

# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106174-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 04/08/2021

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 08/06/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106174/1/1	PSPC/21/71	Bovin.	Muscle	Femelle	10 ans	07/06/21	-17°	Non

#### Echantillon: 202106174/1/1

PSPC/21/71 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 02/08/21	Absence

Le responsable technique Aurélie TOULANGUI - Secteur Hygiène

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Perouter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

37, route de la quarantaine



## Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

AMENDEMENT (merci de détruire le rapport initial)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106177-001

Solde des résultats du dossier

Annule et remplace le RA202106177-001 du 04/08/2021

**Date d'émission:** 17/08/2021

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs :** PSPC 2021 - Bovin.

Motif de l'amendement: Erreur sur la sous catégorie mentionnée dans le tableau d'identification et dans les

commémoratifs

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106177/1/1	PSPC/21/72	Bovin	Muscle	Mâle	> 3 ans	23/06/21	-17°	Non
202106177/2/1	PSPC/21/73	Bovin	Muscle	Mâle	> 4 ans	23/06/21	-17°	Non

#### Echantillon: 202106177/1/1

PSPC/21/72 Bovin (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 02/08/21	Absence

#### Echantillon: 202106177/2/1

PSPC/21/73 Bovin (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 02/08/21	Absence

Le responsable technique
Aurélie TOULANGUI - Secteur Hygiène

Validation du rapport
Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 2 / 2

Tél: (687) 35 31 34 - Mel: davar.lnc@gouv.nc



## Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

SIVAP - SSA

98890 PAITA

37, lotissement KSI

AMENDEMENT (merci de détruire le rapport initial)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106178-001

Solde des résultats du dossier

Annule et remplace le RA202106178-001 du 13/07/2021

**Date d'émission:** 17/08/2021

1

# Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs :** PSPC 2021 - Bovin.

Motif de l'amendement: Erreur sur la sous catégorie mentionnée dans le tableau d'identification et dans les

commémoratifs

## Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106178/1/1	PSPC/21/79	Bovin	Muscle	Mâle	>4 ans	22/06/21	-17°	Non
202106178/2/1	PSPC/21/80	Bovin	Muscle	Mâle	>2 ans	23/06/21	-17°	Non

Rapport d'analyse n° RA202106178-001 Page 1 / 3 37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc Echantillon: 202106178/1/1

PSPC/21/79

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)	LD (en µg/kg)	LQ (en μg/kg)	
Sulfamides CCM - Met int CH10M8 Date d'analyse: 12/07/21	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée			
Sulfadiazine Date d'analyse: 12/07/21	<= 25	25	-	
Sulfadimérazine Date d'analyse: 12/07/21	<= 25	25	-	
Sulfadiméthoxine Date d'analyse: 12/07/21	<= 25	25	-	
Sulfanilamide Date d'analyse: 12/07/21	<= 25	25	-	

Echantillon: 202106178/2/1

PSPC/21/80

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)	LD (en μg/kg)	LQ (en μg/kg)	
Sulfamides CCM - Met int CH10M8 Date d'analyse: 12/07/21	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée			
Sulfadiazine Date d'analyse: 12/07/21			-	
Sulfadimérazine Date d'analyse: 12/07/21	<= 25	25	-	
Sulfadiméthoxine Date d'analyse: 12/07/21	<= 25	25	-	
Sulfanilamide Date d'analyse: 12/07/21	<= 25	25	-	

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport
Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Rapport d'analyse n° RA202106178-001

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106179-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 07/12/2021

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106179/1/1	PSPC/21/84	Bovin.	Foie	Mâle	> 3 ans	23/06/21	-17°	Non

Echantillon: 202106179/1/1

PSPC/21/84

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Méthode	Résultat	Seuil
Avermectines (2021ST038) Date d'analyse: 01/12/21	LMV/98/03 LC/Fluorimetrie	Absence d'Avermectine. Teneur des différentes molécules testées inférieure à la valeur seuil (CCbeta)	Abamectine = 10 μg/kg Doramectine = 50 μg/kg Emamectine = 5 μg/kg Eprinomectine = 750 μg/kg Ivermectine = 0,7 μg/kg Moxidectine = 50 μg/kg

Les analyses portant la mention 2021ST038 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS

