



LIAL Rioz  
2 rue de l'Agriculture  
Parc d'activités 3R Rioz  
Nord-Est  
70190 RIOZ

## **Demande d'analyse producteur**

Ref : ENR-A-R/PRA-048-05  
Version : 05  
Applicable le : 01-06-2023



Tél. : 03 84 91 86 86

E-mail : bureau@lialrioz.fr

## **Identification du demandeur**

**Entité ou raison sociale\*** : .....

N° de producteur\* : ..... Laiterie d'appartenance\* : .....

Date de la demande : .....

\* : champs obligatoires

## **Mode de transmission des résultats**

Par e-mail : .....

*Merci d'écrire distinctement votre adresse mail pour éviter toute erreur de saisie lors de l'envoi.*

Par téléphone : .....

Par courrier

*Merci de joindre une enveloppe timbrée à votre nom et avec votre adresse complète.*

Via la laiterie.



## Analyse(s) à réaliser

Analyses	Matrice	Méthode	N° des échantillons à analyser
<b>Détermination du point de congélation</b>	<b>Vache/Chèvre/Brebis</b>	Cryoscopie à thermistance <i>NF EN ISO 5764</i>	
	<b>Vache</b>	Spectrométrie infrarouge IRTF Conductimètre <i>CNIEL PROC CR IR</i>	
<b>Inhibiteurs dépistage<sup>1</sup></b>	<b>Vache/Chèvre</b>	<i>CNIEL INHD</i>	
<b>Inhibiteurs confirmation<sup>1</sup></b>	<b>Vache/Chèvre</b>	<i>CNIEL ATBC</i>	
<b>Matière Grasse/Matière Protéique/Cellules</b>	<b>Vache</b>	Spectrométrie infrarouge IRTF <i>CNIEL PROC IR/CNIEL PROC CE</i>	
	<b>Chèvre/Brebis</b>	<i>NF ISO 19662 / NF V04-216 / CNIEL PROC CE</i>	
<b>Microorganismes à 30°C (Germes totaux)<sup>1</sup></b>	<b>Vache/Chèvre</b>	Comptage instantané d'UFC <i>CNIEL GTBC</i>	
<b>Spores Butyriques (Clostridia)<sup>1</sup></b>	<b>Vache/Chèvre/Brebis</b>	<i>CNIEL BUTY</i>	
<b>Urée</b>	<b>Vache/Chèvre</b>	Spectrométrie infrarouge IRTF <i>CNIEL UREE IR</i>	
<b>Autre (à préciser) :</b>			

## Identification des échantillons

	Identification	Matrice		Identification	Matrice
1			11		
2			12		
3			13		
4			14		
5			15		
6			16		
7			17		
8			18		
9			19		
10			20		

Etiquette

Partie réservée au  
laboratoire

Date de réception :

Température à réception<sup>2</sup> :

<sup>1</sup> Ces analyses ne peuvent pas être réalisées sur des échantillons bronopolés.

<sup>2</sup> Si analyse Germes Totaux

Les conditions générales d'analyses sont disponibles sur notre site internet [www.lialrioz.fr](http://www.lialrioz.fr)