



Fiche de demande d'essais
Recherches de salmonelles en élevage aviaire selon
NFU-47-100 méthode simplifiée * :
volailles de chair avant abattage – contrôle obligatoire **

ENRE-SU-0140
Version : 3

Préleveur :

**Date de
Prélèvement :**

| | | / | | | / 2 0 2 | |

ELEVAGE

DESTINATAIRES RESULTATS

Eleveur :

Adresse :

Mail :

N°EDE :

Vétérinaire Propriétaire DDPP

Coopérative :

Autres :

FACTURATION

Vétérinaire Propriétaire DDPP

Coopérative :

Autres :

VETERINAIRE SANITAIRE

Nom :

Adresse :

Structure :

N° Ordre :

DESCRIPTIFS OBLIGATOIRES

CODE INUAV

N°Usuel du bâtiment

Espèce

Age (en semaines)

Couvoir d'origine

Nombre d'animaux

1^{er} prélèvement sur lot

Oui

Non

Oui

Non

Oui

Non

N° lot

Souche

Prélèvements

réunies en 1 contenant en élevage

2 paires de chaussettes
 1 paire de chaussettes
Et 1 chiffonnette

2 paires de chaussettes
 1 paire de chaussettes
Et 1 chiffonnette

2 paires de chaussettes
 1 paire de chaussettes
Et 1 chiffonnette

Prélèvements supplémentaires : Si le lot est sous traitement antibiotique ou sous délai d'attente

réunies en 1 contenant en élevage

2 chiffonnettes

2 chiffonnettes

2 chiffonnettes

Partie réservée au LABORATOIRE

BORDEREAU

DOSSIER

Type analyse

Tous sérotypes dont 3 (100M)

Tous sérotypes dont 3 (100M)

Tous sérotypes dont 3 (100M)

Tous les prélèvements doivent être correctement identifiés et parvenus au laboratoire avant 16h de préférence.



Fiche de demande d'essais
Recherches de salmonelles en élevage aviaire selon
NFU-47-100 méthode simplifiée * :
volailles de chair avant abattage – contrôle obligatoire **

ENRE-SU-0140
Version : 3

RECOMMANDATIONS : Prélèvements et Conservation des échantillons NFU 47-100

<u>Support de Prélèvement</u>	Non endommagé ni souillé Chiffonnettes en matière absorbante, non lisse Pédichiffonnettes en jersey Présence de neutralisant si contrôle après désinfection
<u>Délais d'acheminement</u>	Envoi au laboratoire dans les 24 heures suivant leur collecte ou réfrigéré Analyse réalisée dans les 96h00 suivant le prélèvement.
<u>Conservation</u>	Eviter les variations de température, le mieux est de les conserver au froid

* : **Paramètre accrédité Cofrac (portée d'accréditation n° 1-1828).**

Tout écart à réception par rapport aux recommandations des documents de référence vous sera signalé et figurera sur le rapport d'essais. Pour plus de renseignements, veuillez nous contacter.

** : **Selon réglementation en vigueur.**