Le responsable technique Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Perouter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication). Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

37, route de la quarantaine



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106180-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 07/07/2021

Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numér échantil	Identific	ation	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106180	/1/1 PSPC/21	/101	Bovin.	Foie	Mâle	> 3 ans	23/06/21	-17°	Non

37, route de la quarantaine

BP.42 – 98890 Païta

Tél: (687) 35 31 34 - Mel: davar.lnc@gouv.nc



#### Echantillon: 202106180/1/1

c

c

PSPC/21/101

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)	
Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 02/07/21	0.009 +/- 0.006	0,003	0,005	
Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 02/07/21	<= 0.02	0,01	0,02	

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de
service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication). Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106192-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 10/03/2022

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106192/1/1	PSPC/21/68	Bovin.	Foie	Mâle	>3 ans	23/06/21	-17°	Non
202106192/2/1	PSPC/21/69	Bovin.	Foie	Femelle	>4 ans	23/06/21	-17°	Non
202106192/3/1	PSPC/21/100	Bovin.	Muscle	Mâle	>3 ans	23/06/21	-17°	Non

Echantillon: 202106192/1/1

PSPC/21/68

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Beta agonistes (2021ST030) LABERCA A - t	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée -
Date d'analyse: 15/02/22	Echantillon conforme

Echantillon: 202106192/2/1

PSPC/21/69

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Beta agonistes (2021ST030)	Aucune des molécules
LABERCA A - t	recherchées n'a été détectée -
Date d'analyse: 15/02/22	Echantillon conforme

Echantillon: 202106192/3/1

PSPC/21/100

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Analyse Méthode		Observation
Dioxines/Furannes - OMS- TEQ(TEF2005) (2021ST030) Date d'analyse: 10/02/22	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0.43 pg/g +/- 0.08 pg/g de matière grasse	Echantillon conforme
PCB de type dioxines - OMS- TEQ(TEF2005) (2021ST030) Date d'analyse: 10/02/22	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0.10 pg/g +/- 0.02 pg/g de matière grasse	
Somme des dioxines/furannes et PCB de type Dioxine - OMS- TEQ(TEF2005) (2021ST030) Date d'analyse: 10/02/22	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0.53 +/- 0.10 pg/g de matière grasse	Echantillon conforme
Somme des PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153, PCB180 (2021ST030) Date d'analyse: 10/02/22	Somme des PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153, PCB180 (2021ST030)  Selon rapport du laboratoire sous-traitant		Echantillon conforme

Les analyses portant la mention 2021ST030 ont été sous-traitées à: LABERCA

#### Le responsable technique 0rélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Persutter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C. L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 3 / 3



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106193-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 23/02/2022

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106193/1/1	PSPC/21/99	Bovin.	Muscle	Femelle	7 ans	07/06/21	-17°	Non

Echantillon: 202106193/1/1

PSPC/21/99

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse Méthode		Résultat	Observation
Dioxines/Furannes - OMS- TEQ(TEF2005) (2021ST030) Date d'analyse: 21/02/22	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0.34+/-0.06 pg/g de poids frais	Echantillon conforme
PCB de type dioxines - OMS- TEQ(TEF2005) (2021ST030) Date d'analyse: 21/02/22	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0.10+/-0.02 pg/g de poids frais	
Somme des dioxines/furannes et PCB de type Dioxine - OMS- TEQ(TEF2005) (2021ST030) Date d'analyse: 21/02/22	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0.44+/-0.08 pg/g de poids frais	Echantillon conforme
Somme des PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153, PCB180 (2021ST030) Date d'analyse: 21/02/22	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0.26+/- 0.07 ng/g de poids frais	Echantillon conforme

Les analyses portant la mention 2021ST030 ont été sous-traitées à: LABERCA

Le responsable technique Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106194-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 22/11/2021

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106194/1/1	PSPC/21/89	Bovin.	Muscle	Femelle		22/06/21	-17°	Non
202106194/2/1	PSPC/21/96	Bovin.	Graisse péri- rénale	Mâle	>3 ans	23/06/21	-17°	Non
202106194/3/1	PSPC/21/97	Bovin.	Graisse péri- rénale	Femelle	>3 ans	23/06/21	-17°	Non
202106194/4/1	PSPC/21/98	Bovin.	Graisse péri- rénale	Mâle	>4 ans	23/06/21	-17°	Non

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

### Echantillon: 202106194/1/1

PSPC/21/89 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)
Anti inflammatoire non stéroïdien (2021/ST021) selon LMV 10/01 - LC/MS/MS Date d'analyse: 02/11/21	Aucune des molécules recherchées (selon le rapport du laboratoire sous-traitant) n'a été détectée.

