

Rappel : Les échantillons à teneur garantie sont envoyés au cours de la semaine prévue

DECEMBRE		JANVIER		FEVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET		AOÛT		SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE							
V 1		L 1		J 1	Stabilité lipo Microorg 30°C E. coli-Staph	V 1	Microorg 30°C E. coli-Staph	L 1		M 1		S 1		L 1	S 27 Kjeldahl Röse-Gottlieb Gerber / Cryo Matière sèche MG brebis Stabilité lipo Microorg 30°C E. coli-Staph	J 1	Stabilité lipo Microorg 30°C E. coli-Staph	D 1		M 1	Röse-Gottlieb Gerber / Cryo Matière sèche MG brebis Stabilité lipo Microorg 30°C E. coli-Staph	V 1		D 1							
S 2		M 2	S 1 Kjeldahl Röse-Gottlieb Gerber / Cryo Matière sèche MG brebis Stabilité lipo Microorg 30°C E. coli-Staph	V 2		S 2		M 2	S 14 Kjeldahl Röse-Gottlieb Gerber / Cryo Matière sèche MG brebis Stabilité lipo Microorg 30°C E. coli-Staph	J 2	Matière sèche MG brebis Stabilité lipo Microorg 30°C E. coli-Staph	D 2		M 2		V 2		M 2		M 2		S 2		V 2		D 2					
D 3		M 3		S 3		D 3		M 3		V 3				M 3		S 3		D 3		J 3		M 3		D 3		L 2					
L 4		J 4		D 4		L 4		V 4		S 4		L 3		M 3		D 4		M 3		M 3		V 4		M 3		M 3					
M 5	S 49	V 5		L 5	S 6 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	M 5	S 10	V 5		S 5		M 4	S 23	M 4		M 4		M 4	S 36	J 5		S 5		M 4	S 49	M 4	S 49				
M 6		D 7		M 6		M 6		D 7		D 7		J 6		V 5		D 7		V 6		D 6		M 5	S 45 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	J 5		J 5					
J 7		L 8	S 2 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	M 7		V 8		L 8		M 7	S 19	V 7		M 5		M 7		J 5		L 7	S 41 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	M 6		M 6		V 6		V 6			
V 8		M 9		V 9		S 9		M 9	S 15 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	J 9		S 8		M 9	S 28 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	V 9		M 7		M 9		M 8		V 8		M 6		J 7		S 7	
S 9		M 10		S 10		D 10		M 10		V 10		D 9		M 10		S 10		J 8		M 9		J 10		S 9		D 10		D 10		D 8	
D 10		J 11		D 11		L 11		M 10		J 11		S 11		M 10		D 11		V 9		M 9		V 11		D 10		L 9		L 9	S 50 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB		
L 11		V 12		L 12	S 7 IR médian Urée FPD par IR	M 12	S 11 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	V 12		M 11	S 24 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	J 13		M 11	S 24 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB	V 12		M 12		M 10		M 10		M 10		M 10		M 10		M 10	
M 12	S 50	S 13		M 13		M 13		S 13		J 13		M 12		M 12		M 13	S 33 IR médian Urée FPD par IR	J 12		M 11		M 11		M 11		M 11		M 11			
M 13		D 14		M 14		V 15		D 14		M 14	S 20 Fromage Beurre Lait sec Lacto sec Acétone/BHB Urée FPD par IR	J 13		V 14		M 14		V 13		J 12		M 12		M 12		M 12		M 12			
J 14		L 15	S 3 IR médian Urée FPD par IR	J 15		V 15		L 15	S 16 IR médian Urée FPD par IR	M 15		M 15		S 15		J 15		J 15		V 13		M 15	S 42 IR médian Urée FPD par IR	V 15		M 12	S 46 IR médian Urée FPD par IR	V 13		V 13	
