

**Réservé à Labocéa**

Date de réception:

Heure :

Réceptionné par :

*Tampon réception Labocéa*

Condition acheminement (T°C):

 ambient     réfrigéré

Observations : .....

 congelé

Pour toute information sur les paramètres accrédités veuillez-vous référer à la portée d'accréditation disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr) :  
 Brest 1-7014 - Quimper 1-1828 - Ploufragan 1-7015 - Combourg 1-7017 - Fougères 1-7016.  
 Pour toutes les informations sur les méthodes d'analyses veuillez-vous référer au site [www.labocéa.fr](http://www.labocéa.fr) ou nous contacter.

**CLIENT**

Nom, Prénom : .....

**Autre(s) destinataire(s) des résultats :**

Raison sociale : .....

(nom, adresse, ...)

N° cheptel : .....

Adresse : .....

Téléphone :

Signature :

Fax,mail :

**VÉTÉRINAIRE**

Nom, Prénom : .....

N° ordre : .....

Adresse : .....

Téléphone :

Signature :

Fax,mail :

**FACTURATION**

 Client 

 Vétérinaire 

 Autre(s)  .....

**PRÉLÈVEMENT**

Date et heure de prélèvement : .....

 Conservation : ambient (*rayé mention inutile*)

Espèce/Race : .....

réfrigéré le .....

Identification animal/lot : .....

congelé le .....

Bâtiment : .....

| Nature                 | Quantité | Date du prélèvement | Examen(s) demandé(s) |
|------------------------|----------|---------------------|----------------------|
| Animal entier (mâle)   |          |                     |                      |
| Animal entier(femelle) |          |                     |                      |
| Chaussettes            |          |                     |                      |
| Chiffonnettes          |          |                     |                      |
| Fientes                |          |                     |                      |
| Poussières             |          |                     |                      |
| Litières               |          |                     |                      |
| Œufs                   |          |                     |                      |
| Sang/Sérum             |          |                     |                      |
| Eau                    |          |                     |                      |