

**Lactanet - Valacta**

555, BOUL. DES ANCIENS-COMBATTANTS, SAINTE-ANNE-DE-BELLEVUE, QUÉBEC CANADA H9X 3R4

TÉL. : 1-800-BON-LAIT ext. 7716

INTERNET : www.lactanet.ca

**Certificat d'Analyses / Certificate of Analysis**
**LAIT CRU / RAW MILK**
**Date de Production / Production date : 2022-08-16**
**À utiliser avant / Use before : 2022-09-20**
**Lot: LC-16-2022**

Poids / Poids (%) ; Weight / Weight (%)					
Échantillon/ Sample	QMR-001	QMR-002		QMR-003	QMR-004
	Matière Grasse/ Fat	Protéine brute/ Crude protein*	Protéine vraie/ True protein	Lactose	Solides totaux/ Total solids
1	0.98	3.32	3.13	4.71	9.99
2	1.79	3.28	3.09	4.71	10.77
3	2.60	3.30	3.11	4.66	11.56
4	3.39	3.32	3.13	4.59	12.31
5	4.04	3.26	3.07	4.55	12.87
6	3.55	3.24	3.05	4.60	12.40
7	3.69	3.21	3.02	4.62	12.57
8	3.87	3.29	3.10	4.60	12.82
9	4.26	3.32	3.13	4.56	13.19
10	4.36	3.48	3.29	4.54	13.45
11	4.58	3.36	3.17	4.58	13.60
12	4.74	3.69	3.50	4.54	14.03
13	4.87	3.78	3.59	4.51	14.26
14	5.07	3.78	3.59	4.43	14.39
<b>Date d'analyse/ Testing date</b>	2022-08-23	2022-08-19		2022-08-19	2022-08-22

\* Valeur calculée/Calculated value: Protéine vraie/True protein + 0,19




Jean-Philippe Angers, M.Sc, Chimiste

Date : 2022-08-24

Notes
Cette version remplace et annule toute version antérieure, le cas échéant. / If applicable, this version replaces all previous issues.
Ce document est confidentiel. / This document is confidential.
Les résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons décrits plus haut. / Results and comments, if applicable, are only related to the above samples.
Ce certificat ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. / This certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

**Lactanet - Valacta**

555, BOUL. DES ANCIENS-COMBATTANTS, SAINTE-ANNE-DE-BELLEVUE, QUÉBEC CANADA H9X 3R4

TÉL. : 1-800-BON-LAIT ext. 7716

INTERNET : www.lactanet.ca

**Certificat d'Analyses / Certificate of Analysis**
**LAIT CRU / RAW MILK**
**Date de Production / Production date : 2022-08-16**
**À utiliser avant / Use before : 2022-09-20**
**Lot: LC-16-2022**

Poids / Volume (%); Weight / Volume (%)					
Échantillon/ Sample	QMR-001	QMR-002		QMR-003	QMR-004
	Matière Grasse/ Fat	Protéine brute/ Crude protein*	Protéine vraie/ True protein	Lactose	Solides totaux/ Total solids
1	1.01	3.43	3.24	4.88	10.34
2	1.85	3.39	3.19	4.88	11.14
3	2.69	3.41	3.21	4.82	11.96
4	3.50	3.43	3.23	4.75	12.73
5	4.18	3.37	3.17	4.70	13.30
6	3.67	3.35	3.15	4.76	12.81
7	3.81	3.32	3.12	4.78	12.99
8	4.00	3.40	3.21	4.75	13.25
9	4.41	3.44	3.24	4.72	13.63
10	4.51	3.60	3.40	4.69	13.91
11	4.73	3.47	3.28	4.74	14.05
12	4.90	3.82	3.62	4.70	14.52
13	5.04	3.91	3.71	4.67	14.76
14	5.25	3.91	3.72	4.58	14.89
<b>Date d'analyse/ Testing date</b>	2022-08-23	2022-08-19		2022-08-19	2022-08-22

\* Valeur calculée/Calculated value




Jean-Philippe Angers, M.Sc, Chimiste

Date : 2022-08-24

Notes
Cette version remplace et annule toute version antérieure, le cas échéant. / If applicable, this version replaces all previous issues.
Ce document est confidentiel. / This document is confidential.
Les résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons décrits plus haut. / Results and comments, if applicable, are only related to the above samples.
Ce certificat ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. / This certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Fin du rapport / End of report