



LABORATOIRE DE RÉFÉRENCE REFERENCE LABORATORY

LISTE DES PRODUITS - 2020 - PRODUCT LIST

Lait cru I / Raw Milk

(préparés deux fois par mois/ prepared twice monthly)

Nom/ Name	Description	Composants*/ Components*
LC	◆ 12 à 14 étalons de lait cru, ◆ 12 to 14 raw milk standards	MG, PV, PBC, ST, LA, FAT, TP, CCP, TS, LA
Témoin/Control	◆ contrôle de lait cru, vendu individuellement ◆ raw milk control sample, sold individually	MG, PV, PBC, ST, LA FAT, TP, CCP, TS, LA
BU	◆ 10 contrôles pour le BHB et l'urée ◆ 10 BHB and urea control samples	Urée, BHB Urea, BHB

Lait cru / Raw Milk

(disponible une fois par mois lors du premier envoi du mois / available once a month for the first shipment of the month)

Nom/ Name	Description	Composants*/ Components*
AG	◆ résultats des acides gras sur votre trousse LC ◆ fatty acid results for your LC kit	Acides Gras Fatty Acids

Lait cru / Raw Milk

(préparés une fois par mois lors du dernier envoi du mois/prepared once a month the last shipment of the month)

Nom/ Name	Description	Composants*/ Components*
LC+	◆ 12 à 14 étalons de lait cru + protéine brute analysée ◆ 12 to 14 raw milk standards + analyzed crude protein	MG, PV, PB, ST, LA, FAT, TP, CP, TS, LA
UR	◆ 2 séries de 6 étalons d'urée par trousse ◆ 2 series of 6 urea standards per kit	Urée Urea
CN	◆ 8 étalons de caséine par trousse ◆ 8 casein standards per kit	MG, PV, PB, ST, LA, Caséine FAT, TP, CP, TS, LA, Casein

Lait transformé / Processed Milk

(préparés une fois par mois lors du premier envoi du mois/prepared once a month the first shipment of the month)

Nom / Name	Description	Composants*/ Components*
HO	◆ 6 étalons de lait homogénéisé, matière grasse entre 0 et 3.8%, ◆ 6 processed milk standards, fat content from 0 to 3.8%	MG, PB, ST, LA FAT, CP, TS, LA
MC	◆ 4 contrôles de lait homogénéisé de 0 à 3.25% de matière grasse, la trousse comprend 5 de chaque point ◆ 4 processed milk controls from 0 to 3.25% fat, this kit contains 5 of each control sample	MG FAT

* MG: matière grasse, PV: protéine vraie, PBC: protéine brute calculée, PB: protéine brute, ST: solides totaux, LA: lactose
*TP: true protein, CCP: calculated crude protein, CP: crude protein TS: total solids, LA: lactose



LABORATOIRE DE RÉFÉRENCE REFERENCE LABORATORY

Crème et lait transformé / Processed Milk and Cream

(préparés une fois par mois lors du premier envoi du mois/prepared once a month the first shipment of the month)

Nom / Name	Description	Composants* / Components*
MAC	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 7 étalons de lait et crème homogénéisés (0, 1, 2, 3.25, 10, 20 et 35% matière grasse) ◆ 7 processed milk and cream standards (0, 1, 2, 3.25, 10, 20, and 35% fat content) 	MG, PB, ST FAT, CP, TS

Crème transformé / Processed Cream

(Préparés une fois par mois lors du premier envoi du mois/prepared once per month the first shipment of the month)

Nom/ Name	Description	Composants* / Components*
CR-A	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 4 étalons de crème (environ 10, 15, 30 et 35% de matière grasse) ◆ 4 cream standards (approx. 10, 15, 30 and 35% fat) 	MG, ST FAT, TS
CR-B	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 8 étalons de crème (environ 5 à 35% de matière grasse) ◆ 8 cream standards (approx. 5 to 35% fat) 	MG, ST FAT, TS
CR-C	Discontinué Discontinued	
CR-D	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 4 étalons de crème (environ 24, 26, 30, 35% de matière grasse) ◆ 4 standards of cream (approx. 24, 26, 30, 35% fat) 	MG, ST FAT, TS
CR-Prot. (A,C,D, E)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Kit de crème A, C, D ou E avec la teneur en protéines ◆ Cream A, C, D, or E kit with protein content 	MG, PB, ST FAT, CP, TS
CR-B-Prot.	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Kit de crème B avec la teneur en protéines ◆ Cream B kit with protein content 	MG, PB, ST FAT, CP, TS
CR Ind.	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Étalon de crème individuel, choix de la concentration ◆ Each cream standard is available individually 	MG, ST FAT, TS

Crème crue / Raw Cream

(Préparés une fois par mois lors du premier envoi du mois/prepared once per month the first shipment of the month)

CRE	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 4 étalons de crème crue (environ 29, 32, 35, 42% de matière grasse) ◆ 4 raw cream standards (approx. 29, 32, 35, 42% fat) 	MG, ST FAT, TS
------------	---	-------------------

* MG: matière grasse, PV: protéine vraie, PBC: protéine brute calculée, PB: protéine brute, ST: solides totaux, LA: lactose
*TP: true protein, CCP: calculated crude protein, CP: crude protein TS: total solids, LA: lactose

◆◆◆ Note / Notice ◆◆◆

Le transport des échantillons est à la charge du client.
The shipping of calibration samples is paid for by the customer.

Des frais seront facturés pour chaque envoi de glacière.
A charge will be applied for each cooler.



**LABORATOIRE DE RÉFÉRENCE
REFERENCE LABORATORY**

LISTE DES ANALYSES - 2020 - ANALYSIS LIST

Analyses/Analysis

Composant Component	Méthode d'analyse/ Method of analysis
Gras/Fat	◆ Roese-Gottlieb
Gras/Fat (Fromage/Cheese)	◆ Roese-Gottlieb
Protéines / Proteins	◆ Kjeldhal
Caséine / Casein**	◆ Kjeldhal
Protéines vraies/True proteins***	◆ Kjeldhal
Solides Totaux Total Solids	◆ Four à air forcé ◆ Forced air Oven
Lactose	◆ HPLC
Vitamine A / Vitamin A	◆ HPLC
Vitamine D / Vitamin D	◆ HPLC
Sel/ Salt	◆ Méthode Mohr modifiée ◆ Modified Mohr Method

**Un minimum de 6 échantillons est requis pour effectuer les analyses/A minimum of 6 samples is required to perform the analysis