## Echantillon: 202106194/2/1

PSPC/21/96 - Bovin. (Graisse péri-rénale)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Pesticides multi résidus (2021/ST021) Date d'analyse: 27/10/21	Aucune des molécules recherchées (selon le rapport du laboratoire sous-traitant) n'a été détectée.

#### Echantillon: 202106194/3/1

PSPC/21/97 - Bovin. (Graisse péri-rénale)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Pesticides multi résidus (2021/ST021) Date d'analyse: 27/10/21	Aucune des molécules recherchées (selon le rapport du laboratoire sous-traitant) n'a été détectée.

## Echantillon: 202106194/4/1

PSPC/21/98 - Bovin. (Graisse péri-rénale)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Pesticides multi résidus (2021/ST021) Date d'analyse: 27/10/21	Aucune des molécules recherchées (selon le rapport du laboratoire sous-traitant) n'a été détectée.

Les analyses portant la mention 2021/ST021 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS

#### Le responsable technique 0rélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Sylvie ROGE, chef de service adjoint du

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C. L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 3 / 3



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202106195-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 22/11/2021

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs:** PSPB 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202106195/1/1	PSPC/21/95	Bovin.	Graisse péri- rénale	Femelle	7 ans	07/06/21	-17°	Non
202106195/2/1	PSPC/21/88	Bovin.	Muscle	Femelle	9 ans	07/06/21	-17°C	Non

#### Echantillon: 202106195/1/1

PSPC/21/95 - Bovin. (Graisse péri-rénale)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Pesticides multi résidus (2021/ST021) Date d'analyse: 27/10/21	Aucune des molécules recherchées (selon le rapport du laboratoire sous-traitant) n'a été détectée.

#### Echantillon: 202106195/2/1

PSPC/21/88 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)
Benzimidazoles (2021/ST021) selon ANSES/LMV/15/02 - LC/MSMS Date d'analyse: 02/11/21	Aucune des molécules recherchées (selon le rapport du laboratoire sous-traitant) n'a été détectée.

Les analyses portant la mention 2021/ST021 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Sylvie ROGE, chef de service adjoint du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

37, route de la quarantaine



## Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

SIVAP - SSA

98890 PAITA

37, lotissement KSI

AMENDEMENT (merci de détruire le rapport initial)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107108-001

Solde des résultats du dossier

Annule et remplace le RA202107108-001 du 17/09/2021

**Date d'émission:** 30/09/2021

innuie ei rempiace le RA20210/108-001 au 1//09/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 19/07/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin

Motif de l'amendement: Erreur sur le commémoratif et la sous-catégorie

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107108/1/1	PSPC/21/81	Bovin	Muscle	Femelle	>4 ans	08/07/21	-19°C	Non
202107108/2/1	PSPC/21/82	Bovin	Muscle	Mâle	4 ans	08/07/21	-19°C	Non

Rapport d'analyse n° RA202107108-001 Page 1 / 3 37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc Echantillon: 202107108/1/1

PSPC/21/81

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)	LD (en µg/kg)	LQ (en μg/kg)
Sulfamides CCM - Met int CH10M8 Date d'analyse: 15/09/21	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
Sulfadiazine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfadimérazine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfadiméthoxine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfanilamide Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-

Echantillon: 202107108/2/1

PSPC/21/82

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)	LD (en μg/kg)	LQ (en μg/kg)
Sulfamides CCM - Met int CH10M8 Date d'analyse: 15/09/21	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
Sulfadiazine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfadimérazine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfadiméthoxine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfanilamide Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de
service du LNC

Rapport d'analyse n° RA202107108-001

BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

37, route de la quarantaine

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107109-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 07/12/2021

