



1. Données administratives :		Nombre de page(s) annexée(s) :	
N° de convention :		Votre référence :	
1.1. Demandeur :			
<i>Coordonnées du demandeur (Vétérinaire, Inspecteur UPC, Association d'élevage, ...)</i>			
UPC			
NOM		PRENOM	
RUE		N°	
CP		LOCALITE	
TEL :			
FAX :		E-MAIL	
Signature du demandeur :			
1.2. Client : (OU COLLER ETIQUETTE TROUPEAU)			
N° TROUPEAU			
NOM		PRENOM	
RUE		N°	
CP		LOCALITE	
TEL :		N° TVA	
FAX :		E-MAIL	
Signature du client :			
1.3. Facturation au :			
<input type="checkbox"/> Demandeur	<input type="checkbox"/> autre :	NOM	PRENOM
<input type="checkbox"/> Client		RUE	N°
		CP	LOCALITE
			N° TVA
Signature pour accord (obligatoire pour valider la demande d'analyse) :			
1.4. Transmission des résultats (cocher ce qui convient)			
AU	<input type="checkbox"/> Demandeur	PAR	<input type="checkbox"/> Courrier <input type="checkbox"/> Fax <input type="checkbox"/> E-Mail
	<input type="checkbox"/> Client		<input type="checkbox"/> Courrier <input type="checkbox"/> Fax <input type="checkbox"/> E-Mail

2. Echantillon(s) <i>(Veuillez remplir la liste des échantillons (tableau 3) et leurs analyses respectives page suivante)</i>	
<i>L'échantillonnage ne fait pas partie de la prestation du laboratoire et n'est pas de sa responsabilité</i>	
2.1. Prélèvement :	Date : Nom du préleveur :
2.2. Espèce	■ Bovins
2.3. N° de Type de prélèvements	<i>(Inscrire le n° correspondant au type d'échantillon dans la colonne « type de prélèvement » du tableau 3 ci-après)</i>
1. Crins ou poils (30 follicules)	6. Sérum + caillot (5ml)
2. Sang complet (5 ml)	7. Ecouvillons salivaires (2 écouvillons)
3. Sang sur buvard (FTA® Micro Card) (tache de 1cm²)	8. Echantillons déjà analysé par le laboratoire (Indiquer le N° labo)
4. Tissu (organe, muscle, cervelle, foie, peau, ...) (3g)	9. Carte ADN : profil génétique venant d'un autre laboratoire
5. Sperme (2 paillettes)	10. Autre (Préciser) :
<i>Les quantités indiquées sont celles nécessaires pour réaliser l'analyse dans de bonnes conditions. Si le laboratoire reçoit une quantité moindre et n'obtient pas de résultats malgré plusieurs essais, l'analyse sera facturée.</i>	
Remarques :	



3. Analyses demandées

Le laboratoire analysera dorénavant les échantillons avec la méthode de profilage par SNP, et non plus par microsatellites.

<https://www.arsia.be/wp-content/uploads/Interpretation/Comparaison-profilage-ADN-FR.pdf>

Le profilage par microsatellites sera réservé aux dossiers à comparer avec un dossier précédemment testé par microsatellites (pour permettre la comparaison des profils, les deux techniques donnant des résultats différents) et aux dossiers pour lesquels un sexage des animaux est demandé (p.e. free-martinisme). En cas d'analyse de profilage par microsatellites, merci de communiquer les informations suivantes :

Dossier pour comparaison : CI - _ _ - _ _ _ _ _

Précision exigée :

normale* maximale** (cocher)

extension de la précision, de normale à maximale (pour de(s) échantillon(s) précédemment analysé(s) en précision normale).

*L'expertise génétique se base sur la comparaison de maximum 9 loci microsatellites ** 18 loci microsatellites

But :

Filiation : Existe-t-il un lien de filiation entre le(s) échantillon(s) de la série 1 et ceux (celui) de la série 2 ?

Identification : Le(s) échantillon(s) de la série 2 provient(nent)-il(s) du même animal que ceux (celui) de la série 1 ?

Sexage (free-martin) : pour chaque individu de la liste

Liste des échantillons

Serie 1	Identification	Type prélèvement	Sexe	Nr labo
1.1				
1.2				
1.3				
1.4				
1.5				
1.6				
1.7				
1.8				
1.9				
1.10				
1.11				
1.12				
1.13				
1.14				

Serie 2	Identification	Type prélèvement	Sexe	Nr labo
2.1				
2.2				
2.3				
2.4				
2.5				
2.6				
2.7				
2.8				
2.9				
2.10				
2.11				
2.12				
2.13				
2.14				

Ou joindre à cette demande la liste complète des animaux à analyser et comparer.

Réservé au laboratoire

N° DOSSIER LIMS :

Mode d'entrée :

Poste

Réception jour

Autres

Température :

Ambiante

Réfrigéré

Congelé

Date/heure :