

Instructions concernant la commande de matériel de prélèvement par l'abattoir

Les abattoirs qui ont signé l'«Accord portant sur la participation au contrôle de l'origine par test ADN de viande suisse» peuvent commander les matériels nécessaires pour le contrôle de l'origine par test ADN sur www.proviande.ch/admateriel

Les collaborateurs de Proviande discuteront volontiers avec vous du processus exact et des matériels requis. Pour le prélèvement d'échantillons de référence dans l'abattoir, qui peut être effectué par l'abattoir participant lui-même, il faut des porte-échantillons, des sacs de prélèvement pour l'inscription des lots journaliers et du matériel d'expédition pour le renvoi des échantillons par coursier ou par la Poste au laboratoire de Schlieren.

Si l'un des matériels ne doit pas impérativement figurer dans une commande, nous vous prions de sélectionner ceci pour le nombre:

Aucun n'est nécessaire!	▼
-------------------------	---

Nous savons ainsi clairement que cet article est explicitement non requis. C'est pour cette raison que tous les articles sont définis en tant que sélection obligatoire.

1. Port-échantillon pour le prélèvement des échantillons de référence

Porte-échantillons*	
<input type="radio"/> Porte-échantillons emballés individuellement avec 2 étiquettes à codes à barres (pour les petites entreprises et les entreprises industrielles jusqu'à env. 100 pcs./mois)	
<input type="radio"/> Porte-échantillons en vrac	
Nombre de porte-échantillons*	
Veuillez sélectionner!	▼

⇒ Nous distinguons les porte-échantillons emballés individuellement et les porte-échantillons livrés en vrac.



⇒ Porte-échantillons emballés individuellement avec 2 étiquettes à codes à barres (pour les petites entreprises et les entreprises industrielles jusqu'à env. 100 pcs/mois)



⇒ Porte-échantillons en vrac

Porte-échantillons*

Porte-échantillons emballés individuellement avec 2 étiquettes à codes à barres (pour les petites entreprises et les entreprises industrielles jusqu'à env. 100 pcs./mois)

Porte-échantillons en vrac

Nombre de porte-échantillons*

Veillez sélectionner!



Sac de prélèvement pour emballage individuel

Veillez sélectionner!



- ⇒ Sac de prélèvement pour l'emballage individuel des échantillons de référence après le prélèvement sur la carcasse. N'est requis que dans certains abattoirs pour le traitement des processus!



- ⇒ Sac de prélèvement vide pour l'emballage individuel des porte-échantillons après le prélèvement d'échantillons. La taille du sac correspond à celle des «porte-échantillons emballés individuellement avec 2 étiquettes à codes à barres»!

2. Sac de prélèvement pour le lot journalier

Sac de prélèvement pour le lot journalier*

Grand sac de prélèvement (environ 750 échantillons peuvent y être emballés)

Moyen sac de prélèvement (environ 300 échantillons peuvent y être emballés)

Petit sac de prélèvement (environ 30 échantillons peuvent y être emballés)

Nombre de sacs de prélèvement*

Veuillez sélectionner!

- ⇒ En fonction de la taille de l'entreprise (nombre d'animaux abattus et sur lesquels des échantillons sont prélevés par jour), le sac correspondant est requis pour l'emballage du lot journalier.



- ⇒ Sac de prélèvement, grand (environ 750 échantillons peuvent y être emballés), moyen (environ 300 échantillons peuvent y être emballés) et petit (environ 30 échantillons peuvent y être emballés).

3. Matériel d'expédition pour l'envoi au laboratoire


Matériel d'expédition*

Grande boîte d'expédition, y compris les éléments d'isolation et de refroidissement (envoi d'environ 1500 échantillons).

Moyenne boîte d'expédition, y compris les éléments d'isolation et de refroidissement (envoi d'environ 300 échantillons)

Enveloppe d'expédition (envoi d'environ 30 échantillons)

Nombre du matériel d'expédition*



Veuillez indiquer le nombre approximatif d'animaux abattus (espèces bovines) par semaine

- ⇒ L'abattoir envoie les échantillons chaque semaine (ou selon accord verbal avec Proviande) au laboratoire par la Poste sous forme d'envoi commercial-réponse (aucun frais de port pour l'expéditeur).

Matériel d'expédition pour les gros abattoirs

Les abattoirs de grande taille préparent l'envoi dans les boîtes correspondantes, qui sont récupérées par le service de messagerie mandaté et livrées au laboratoire à Schlieren.



⇒ Boîtes d'expédition, grande et moyenne, avec éléments d'isolation et pliées



- ⇒ Élément de refroidissement avec boîte d'emballage
- ⇒ Grande boîte d'expédition, y compris les éléments d'isolation et de refroidissement (envoi d'environ 1500 échantillons; prière d'utiliser un élément de refroidissement pour 500 échantillons).
- ⇒ Moyenne boîte d'expédition, y compris les éléments d'isolation et de refroidissement (envoi d'environ 300 échantillons; prière d'utiliser un élément de refroidissement par boîte).

Matériel d'expédition pour les abattoirs commerciaux

Les abattoirs commerciaux et installations d'abattage d'urgence envoient le matériel non réfrigéré par courrier postal normal dans les enveloppes d'expédition pré-affranchies ci-dessous.



⇒ Petite enveloppe d'expédition (envoi d'environ 30 échantillons)

Pour ne pas générer inutilement des frais d'envoi élevés par prélèvement, les échantillons peuvent être conservés au congélateur (-15° minimum). Ils peuvent être conservés dans l'abattoir environ 2 semaines, jusqu'à 1 mois maximum. Pour l'envoi par la Poste, prière de veiller à ce que les échantillons ne restent pas une journée entière non réfrigérés dans la boîte aux lettres ou à la Poste. Déposer le paquet en bureau de poste ou dans une boîte aux lettres dans la soirée ou juste avant que cette dernière ne soit vidée.

Envoi par la Poste uniquement du lundi au mercredi!

De façon à garantir une livraison avant le vendredi au laboratoire.

10.09.2018 / Proviande