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 19/07/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107109/1/1	PSPC/21/85	Bovin.	Foie	Mâle	> 2 ans	08/07/21	Congélateur LNC	Non
202107109/2/1	PSPC/21/86	Bovin.	Foie	Mâle	4 ans	08/07/21	Congélateur LNC	Non

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

Echantillon: 202107109/1/1

PSPC/21/85

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Méthode	Résultat	Seuil
Avermectines (2021ST038) Date d'analyse: 01/12/21	LMV/98/03 LC/Fluorimetrie	Absence d'Avermectine. Teneur des différentes molécules testées inférieure à la valeur seuil (CCbeta)	Abamectine = 10 μg/kg Doramectine = 50 μg/kg Emamectine = 5 μg/kg Eprinomectine = 750 μg/kg Ivermectine = 0,7 μg/kg Moxidectine = 50 μg/kg

Echantillon: 202107109/2/1

PSPC/21/86

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Méthode	Résultat	Seuil
Avermectines (2021ST038) Date d'analyse: 01/12/21	LMV/98/03 LC/Fluorimetrie	Absence d'Avermectine. Teneur des différentes molécules testées inférieure à la valeur seuil (CCbeta)	Abamectine = 10 μg/kg Doramectine = 50 μg/kg Emamectine = 5 μg/kg Eprinomectine = 750 μg/kg Ivermectine = 0,7 μg/kg Moxidectine = 50 μg/kg

Les analyses portant la mention 2021ST038 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



## Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

AMENDEMENT (merci de détruire le rapport initial)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107114-001

Solde des résultats du dossier

Annule et remplace le RA202107114-001 du 31/08/2021

Date d'émission: 30/09/2021

37, lotissement KSI

98890 PAITA

SIVAP - SSA

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

Date de réception : 19/07/2021

PSPC 2021 - Bovin **Commémoratifs:** 

Motif de l'amendement: Erreur sur le commémoratif et la sous-catégorie

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107114/1/1	PSPC/21/102	Bovin	Foie	Mâle	4 ans	08/07/21	- 19.8°	Non



#### Echantillon: 202107114/1/1

c

c

PSPC/21/102

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 23/08/21	0.01 +/- 0.006	0,003	0,005
Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 23/08/21	<= 0.02	0,01	0,02

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de
service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



## Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

AMENDEMENT (merci de détruire le rapport initial)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107118-001

Solde des résultats du dossier

Annule et remplace le RA202107118-001 du 04/08/2021

**Date d'émission:** 17/08/2021

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 19/07/2021

**Commémoratifs :** PSPC 2021 - Bovin.

Motif de l'amendement: Erreur sur la sous catégorie mentionnée dans le tableau d'identification et dans les

commémoratifs

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107118/1/1	PSPC/21/74	Bovin	Muscle	Femelle	4 ans	08/07/21	Congélateur	Non

#### Echantillon: 202107118/1/1

PSPC/21/74 - Bovin (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 02/08/21	Absence

Le responsable technique Aurélie TOULANGUI - Secteur Hygiène

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Perouter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107122-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 10/03/2022

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 19/07/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107122/1/1	PSPC/21/70	Bovin.	Foie	Femelle	6 ans	08/07/21	Congélateur LNC	Non

#### Echantillon: 202107122/1/1

PSPC/21/70 - Bovin. (Foie)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Beta agonistes (2021ST030) LABERCA A - t Date d'analyse: 15/02/22	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée - Echantillon conforme

#### Les analyses portant la mention 2021ST030 ont été sous-traitées à: LABERCA

Le responsable technique Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Persutter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication). Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107202-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 05/08/2021

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 29/07/2021

**Commémoratifs :** PSPC 2021 - Bovins.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107202/1/1	PSPC/21/75	Bovin.	Muscle	Mâle	4 ans	22/07/21	-3.1°	Non
202107202/2/1	PSPC/21/76	Bovin.	Muscle	Mâle	4 ans	22/07/21	-3.1°	Non
202107202/3/1	PSPC/21/77	Bovin.	Muscle	Mâle	4 ans	22/07/21	-3.1°	Non

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

### Echantillon: 202107202/1/1

PSPC/21/75 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 05/08/21	Absence

## Echantillon: 202107202/2/1

PSPC/21/76 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 05/08/21	Absence

