



3. Analyses demandées

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) échantillons 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

Niveau de précision : normale* maximale** (cocher)

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

Liste des échantillons

Serie 1	Identification	Type de 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				
1.15				
1.16				
1.17				
1.18				
1.19				
1.20				

Serie 2	Identification	Type de 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				
2.15				
2.16				
2.17				
2.18				
2.19				
2.20				

*L'expertise génétique se base sur la comparaison de maximum 9 loci microsatellites ** 18 loci microsatellites
Les empreintes génétiques bovines sont soumises à notre certificat d'accréditation BELAC

Réservé au laboratoire

N° DOSSIER LIMS :

Mode d'entrée :

Poste

Réception jour

Autres

Température :

Ambiante

Réfrigéré

Congelé

Date/heure :