

Référence commande client:

### 1. CLIENT

Personne de contact	<input type="text"/>	Société	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>	Code postal et ville	<input type="text"/>
Pays	<input type="text"/>	TVA	<input type="text"/>
E-mail*	<input type="text"/>	Téléphone	<input type="text"/>
Signature*	<input type="text"/>	Date	<input type="text"/>

\*L'adresse e-mail est obligatoire pour l'envoi des résultats et de la facture.

\*La signature du document est obligatoire et signifie la conformité des informations mentionnées, la connaissance des prix, l'acceptation des conditions générales de vente (www.progenus.be) et la commande des analyses indiquées.

### 2. PROCEDURE DE COMMANDE

- 1) Télécharger le bon de commande et le compléter en mentionnant le code-test de l'analyse souhaitée.
- 2) Placer chaque échantillon dans un emballage **séparé** et **étiqueté** dans une boîte contenant un **réfrigérant** avec le bon de commande.\*
- 3) Choisir un moyen de livraison.
- 4) Les résultats et la facture sont envoyés par e-mail.

\*Progenus se réserve le droit de refuser des échantillons non-conformes.

### 3. LISTE DES CODES-TESTS ET ANALYSES\*

ANALYSES DE DETECTION D'ESPECE ANIMALE			ANALYSES DE DETECTION ET QUANTIFICATION D'ESPECE ANIMALE		
Code-test	Nom de l'analyse	hTVA	Code-test	Nom de l'analyse	hTVA
AG-DET-BIRD	Détection d'ADN de volaille	40 €	AG-DQ-BIRD	Détection et quantification d'ADN de volaille	80 €
AG-DET-BOV	Détection d'ADN de bœuf	40 €	AG-DQ-BOV	Détection et quantification d'ADN de bœuf	80 €
AG-DET-CAT	Détection d'ADN de chat	40 €	AG-DQ-CHICK	Détection et quantification d'ADN de poulet	80 €
AG-DET-CHICK	Détection d'ADN de poulet	40 €	AG-DQ-DOG	Détection et quantification d'ADN chien	80 €
AG-DET-DEER*	Détection d'ADN de cerf	40 €	AG-DQ-DUCK	Détection et quantification d'ADN de canard	80 €
AG-DET-DOG	Détection d'ADN de chien	40 €	AG-DQ-FISH	Détection et quantification d'ADN de poisson	80 €
AG-DET-DUCK	Détection d'ADN de canard	40 €	AG-DQ-GOAT	Détection et quantification d'ADN de chèvre	80 €
AG-DET-FISH	Détection d'ADN de poisson	40 €	AG-DQ-HORSE*	Détection et quantification d'ADN Cheval	80 €
AG-DET-FOX	Détection d'ADN de renard	40 €	AG-DQ-PIG*	Détection et quantification d'ADN de porc	80 €
AG-DET-GOAT	Détection d'ADN de chèvre	40 €	AG-DQ-SHEEP	Détection et quantification d'ADN du mouton	80 €
AG-DET-GOOSE	Détection d'ADN d'oie	40 €	AG-DQ-TURK	Détection et quantification d'ADN de dinde	80 €
AG-DET-GUINEAF	Détection d'ADN de pintade	40 €			
AG-DET-HARE	Détection d'ADN de lièvre	40 €			
AG-DET-HORSE*	Détection d'ADN de cheval	40 €			
AG-DET-MOU	Détection d'ADN de souris	40 €			
AG-DET-PHEAS	Détection d'ADN de faisán	40 €			
AG-DET-PIG*	Détection d'ADN de porc	40 €			
AG-DET-QUAIL	Détection d'ADN de caille	40 €			
AG-DET-RAB	Détection d'ADN de lapin	40 €			
AG-DET-RAT	Détection d'ADN de rat	40 €			
AG-DET-ROE*	Détection d'ADN de chevreuil	40 €			
AG-DET-SHEEP	Détection d'ADN de mouton	40 €			
AG-DET-TURK	Détection d'ADN de dinde	40 €			
AG-DET-VERT	Détection d'ADN de vertébrés	40 €			
ANALYSES DE DETECTION ET QUANTIFICATION D'ESPECE VEGETALE					
Code-test	Nom de l'analyse	hTVA			
AG-DQ-ARA	Détection d'ADN d'arachide	80 €			
AG-DQ-GLUT	Détection d'ADN de céréales à gluten	80 €			
AG-DQ-SOY	Détection d'ADN de soja	80 €			
AG-DQ-CEL	Détection d'ADN de céleri	80 €			
SEQUENCAGE SUR PRODUIT PUR					
Code-test	Nom de l'analyse	hTVA			
AG-SEQ-16S	Séquencage ADN 16S et identification de l'espèce des bactéries	50 €			
AG-SEQ-AN	Séquencage ADN et identification de l'espèce des animaux	100 €			
AG-SEQ-FISH	Séquencage ADN et identification de l'espèce de poisson	100 €			
AG-SEQ-VEG	Séquencage ADN et identification de l'espèce végétale	100 €			

\*Prix hors TVA par test et par échantillon valables du 01/01/2023 jusqu'au 31/12/2023.

