

**HYGIÈNE DES ÉLEVAGES
VOLAILLES CHAIR AVANT ABATTAGE**

- Navette
- La Poste

Client..... Transporteur ATB ANSES

INUAV :

N° Bâtiment : **N° Lot** :

ELEVEUR Nom / Prénom
.....

Adresse :

E-mail :

Organisme de production :

Préleveur :

E-mail :

Vétérinaire sanitaire :

E-mail :

ESPÈCE : Poulet de chair Dinde
 Pintade Canard Autre :

DATE DE PRÉLÈVEMENT :/...../.....

Prélèvements à envoyer au laboratoire dans les 24 h après réalisation.

COUVOIR d'origine :

DATE de mise en place :/...../.....

ÂGE des animaux (jours) : Nombre :

DATE prévue d'abattage :/...../.....

NATURE PRÉLÈVEMENT :

2 paires de Pédichiffonnettes
(réunies en un seul contenant à l'élevage)

2 chiffonnettes *si animaux traités*
(réunies dans un seul contenant à l'élevage)

(Description de la méthode de prélèvement au dos de cette feuille)

EXAMENS DEMANDÉS :

Salmonella (tous sérotypes)* Norme NF U 47-100 avec une méthode d'enrichissement, annexe D ISO 6579. (Dinde et poulet de chair)

Salmonella (tous sérotypes)* Norme NF U 47-100 avec 2 méthodes d'enrichissement

Accréditation n°1-7015 Essais (analyses sous couvert de l'accréditation COFRAC repérées par le symbole *, sous réserve du domaine d'application de la méthode).

FACTURE A : Eleveur Autre
Autre :

DUPLICATA RÉSULTATS

Prélevé Organisme Autre
Autre :

Bon pour accord du demandeur :

Nom: Signature :

Date :

Prise en charge à LABOCEA par :

Le :

Hygiène des Élevages

INUAV	Type prélèvement	Etiquette	Toutes Salmonelles	S.Enteritidis, S.Typhimurium, S.Kentucky à renseigner si présence d'une différente de SE ST SK	LNR	ANSES	Retour ANSES
Réf. Prélèvement							

Résultat partiel le :/...../..... Par : Saisie le :/...../..... Par :

Résultat complet le :/...../..... Par : Saisie le :/...../..... Par :

CT :

COMMENT PRÉLEVER AVEC 2 PAIRES DE CHAUSSONS :

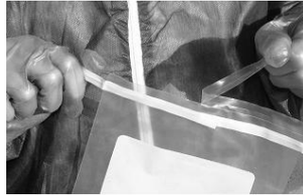
Les dispositifs pour contrôle de surface doivent être stockés et transportés avec précaution dans des conditions protégeant des contaminations extérieures : emballage réservé uniquement à ces dispositifs.



1 Enfiler les surbottes en plastique une fois arrivé dans le poulailler



2 Se désinfecter soigneusement les mains puis enfiler les gants



3 Déchirer le haut du sachet



4 Ouvrir le sachet en saisissant les languettes



5 Prendre les chaussons dans le sachet



6 Enfiler une première paire de Sterisox



7 Enfiler la deuxième paire de chaussons par-dessus les autres



8 Conserver le sachet de prélèvement



9 Marcher sur la litière au minimum 3 minutes sur toute la longueur du bâtiment



10 Récupérer les 2 premiers chaussons imprégnés de fientes et les placer dans le sachet



11 Marcher sur la litière avec la paire restante



12 Retirer les 2 derniers chaussons et les joindre aux précédents dans le sachet de prélèvement



Chaque paire de chaussettes doit couvrir environ 50 % de la surface du poulailler.



13 Bien chasser l'air présent dans le sachet.
Puis enrouler le haut du sachet 4 fois vers vous



14 Replier les languettes latérales pour assurer l'étanchéité



15 Retirer les gants et identifier le sachet de prélèvement (nom de l'élevage)

ENVOI DANS LES 24H A LABOCEA :

Par courrier postal : Placer le sachet de prélèvement dans un sachet extérieur bien fermé, puis, le placer dans l'emballage postal fourni par Laboceca.