#### Echantillon: 202107202/3/1

PSPC/21/77 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 05/08/21	Absence

Le responsable technique
Aurélie TOULANGUI - Secteur Hygiène

Validation du rapport Sylvie ROGE, chef de service adjoint du

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C. L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication). Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107204-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 31/08/2021

### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 29/07/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107204/1/1	PSPC/21/103	Bovin.	Foie	Femelle gestante		22/07/21	- 3.1°	Non
202107204/2/1	PSPC/21/104	Bovin.	Foie	Mâle castré		22/07/21	- 3.1°	Non



#### Echantillon: 202107204/1/1

PSPC/21/103

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

	Analyse	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 23/08/21	0.009 +/- 0.006	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 23/08/21	<= 0.02	0,01	0,02

Echantillon: 202107204/2/1

PSPC/21/104

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

	Analyse	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 23/08/21	0.007 +/- 0.006	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 23/08/21	<= 0.02	0,01	0,02

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».





# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107206-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 17/09/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 29/07/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin local.

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107206/1/1	PSPC/21/83	Bovin.	Muscle	Femelle		22/07/21	- 3.1°	Non

Echantillon: 202107206/1/1

PSPC/21/83

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Analyse Résultat (en µg/kg)		LQ (en μg/kg)
Sulfamides CCM - Met int CH10M8 Date d'analyse: 15/09/21	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
Sulfadiazine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfadimérazine Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-
Sulfadiméthoxine Date d'analyse: 15/09/21			-
Sulfanilamide Date d'analyse: 15/09/21	<= 25	25	-

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 2 / 2



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202107209-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 07/12/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 29/07/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin local.

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202107209/1/1	PSPC/21/87	Bovin.	Foie	Mâle	4 ans	22/07/21	- 3.1°	Non

Echantillon: 202107209/1/1

PSPC/21/87

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Analyse Méthode		Seuil
Avermectines (2021ST038) Date d'analyse: 01/12/21	LMV/98/03 LC/Fluorimetrie	Absence d'Avermectine. Teneur des différentes molécules testées inférieure à la valeur seuil (CCbeta)	Abamectine = 10 μg/kg Doramectine = 50 μg/kg Emamectine = 5 μg/kg Eprinomectine = 750 μg/kg Ivermectine = 0,7 μg/kg Moxidectine = 50 μg/kg

Les analyses portant la mention 2021ST038 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS

Le responsable technique Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Perouter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication). Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

37, route de la quarantaine



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202109056-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 17/09/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 28/06/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202109056/1/1	PSPC/21/90	Bovin.	Muscle	Mâle	>4 ans	22/06/21	-17°	Non
202109056/2/1	PSPC/21/91	Bovin.	Muscle	Mâle	>3 ans	23/06/21	-17°	Non

#### Echantillon: 202109056/1/1

PSPC/21/90

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)	LD (en µg/kg)	LQ (en μg/kg)
Fluazuron CCM - Met. Int. CH10M287 Date d'analyse: 13/09/21	<= 100	100	-

Echantillon: 202109056/2/1

PSPC/21/91

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd: Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse Résultat (en μg/kg)		LD (en µg/kg)	LQ (en µg/kg)
Fluazuron CCM - Met. Int. CH10M287 Date d'analyse: 13/09/21	<= 100	100	-

Le responsable technique Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 2 / 2

37, route de la quarantaine Tél: (687) 35 31 34 - Mel: davar.lnc@gouv.nc



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202109057-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 17/09/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 19/07/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202109057/1/1	PSPC/21/92	Bovin.	Muscle	Femelle	>6 ans	08/07/21	-17°	Non
202109057/2/1	PSPC/21/93	Bovin.	Muscle	Femelle	4 ans	08/07/21	-17°	Non
202109057/3/1	PSPC/21/94	Bovin.	Muscle	Femelle	>4 ans	08/07/21	-17°	Non

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

#### Echantillon: 202109057/1/1

PSPC/21/92

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse Résultat (en µg/kg)		LD (en µg/kg)	LQ (en μg/kg)	
Fluazuron CCM - Met. Int. CH10M287 Date d'analyse: 13/09/21	<= 100	100	-	

