



## Instructions à l'attention des donneurs pour l'envoi de courriers

Une fois que vous avez terminé la collecte de votre échantillon, suivez les instructions ci-dessous pour retourner ce dernier.

### Instructions à l'attention des donneurs pour l'envoi de courriers :

1. Placez votre échantillon fermé dans le sachet à spécimen biologique. NE retirez PAS le matériau absorbant de l'intérieur du sachet.
2. Scellez le sachet à spécimen bio en retirant la bande détachable.
3. Placez le sachet à spécimen bio (contenant votre échantillon) dans le sachet à bulles.
4. Placez le sachet à bulles dans l'enveloppe cartonnée.
5. Scellez l'enveloppe cartonnée en retirant la bande détachable.

Certains produits DNA Genotek peuvent ne pas être disponibles dans toutes les régions géographiques.  
Tous les protocoles, rapports et notes d'application de DNA Genotek sont disponibles dans la rubrique « Support » de notre site Internet [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).



## Instructions à l'attention des donneurs pour l'envoi de courriers

Une fois que vous avez terminé la collecte de votre échantillon, suivez les instructions ci-dessous pour retourner ce dernier.

### Instructions à l'attention des donneurs pour l'envoi de courriers :

1. Placez votre échantillon fermé dans le sachet à spécimen biologique. NE retirez PAS le matériau absorbant de l'intérieur du sachet.
2. Scellez le sachet à spécimen bio en retirant la bande détachable.
3. Placez le sachet à spécimen bio (contenant votre échantillon) dans le sachet à bulles.
4. Placez le sachet à bulles dans l'enveloppe cartonnée.
5. Scellez l'enveloppe cartonnée en retirant la bande détachable.

Certains produits DNA Genotek peuvent ne pas être disponibles dans toutes les régions géographiques.  
Tous les protocoles, rapports et notes d'application de DNA Genotek sont disponibles dans la rubrique « Support » de notre site Internet [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

