

**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 : 2022-11-01**
**À utiliser avant / Use before : 2022-12-06**
**Lot: LC-21-2022**

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	1.00	3.44	3.25	4.76	10.13
2	2.00	3.52	3.33	4.72	11.17
3	2.99	3.22	3.03	4.68	11.86
4	3.38	3.36	3.17	4.68	12.38
5	4.13	3.39	3.20	4.60	13.06
6	3.53	3.39	3.20	4.68	12.55
7	3.80	3.31	3.12	4.68	12.72
8	3.98	3.35	3.16	4.56	12.85
9	4.52	3.61	3.42	4.55	13.65
10	4.35	3.56	3.37	4.66	13.51
11	4.63	3.61	3.42	4.53	13.74
12	4.81	3.89	3.70	4.44	14.13
13	4.93	3.77	3.58	4.50	14.19
14	5.16	4.10	3.91	4.35	14.65
<b>Date d'analyse/ Testing date</b>	2022-11-04	2022-11-02		2022-11-03	2022-11-05

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




Jean-Philippe Angers, M.Sc, Chimiste

Date : 2022-11-07

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 : 2022-11-01**
**À utiliser avant / Use before : 2022-12-06**
**Lot: LC-21-2022**

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	1.03	3.55	3.36	4.92	10.48
2	2.07	3.64	3.44	4.88	11.55
3	3.09	3.32	3.13	4.83	12.26
4	3.49	3.47	3.28	4.84	12.80
5	4.27	3.50	3.30	4.76	13.50
6	3.65	3.50	3.31	4.84	12.98
7	3.93	3.42	3.22	4.84	13.15
8	4.11	3.47	3.27	4.72	13.28
9	4.67	3.73	3.53	4.70	14.12
10	4.50	3.68	3.48	4.82	13.98
11	4.79	3.74	3.54	4.69	14.22
12	4.98	4.03	3.83	4.60	14.63
13	5.10	3.90	3.70	4.65	14.69
14	5.35	4.25	4.05	4.50	15.18
<b>Date d'analyse/ Testing date</b>	2022-11-04	2022-11-02		2022-11-03	2022-11-05

\* Valeur calculée/Calculated value




Jean-Philippe Angers, M.Sc, Chimiste

Date : 2022-11-07

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