Echantillon: 202109057/2/1

PSPC/21/93

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Analyse Résultat (en µg/kg)		LQ (en μg/kg)	
Fluazuron CCM - Met. Int. CH10M287 Date d'analyse: 13/09/21	<= 100	100	-	

Echantillon: 202109057/3/1

PSPC/21/94

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en μg/kg)	LD (en µg/kg)	LQ (en μg/kg)
Fluazuron CCM - Met. Int. CH10M287 Date d'analyse: 13/09/21	<= 100	100	-

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport
Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Rapport d'analyse n° RA202109057-001

BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

37, route de la quarantaine

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C. L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication). Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 3 / 3

Tél: (687) 35 31 34 - Mel: davar.lnc@gouv.nc



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202109096-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 06/10/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 17/09/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202109096/1/1	PSPC/21/78	Bovin.	Muscle	Femelle	6 ans	10/08/21	Congélateur LNC	Non

#### Echantillon: 202109096/1/1

PSPC/21/78 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 30/09/21	Absence

Le responsable technique Aurélie TOULANGUI - Secteur Hygiène

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Perouter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 2 / 2



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202109097-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 30/09/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 17/09/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202109097/1/1	PSPC/21/105	Bovin.	Foie	Femelle	6 ans	10/08/21	-18.7°C	Non
202109097/2/1	PSPC/21/106	Bovin.	Foie	Mâle	4 ans	10/08/21	-18.7°C	Non
202109097/3/1	PSPC/21/107	Bovin.	Foie	Femelle	6 ans	10/08/21	-18.7°C	Non



#### Echantillon: 202109097/1/1

PSPC/21/105

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

	Analyse	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/09/21	0.009 +/- 0.006	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/09/21	<= 0.02	0,01	0,02

#### Echantillon: 202109097/2/1

PSPC/21/106

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

	Analyse	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/09/21	<= 0.005	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/09/21	<= 0.02	0,01	0,02

#### Echantillon: 202109097/3/1

PSPC/21/107

LD: Limite de détection LQ: Limite de quantification Rd : Rendement

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

	Analyse	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/09/21	0.005 +/- 0.006	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/09/21	<= 0.02	0,01	0,02

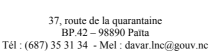
Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de
service du LNC







Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C. L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication). Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».





## Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

SIVAP - SSA

98890 PAITA

37, lotissement KSI

AMENDEMENT (merci de détruire le rapport initial)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202109101-001

Solde des résultats du dossier

Annule et remplace le RA202109101-001 du 21/03/2022

Date d'émission: 09/05/2022

Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

Date de réception : 17/09/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

**Motif de l'amendement:** Erreur sur le résultat et la déclaration de conformité de l'échantillon 202109101/1/1

# Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202109101/1/1	PSPC/21/65	Bovin.	Urine	Mâle castré	4 ans	10/08/21	Congélateur LNC	Non
202109101/2/1	PSPC/21/66	Bovin.	Urine	Mâle castré	4 ans	10/08/21	Congélateur LNC	Non

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél: (687) 35 31 34 - Mel: davar.lnc@gouv.nc

#### Echantillon: 202109101/1/1

PSPC/21/65 - Bovin. (Urine)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Stéroïdiens (2021ST030) LABERCA/S.u par GC/MS/MS Date d'analyse: 23/02/22	Zéranol et taléranol identifiés - Echantillon non conforme - cf rapport du laboratoire sous-traitant

#### Echantillon: 202109101/2/1

PSPC/21/66 - Bovin. (Urine)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Stéroïdiens (2021ST030) LABERCA/S.u par GC/MS/MS Date d'analyse: 23/02/22	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée - Echantillon conforme

Les analyses portant la mention 2021ST030 ont été sous-traitées à: LABERCA

Le responsable technique Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 2 / 2

37, route de la quarantaine Tél: (687) 35 31 34 - Mel: davar.lnc@gouv.nc



LABoratoire d'Etude des Résidus et Contaminants dans les Aliments

Route de Gachet CS 50707

44307 NANTES Cedex 3 Tél: +33 2 40 68 78 80

Fax:+33 2 40 68 78 78 E-mail: laberca@oniris-nantes.fr

Nantes le 05 mai 2022

N° cde:

Client	Référence de la demande	Date de réception
1254	22.302	10 févr. 2022
	Objet de la demande	
Demar	de officielle	



Direction des Affaires Vétérinaires, Alimentaires

et rurales, LNC PAITA Station zootechnique de Port, BP.42

98890 PAITA - NOUVELLE CALEDONIE

# LETTRE D'ACCOMPAGNEMENT

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver sous ce pli les documents relatifs à la demande n° 22.302.

