait avec un forfait

	Protéine dégradable	22.00\$
	Protéine digestible ou ADF-N ou NDF-N	22.00\$
	Protéine soluble	22.00\$
	Fibre det. Acide	20.00\$
	Fibre det. Neutre	20,00\$
	NDFD 30, 120 OU 240 HRS (Inclus NDF)	55.00\$
	Gras	20.00\$
	Fibre brute	20,00\$
	Fer	16,00\$
	Lignine	25,00\$
	Ph	10,00\$
	Soufre	20,00\$
	Sodium	16,00\$
	Amidon	37,00\$
	Amidon digestible 7 hrs (inclus l'Amidon)	50.00\$
	Pottasium	18.00\$
	Cendre	11,00\$
	Sucres (WSC ou ESC)	20.00\$
	Nitrates (N03-N)	20,00\$
	Ammoniac (NH3-N)	20.00\$
	Aluminium	16,00\$
	Molybdène	16.00\$
Pas de prep		
	Granulométrie	35,00\$
	Classement des Grains (poids / hl, grade, humidité, % de perte)	60.00\$
	Test de Germination	100.00\$
	Indice de Chute	60.00\$
	Poids par hl	12,00\$
	MIU (humidite, Insolubles, Non-saponifiables)	80.00\$
	Valeur Peroxide	25.00\$
	Acides Gras Libres	25.00\$
	OGM (Glyphosate)	35.00\$
	Penn State Grosseur des Particules	24.00\$
	Valeur Iode	30.00\$
	Humidité	12.00\$
	Sel (chlorure)	16,00\$
	Uréase	28,00\$
	Urée	50,00\$
	Sélénium	85,00\$
	MINERAUX (FOURRAGES, GRAINS, MOULEES, SUPPLEMENTS)	
AGRI -1	CA, P, K, Mg, Na, Cl, S	42,00\$
AGRI- 2	CA, P, K, Mg, Na, Cl, S, Cu, Mn, Zn, Fe	48,00\$
AGRI – 3	CA, P, K ,Mg, Na	28.00\$
MICRO MIN	Cu, Zn, Fe, Mn	35,00\$
	METAUX LOURDS (Arsenic, Plomb, Mercure, Ou Sélénium)	75.00\$
	SCAN DES METAUX LOURDS (As, Cd, Cr, Co, Cu, Pb, Hg, Mb, Ni, Se, Zn, Mn)	165.00\$
	COEFFICIENT DE VARIATION (Moulée) (9 x Cl)	68.00\$
	COEFFICIENT DE VARIATION (MINERAL & RTM) (9 x Cl ou Na)	136.00\$

MINÉRAUX PREMIX

MIN-1	Calcium et phosphore	30,00\$
MIN-2	Calcium et magnésium	30,00\$
MIN-3	Calcium, phosphore, sodium, potassium, magnésium	45,00\$
MIN-4	Zinc, cuivre, fer et manganèse	45,00\$
MIN-5	Calcium, magnésium, phosphore, sodium, potassium, cuivre, fer, zinc et manganèse	75,00\$

MICROBIOLOGIE

Compte totale des moisissures & Levures	35,00\$
Salmonelle	35,00\$
Identification des moisissures toxique	150,00\$

EAU

H2O-2	Coliformes totaux, colonies atypiques, E.coli, Enterocoques et BHAA	60,00\$
H2O-4	Analyse mineral complète d'eau incluant les métaux : sodium, calcium, magnésium, chlore, cuivre, le pH, la dureté totale, matières solides totales, les nitrates, le fer, le manganèse, phosphore, potassium, le sulfate, le bicarbonate, le zinc, et le bore	55,00\$

OPTIONS*: (*ces tests sont sujets à une surcharge de 12 \$ par échantillon pour la préparation lorsqu'ils ne sont pas fait avec un forfait)

Sulfates	30,00\$
Arsenic	48,00\$
Plomb	42,00\$
Nitrates, nitrites et Ph	35,00\$

ANALYSE TISSUE VÉGÉTALE

Analyse complète des tissus de la plante incluant l'azote, le phosphore, le potassium, le magnésium, le calcium, le zinc, manganèse, cuivre, fer et bore	45,00\$
---	---------

SOLS

SOL- Analyse Complete : pH, pH tampon, phosphore, potassium, magnésium, aluminium, calcium, mat. organique, saturation de base et CEC zinc, manganèse, cuivre et bore 35.00\$

OPTIONS*: (*ces tests sont sujets à une surcharge de 12 \$ par échantillon pour la préparation lorsqu'ils ne sont pas fait avec un forfait)

Bore	20,00\$
% sable, % argile, % limon	38,00\$
Matière organique	10,00\$
Sels totaux	15,00\$
Nitrates	30,00\$
Soufre	25.00\$
pH Tampon	18,00\$
Ph	10.00\$

COMPOST:

COMPOST-1 Matière sèche, azote, matière organique, carbone organique, pH, calcium, phosphore, potassium, magnésium, et sels totaux 80,00\$

FUMIER (PAEF)

FUMIER& LISIER Matière sèche, azote, phosphore, potassium, calcium, magnésium, matière organique, rapport C/N 65,00\$

OPTIONS*:

pH 7,50\$

FERTILISANTS

Azote 45,00\$

N, P2O5, K2O 90,00\$

TRANSPORT

DICOM - \$14.50 (1-5 lbs) Manuel

DICOM - \$11.50 (1-5 lbs) Ordinateur

Surplus de poids \$0.37 par livre

Surplus of \$12.90 (pas de # de compte ou pas de boîte)

***Nombre illimité de tests disponibles sur demande.
Taxe en sus. Les prix de cette liste peuvent changer sans préavis***