

MODALITES DE PRELEVEMENTS
MP 5 - Version 04

1 MATÉRIEL NÉCESSAIRE

- ✎ 1 pot bouché stérile de 500 ml.
- ✎ Gants à usage unique désinfectés.
- ✎ Spatule (facultatif).

2 CONSERVATION DU MATÉRIEL DE PRÉLÈVEMENT

Fermé, à l'abri de la poussière.

3 MODALITÉS DE PRÉLÈVEMENT

- ✎ Récolter 60 échantillons séparés de fientes cæcales fraîches, pesant chacune au moins 1 gramme (cf. modalités du dépistage des *Salmonella* dans l'Arrêté en vigueur).
- ✎ Fermer le flacon sans oublier l'opercule.
- ✎ Identifier le pot au feutre indélébile.

4 CONDITIONNEMENT ET ACHÈMINEMENT DES PRÉLÈVEMENTS AU LABORATOIRE

- ✎ Emballer le pot dans un sachet regroupant les prélèvements de même origine.
- ✎ Dépôt au laboratoire dans les 48h ou expédition le jour même dans un suremballage soigneusement fermé.

5 CRITÈRES D'ACCEPTATION DES ÉCHANTILLONS

- ✎ Délai de réception au laboratoire: 48 h max. (réception avant 14h et mise en analyse le jour même).
- ✎ Quantité réglementaire minimum: 60 prélèvement de 1g minimum rassemblés en un échantillon
- ✎ Température de transport: température ambiante (rapidement) ou glacière.
- ✎ Intégrité de l'échantillon: contenants identifiés et hermétiquement fermés.

À RETENIR

1. Protéger les prélèvements par un suremballage pour le transport au laboratoire.