Seules les méthodes repérées par un astérisque \* sur le rapport d'essai sont conduites sous le couvert de l'accréditation COFRAC.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Le Directeur du LABERCA Bruno LE BIZEC



LABoratoire d'Etude des Résidues et Contaminants dans les Aliments

Route de Gachet

CS 50707

44307 NANTES Cedex 3
Tél: +33 2 40 68 78 80
Fax: +33 2 40 68 78 78
E-mail: laberca@oniris-nantes.fr

Nantes le 05 mai 2022

Direction des Affaires Vétérinaires, Alimentaires

ACCREDITATION COFRAC N° 1-0549

Portée disponible

sur www.cofrac.fr

et rurales, LNC PAITA Station zootechnique de Port, BP.42

98890 PAITA - NOUVELLE CALEDONIE

#### N° cde :

cicionoc do la acimana	e Date de réception
22.302	10 févr. 2022
Objet de la demand	le
	22.302

# RAPPORT D'ESSAIS

Prélèvement 22.302.1	Informations transmises par le client : Identification demandeur : 202109101/1/1 PSPC/21/65 Nature : urine
Acides résorcyliques par LC-MS/MS	Analyse de confirmation. Zéranol et taléranol identifiés (cf. avis et interprétation).
Méthode (*)LABERCA/z-u.1.11	
Date début analyse : 28/03/22	
Date fin analyse : 28/04/22	Echantillon non conforme
Stéroïdes par GC-MS/MS	Analyse de dépistage. Zéranol et taléranol identifiés.
Méthode (*)LABERCA/S-u.1.06	
Date début analyse : 23/02/22	
Date fin analyse: 28/02/22	
Stilbènes par GC-MS/MS	Echantillon conforme
Méthode (*)LABERCA/S-u.1.06	
Date début analyse : 23/02/22	
Date fin analyse: 28/02/22	

Le(s) résultat(s) s'appuie(nt) sur les textes règlementaires suivants :

- Reg 2017/625 Règlement (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil du 15 mars 2017

- Dec 2002/657 Décision de la Commission du 12 août 2002 portant modalités d'application de la directive 96/23/CE du Conseil en ce qui concerne les performances des méthodes d'analyse et l'interprétation des résultats.

A titre d' information et sauf avis contraire : les échantillons conformes sont éliminés 1 semaine après l'émission du rapport d'essais, les échantillons non conformes sont conservés 5 ans.

La reproduction de ce rapport d'essais n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Il comporte 2 page(s).

L'Accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation (méthode comportant un astérisque \*).

Le rapport d'essais ne concerne que les objets soumis à essais.

Le LABERCA n'est pas tenu responsable de la transmission d'informations erronées par le client et de ses conséquences sur le résultat de l'essai.

Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

Les analyses ont été réalisées au Laberca.

MOD-GAA-011 version 005

Le Directeur du LABERCA Bruno LE BIZEC

Page 2 / 2

Rapport numéro 22.302-v1







Direction des Affaires Vétérinaires, Alimentaires et Rurales, LNC – PAITA

Station zootechnique de Port, BP.42

98890 PAITA – NOUVELLE CALEDONIE

notre référence 22 AI 81

objet Avis interprétation

Nantes, le 5 mai 2022

#### Avis et interprétation du résultat de la demande 22.302.1

Madame, Monsieur,

Nous nous permettons de vous adresser les éléments d'information suivants pour compléter les résultats obtenus sur l'échantillon d'urine référencé 22.302.1.

Une présence de taléranol et/ou zéranol a été mise en évidence dans cet échantillon de manière non ambiguë selon les critères analytiques de la décision 2002/657/EC.

