

**MODALITES DE PRELEVEMENTS**  
MP 3 - Version 03

1

**MATÉRIEL NÉCESSAIRE**

- ✎ Gants à usage unique désinfectés.
- ✎ Sachet de suremballage.
- ✎ Chiffonnette bleue sans neutralisant : Prélèvement en présence d'animaux (bâtiment, éclosoir, etc.) ou dans l'environnement (extérieur, véhicule, etc.) en absence de désinfectant.
- ✎ Chiffonnette blanche avec neutralisant : Prélèvement en présence de désinfectant (contrôle de désinfection, etc.).

2

**CONSERVATION DU MATÉRIEL DE PRÉLÈVEMENT**

Plusieurs mois à température ambiante (voir date de péremption).

Pour éviter toute contamination involontaire, le matériel doit être stocké dans un sachet ou dans une boîte prévue à cet effet (séparation des chiffonnettes propres et sales).

3

**MODALITÉS DE PRÉLÈVEMENT**

Dans l'enceinte où est prévu le prélèvement :

- ✎ Se laver et se désinfecter les mains et enfiler une paire de gants.
- ✎ Ouvrir le sachet en utilisant le zip (ne pas percer le sachet), le déposer dans un endroit propre, saisir la chiffonnette et la déplier.
- ✎ Frotter un maximum de surface en privilégiant les endroits souillés.

À la fin du prélèvement :

- ✎ Replier la chiffonnette et l'introduire dans le sachet.
- ✎ Fermer le sachet avec précaution en fermant le rabat, sans retirer l'armature métallique.
- ✎ Identifier le prélèvement au feutre indélébile.

4

**CONDITIONNEMENT ET ACHÈMÈNEMENT DES PRÉLÈVEMENTS AU LABORATOIRE**

- ✎ Suremballer la chiffonnette (ou les chiffonnettes d'un même bâtiment) dans un sachet plastique.
- ✎ Stocker au frais si l'analyse est différée et que la température extérieure est élevée.
- ✎ Dépôt au laboratoire dans les 48h ou expédition le jour même dans un suremballage soigneusement fermé (enveloppe ou glacière).

5

**CRITÈRES D'ACCEPTATION DES ÉCHANTILLONS**

- ✎ Délai de réception au laboratoire: 48h max pour les prélèvements réglementaires pour les élevages reproduction et poules pondeuses œufs de consommation (AM 27/02/2023) ou 96h pour les prélèvements réglementaires en poulets de chair et dinde d'engraissement (AM 24/04/2013). (Réception avant 14h et mise en analyse le jour même).  
Hors analyses réglementaires : le laboratoire réalisera les analyses en émettant des réserves sur les résultats pour les échantillons reçus avec un délai > 96h. Les échantillons reçus plus de 39 jours après le prélèvement ne seront pas analysés
- ✎ Quantité réglementaire minimum: selon les arrêtés. Plan de prélèvement disponible au laboratoire sur demande.
- ✎ Température de transport: température ambiante (rapidement) ou glacière.
- ✎ Intégrité de l'échantillon : échantillons suremballés, les échantillons en mauvais état ne seront pas analysés

### À RETENIR

1. Eviter les contaminations extérieures du matériel de prélèvement.
2. Attention à surtout bien fermer le sachet.
3. Protéger le(s) sachet(s) de prélèvement pour le transport au laboratoire par un suremballage regroupant les prélèvements de même origine.
4. Veiller à ne pas salir l'extérieur du sachet.
5. Ne pas compromettre l'intégrité du sachet (pas d'agrafe, pas de scotch, pas de trous).
6. Ne pas mettre la demande d'analyse dans le sachet.