



# FEUILLE DE DEMANDE D'ANALYSES COMPOSITION LAIT

 Contact : 02.33.77.38.10  
 ou lilano@lilano.asso.fr

Nom :

Adresse de facturation :

Téléphone :

Mail :

EDE/N° Producteur :

Code usine LILANO :

N° de tournée

Date de prélèvement :

Nombre d'échantillons :

Espèce : Vache Brebis Chèvre Autres :

Matrice : Lait de tank Lait de citerne Lait individuel Autres :

Nature : Entier Demi-écrémé Écrémé Autres :

Signature du client

Datée et précédée de la mention «Bon pour accord»

Cadre réservé au LILANO

Date de réception :

VISA :

IDENTIFICATION DES ÉCHANTILLONS				Ce document complété doit accompagner tout panier d'analyse - Une feuille par nature d'échantillons			
1	DÉBUT	10		19		28	
2		11		20		29	
3		12		21		30	
4		13		22		31	
5		14		23		32	
6		15		24		33	
7		16		25		34	
8		17		26		35	
9		18		27		36	FIN

## PRESTATIONS ANALYTIQUES

Merci de cocher les cases correspondantes selon le type d'échantillon et l'(les) analyse(s) souhaitée(s)

Analyses «Composition»	
MG-MP- FPD (méthode infrarouge)	
MG-MP-Urée (méthode infrarouge)	
Cellules (méthode infrarouge)	
Germes totaux (Bactoscan)	
Spores butyriques (méthode NPP)	
Lactose (méthode infrarouge)	
Acides gras (méthode infrarouge)	
Lipolyse (méthode infrarouge)	
BHB-Acétone	
Résidus d'antibiotiques	Dépistage (Delvotest T)
	Confirmation (Charm)

Analyses «Physico-chimiques» du lait	
Matière grasse (méthode acido-butyrométrique)*	
Matière protéique (méthode Noir amido)*	
Cryoscopie*	
Lipolyse (Savon de cuivre)	
Matière sèche (méthode par étuvage)*	
Autres :	
Analyses «Immunologiques»	
Test de gestation	
Autres :	

Analyses «Microbiologiques»	
Dispositif de traite BACTOSCAN	
Si les germes > 20000	
Pseudomonas*, Coliformes, Escherichia coli, Flore aérobique thermorésistante à 30°C	
Autres :	

Analyses «Cytologiques»	
Recherche d'hématie dans le lait	

 LABORATOIRE LILANO  
 23 rue Auguste Grandin - 50000 Saint-Lô  
 02.33.77.38.10 - lilano@lilano.asso.fr  
 SIRET 397 919 218 00016 - APE 7120B

\*Analyses couvertes, uniquement sur lait de vache, par l'accréditation COFRAC du laboratoire (1-2080) - Portée disponible sur www.cofrac.fr