Ces molécules peuvent être retrouvées dans des urines de bovins après consommation d'aliments contaminés par des moisissures de type *Fusarium* [Richardson *et al.*, 1985; Miles *et al.*, 1996; Hewitt *et al.*, 1996; Ramazza *et al.*, 1998; Kennedy *et al.*, 1998]. Une note d'information référencée DGAL01/1NI010 a également été rédigée par le LABERCA en 2001 et adressée à la DGAl. C'est pourquoi nous nous permettons de souligner que la présence de zéranol et de taléranol n'est pas systématiquement liée à une administration frauduleuse de zéranol.

Un facteur discriminant permettant de déterminer l'origine des résidus d'acide résorcylique identifiés a été décrit par Launay *et al.*, 2004. En appliquant les propositions (non validées) de cette étude et au regard des concentrations très faibles des mycotoxines retrouvées dans cet échantillon d'urine, la présence de zéranol et/ou taléranol ne semble pas être liée à une contamination mycotoxinique. Les concentrations en zéranol et taléranol ont été estimées respectivement à 0,38 µg.L<sup>-1</sup> et 0,90 µg.L<sup>-1</sup>.

Dans ce contexte, et au regard des connaissances actuelles, nous vous invitons à envisager le cas échéant un complément d'investigation.

Restant à votre entière disposition, nous vous prions de croire, Madame, Monsieur à l'assurance de notre parfaite considération.

Audrey Poirier

Responsable de l'Unité Promoteurs de Croissance

Bruno LE BIZEC

Directeur



## Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202109150-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 22/10/2021

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 30/09/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin import.

### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202109150/1/1	PSPC/21/123	Bovin.	Muscle			28/09/21	-18°	Non
202109150/2/1	PSPC/21/124	Bovin.	Muscle			28/09/21	-18°	Non
202109150/3/1	PSPC/21/125	Bovin.	Muscle			28/09/21	-18°	Non
202109150/4/1	PSPC/21/126	Bovin.	Muscle			28/09/21	-18°	Non

#### Echantillon: 202109150/1/1

PSPC/21/123 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 20/10/21	Absence

## Echantillon: 202109150/2/1

PSPC/21/124 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 20/10/21	Absence

#### Echantillon: 202109150/3/1

PSPC/21/125 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 20/10/21	Absence

## Echantillon: 202109150/4/1

PSPC/21/126 - Bovin. (Muscle)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat
Résidus antimicrobiens Kit R-Biopharm PREMI TEST Date d'analyse: 20/10/21	Absence

Page 2 / 3

#### Le responsable technique Aurélie TOULANGUI - Secteur Hygiène

Validation du rapport Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de service du LNC

ATONDO Persutter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C. L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».



# Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

#### RAPPORT D'ANALYSE n° RA202110047-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 11/03/2022

#### Nom et adresse du prescripteur :

Madame Pauline GOMEL SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA 98890 PAITA

**Date de réception :** 11/10/2021

**Commémoratifs:** PSPC 2021 - Bovin.

#### Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202110047/1/1	PSPC/21/67	Bovin.	Urine	Mâle	>6 ans	06/10/21	Congélateur LNC	Non

37, route de la quarantaine BP.42 – 98890 Païta Tél : (687) 35 31 34 - Mel : davar.lnc@gouv.nc

#### Echantillon: 202110047/1/1

PSPC/21/67 - Bovin. (Urine)

Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul

Analyse	Résultat (en mg/kg)
Stéroïdiens (2021ST030) LABERCA/S.u par GC/MS/MS Date d'analyse: 23/02/22	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée - Echantillon conforme

#### Les analyses portant la mention 2021ST030 ont été sous-traitées à: LABERCA

Le responsable technique

Orélie MAHOT - Spectrométrie et chromatographie

Validation du rapport

Dr vét. Denise DESOUTTER, chef de
service du LNC

Perouter

Le rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à analyse.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation écrite du L.N.C.

L'échantillonnage étant réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il est réceptionné.

Le laboratoire n'est pas responsable de l'exactitude des informations fournies par le demandeur ou le prescripteur (Demandeur & Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification & type de prélèvement / Date limite de conservation / Date de fabrication).

Seuls les essais identifiés par le symbole "C" sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Les déclarations de conformité ainsi que les avis et interprétations sont couverts par l'accréditation si tous les paramètres concernés par ceux-ci sont « COFRAC ».

Page 2 / 2