V 15		M 16		V 16		S 16		M 16		V 17		M 16		M 16	S 29 IR médian Urée FPD par IR	V 16		V 16		D 15		M 16		S 16		M 13		S 14		S 14	
S 16		J 18		D 18		J 18		M 17		J 18		M 17		V 17		S 17		S 17		L 16		J 17		D 17		M 13		S 14		S 14	
D 17		V 19		L 19	S 8 Noir amido IR	M 19	S 12 IR médian Urée FPD par IR	V 19		J 18		M 17		M 17		D 18		M 18		M 17	S 38 IR médian Urée FPD par IR	J 17		D 17		M 13		S 14		S 14	
L 18		S 20		M 20		M 20		S 20		V 19		M 18	S 25 IR médian Urée FPD par IR	V 19		M 18		M 18		M 18		S 19		D 17		M 18		S 14		S 14	
M 19	S 51 IR médian Urée FPD par IR	D 21		M 21		M 21		D 21		S 20		M 19		M 19		M 19		M 19		J 19		M 19	S 47 Noir amido IR	M 18		M 18		S 14		S 14	
M 20		L 22	S 4 Noir amido IR	J 22	S 8 Noir amido IR	M 21		L 22	S 17 Noir amido IR	M 22	S 21 Noir amido IR	V 21		M 20		M 20		M 20	S 34 Noir amido IR	J 19		M 20		M 19		M 19		S 14		S 14	
J 21		M 23		V 23		M 21		M 22		J 23	S 21 Noir amido IR	V 21		M 21		M 21		M 21		J 19		M 20		M 20		M 20		S 14		S 14	
V 22		D 24		S 24		M 22		M 23		V 24		M 22		M 22		M 22		M 22		J 19		M 21		M 21		M 21		S 14		S 14	
S 23		L 25	S 5 Noir amido IR	J 25		M 23		M 24		V 24		M 23		M 23		M 23		M 23		J 19		M 21		M 21		M 21		S 14		S 14	
D 24		M 24		D 25		M 24		J 25		S 25		M 24		M 24		M 24		M 24		J 19		M 22		M 22		M 22		S 14		S 14	
L 25		V 26		L 26	S 9 Noir amido IR	M 25		V 26		D 26		M 24		M 24		M 24		M 24		J 19		M 23		M 23		M 23		S 14		S 14	
M 26	S 52 Noir amido IR	S 27		M 27		M 26		S 27		D 28		M 25		M 25		M 25		M 25		J 19		M 23		M 23		M 23		S 14		S 14	
M 27		D 28		M 27		M 27		D 28		L 27	S 22 Noir amido IR	M 26		M 26		M 26		M 26		J 19		M 24		M 24		M 24		S 14		S 14	
J 28		L 29	S 5 Noir amido IR	J 29		M 27		L 28		M 28		M 27		M 27		M 27		M 27		J 19		M 24		M 24		M 24		S 14		S 14	
V 29		M 30		M 28		M 28		M 29		V 29		M 28		M 28		M 28		M 28		J 19		M 24		M 24		M 24		S 14		S 14	
S 30		J 31		M 29		M 29		M 30		L 29		M 29		M 29		M 29		M 29		J 19		M 24		M 24		M 24		S 14		S 14	
D 31		M 31		J 30		M 30		M 31		V 31		M 30		M 30		M 30		M 30		J 19		M 24		M 24		M 24		S 14		S 14	
				J 31		M 31		M 31				M 31		M 31		M 31		M 31		J 19		M 24		M 24		M 24		S 14		S 14	

Stabilité cell : stabilité comptage cellules somatiques dans le lait
 Stabilité AG : stabilité acides gras dans le lait
 Stabilité lipo : stabilité lipolyse dans le lait

Acides gras : étalonnage et contrôle acides gras
 BDI : acidité de la matière grasse - méthode BDI
 MSC : acidité de la matière grasse - méthode savons de cuivre
 Cellules : cellules somatiques dans le lait

IR médian : infrarouge gamme médiane
 IR haut : infrarouge gamme haute
 FPD par IR : équivalent point de congélation par infrarouge

Microorg 30 : microorganismes à 30 °C
 E. coli - Staph : *Escherichia coli* - Staphylocoques à coagulase positive