

**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 : 2022-07-19**
**À utiliser avant / Use before : 2022-08-23**
**Lot: LC-14-2022**

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	0.95	3.35	3.16	4.71	9.97
2	1.77	3.35	3.16	4.70	10.79
3	2.61	3.23	3.04	4.66	11.49
4	3.40	3.17	2.98	4.47	11.99
5	3.97	3.28	3.09	4.57	12.83
6	3.58	3.29	3.10	4.60	12.47
7	3.79	3.27	3.08	4.62	12.69
8	4.14	3.30	3.11	4.62	13.07
9	4.30	3.52	3.33	4.54	13.41
10	4.42	3.55	3.36	4.51	13.53
11	4.55	3.55	3.36	4.52	13.67
12	4.78	3.72	3.53	4.43	14.02
13	4.94	3.75	3.56	4.50	14.29
14	5.11	3.98	3.79	4.41	14.64
<b>Date d'analyse/ Testing date</b>	2022-07-22	2022-07-22		2022-07-25	2022-07-25

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




Jean-Philippe Angers, M.Sc, Chimiste

Date : 2022-07-26

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 : 2022-07-19**
**À utiliser avant / Use before : 2022-08-23**
**Lot: LC-14-2022**

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	0.99	3.46	3.27	4.88	10.32
2	1.83	3.46	3.27	4.86	11.16
3	2.70	3.34	3.14	4.82	11.87
4	3.51	3.27	3.07	4.62	12.39
5	4.11	3.39	3.19	4.73	13.26
6	3.70	3.40	3.20	4.75	12.89
7	3.92	3.38	3.18	4.77	13.12
8	4.28	3.41	3.22	4.77	13.51
9	4.44	3.64	3.44	4.70	13.86
10	4.57	3.67	3.48	4.66	13.99
11	4.71	3.68	3.48	4.67	14.14
12	4.94	3.85	3.65	4.59	14.51
13	5.11	3.88	3.69	4.66	14.79
14	5.29	4.12	3.93	4.57	15.17
<b>Date d'analyse/ Testing date</b>	2022-07-22	2022-07-22		2022-07-25	2022-07-25

\* Valeur calculée/Calculated value




Jean-Philippe Angers, M.Sc, Chimiste

Date : 2022-07-26

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