

BON DE COMMANDE D'ANALYSES

(Etiquette)

CLIENT (à facturer) :

Produit : N° Envoi :
Fournisseur : Date livr. / prélèv. :
Observations :

ANALYSES DEMANDEES

Etiquetage nutritionnel :

- Forfait groupe 1** : Humidité, protéines, matières grasses totales, cendres, prise en charge
calcul des glucides totaux par différence et de la valeur énergétique (en calories et joules)
- Forfait groupe 2** : Humidité, protéines, matières grasses totales, cendres, sodium, sucres totaux,
fibres alimentaires totales, profil des acides gras en absolu, prise en charge
Calcul des glucides assimilables, AG saturés et insaturés et valeur énergétique (calories et joules)
- Humidité / Résidu sec Protides Lipides Cendres

- ### Protides :
- Acides aminés totaux profil Lysine totale
 Tryptophane total Hydroxyproline (Collagène)
 Acides aminés libre profil
- Amines biogènes profil Histamine
 ABVT Azote ammoniacal
- Digestibilité pepsique Digestibilité Mat. Iléale
 Azote soluble Inra Dégradabilité enzy.1h

- ### Lipides :
- Profil acides gras sans trans relatif Cholestérol
 Profil acides gras sans trans absolu Profil Stérols
 Profil acides gras avec trans relatif Indice d'iode
 Profil acides gras avec trans absolu Insaponifiables
 Composés polaires Acidité Oléique
 Indices de Peroxyde Composés polaires
 Indice d'Anisidine Impuretés
 Hexanal Indice d'anisidine
 Test Rancimat : 24, 48, 72 Heures Antioxydant :.....

- ### Glucides :
- Fibres alimentaires totales
 Cellulose
 ADF, NDF, ADL
 Glucose
 Lactose
 Oses :
 Amidon :.....
 Taux de gélatinisation
 Sucres totaux

- ### Minéraux , métaux lourds :
- Calcium Fer
 Magésium Manganèse
 Phosphore Sélénium
 Potassium Zinc
 Sodium Arsenic
 Chrome Cadmium
 Cobalt Mercure
 Cuivre Plomb
 Chlorures

- ### Vitamines :
- Vit.A Vit B9
 Vit.B1
 Vit.B2
 Vit.B6
 Béta carotènes
 Vit.C
 Vit. D3
 Vit. E
 Tocophérols profil

Substances indésirables

- ### Mycotoxines dosages:
- Aflatoxines B1 (HPLC) Fumonisine (HPLC)
 Aflatoxines B1, B2, G1, G2. (HPLC) Ochratoxine (HPLC)
 DON=Vomitoxine (LC MS MS) Patuline (HPLC)
 « Ergostérol » (HPLC) Zéaralénone (HPLC)
 Profil Trichotécènes (LC MS MS)

- ### Fact. anti-nutrition.
- Acide cyanhydrique
 Facteurs antitrypsiques
 Glucosinolates
 Uréase

- ### O.G.M.= détection et quantification
- O.G.M. de Soja RR
 O.G.M. de Maïs (Bt167, Bt11, MON810, NK603)
 O.G.M. de MAIS + SOJA

Autres analyses demandées =

Résultats souhaités pour le :

Madame / Monsieur

Le

LAREAL

Laboratoire de Recherche Alimentaire

B.P. 234 -56006 VANNES OU TALHOUET 56250 SAINT NOLFF

Tél : 02 97 48 49 80 / Fax : 02 97 48 49 81 / contact@lareal.com