\*Ces tests présentent des réactions croisées avec le daim.

\*Progenus est accrédité ISO 17025 pour ces analyses dont les règles de décision sont: PT-DNAQ-Pig (Iso17025) & PT-DNAQ-Horse (Iso17025); La LOD (limite de détection) est de 0,01% et la LOQ (limite de quantification) est de 0,1% d'ADN dans les échantillons de viande. Ces règles de décision concernant la détection sont déterminées par rapport aux courbes et aux valeurs des Ct obtenues par qPCR: PRESENCE: valeurs de Ct ≤ 32; TRACES: valeurs de Ct entre 32 et 35; ABSENCE: valeurs de Ct ≥ 35.

#### 4. TABLEAU DES ECHANTILLONS

Nombre d'échantillon	Référence de l'échantillon	Code-test de l'échantillon *
1		AG-
2		AG-
3		AG-
4		AG-
5		AG-
6		AG-
7		AG-
8		AG-
9		AG-
10		AG-
11		AG-
12		AG-
13		AG-
14		AG-
15		AG-
16		AG-
17		AG-
18		AG-
19		AG-
20		AG-
21		AG-
22		AG-
23		AG-
24		AG-
25		AG-
26		AG-
27		AG-
28		AG-
29		AG-
30		AG-

\*Progenus se réserve le droit de refuser des échantillons sans code-test.

#### 5. DELAIS D'ANALYSE

délai standard

Les analyses de détection et quantification sont réalisées en **5 jours ouvrés** (à partir du lendemain de la réception des échantillons). Les autres analyses sont effectuées en **10 jours ouvrés**.

En cas de réanalyse, les délais sont prolongés de la durée initiale.

délai urgent

En urgence, les analyses de détection et quantification sont réalisées en **2 jours ouvrés** (à partir du lendemain de la réception des échantillons). Les autres analyses sont effectuées en **5 jours ouvrés**.

Le délai d'urgence entraîne un surcoût de 50% du prix de l'analyse.

Référence commande client:

### 1. CLIENT

Personne de contact

Adresse

Pays

E-mail\*

Signature\*

Société

Code postal et ville

TVA

Téléphone

Date

\*L'adresse e-mail est obligatoire pour l'envoi des résultats et de la facture.

\*La signature du document est obligatoire et signifie la conformité des informations mentionnées, la connaissance des prix, l'acceptation des conditions générales de vente ([www.progenus.be](http://www.progenus.be)) et la commande des analyses indiquées.

### 2. PROCEDURE DE COMMANDE

- 1) Télécharger le bon de commande et le compléter en mentionnant le code-test de l'analyse souhaitée.
- 2) Placer chaque échantillon dans un emballage **séparé et étiqueté** dans une boîte contenant un **réfrigérant** avec ce bon le commande.\*
- 3) Choisir un moyen de livraison.
- 4) Les résultats et la facture sont envoyés par e-mail.

\*Progenus se réserve le droit de refuser des échantillons non-conformes.

### 3. LISTE DES CODES-TESTS ET ANALYSES DE TRAÇABILITE\*

Code-test	Nom de l'analyse	hTVA
AG-TRA-BOV*	Traçabilité par ADN de la viande de bœuf	28 €
AG-TRA-HORSE	Traçabilité par ADN de la viande de cheval	28 €
AG-TRA-PIG	Traçabilité par ADN de la viande de porc	28 €
AG-TRA-SHEEP	Traçabilité par ADN de la viande de mouton	28 €

\*Prix hors TVA par test et par échantillon valables du 01/01/2023 jusqu'au 31/12/2023.

\*Progenus est accrédité ISO 17025 pour cette analyse.

### 4. DELAIS D'ANALYSE DE TRAÇABILITE

délai standard

Les analyses de traçabilité sont réalisées en **10 jours ouvrés** (à partir du lendemain de la réception des échantillons).

En cas de réanalyse, les délais sont prolongés de la durée initiale.

délai urgent

En urgence, les analyses de traçabilité sont réalisées en **5 jours ouvrés** (à partir du lendemain de la réception des échantillons).

Le délai d'urgence entraîne un surcoût de 50% du prix de l'analyse.

## 5. TABLEAU DES ECHANTILLONS POUR ANALYSE DE TRAÇABILITE

Nombre d'échantillon	Référence de l'échantillon initial	Référence de l'échantillon à comparer	Code-test de l'échantillon *
1			AG-TRA-
2			AG-TRA-
3			AG-TRA-
4			AG-TRA-
5			AG-TRA-
6			AG-TRA-
7			AG-TRA-
8			AG-TRA-
9			AG-TRA-
10			AG-TRA-
11			AG-TRA-
12			AG-TRA-
13			AG-TRA-
14			AG-TRA-
15			AG-TRA-
16			AG-TRA-
17			AG-TRA-
18			AG-TRA-
19			AG-TRA-
20			AG-TRA-
21			AG-TRA-
22			AG-TRA-
23			AG-TRA-
24			AG-TRA-
25			AG-TRA-
26			AG-TRA-
27			AG-TRA-
28			AG-TRA-
29			AG-TRA-
30			AG-TRA-

\*Progenus se réserve le droit de refuser des échantillons sans code-test.