

**Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)**

**RAPPORT D'ANALYSE n° RA202010145-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 03/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 22/10/2020

**Commémoratifs :**

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010145/1/1	VO/20/B1/AN/1/3		Muscle			16/10/20	- 14°C	Non
202010145/2/1	VO/20/B1/AN/3/3		Muscle			20/10/20	- 14°C	Non

**Echantillon : 202010145/1/1**

VO/20/B1/AN/1/3 (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: 02/11/20	Absence

**Echantillon : 202010145/2/1**

VO/20/B1/AN/3/3 (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: 02/11/20	Absence

Le responsable technique

Validation du rapport



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° RA202010146-001**

Résultats partiels du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 16/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 22/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC vollailles 2020

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010146/1/1	VO/20/B2b/1/3		Muscle			16/10/20	- 14°C	Non

## Echantillon : 202010146/1/1

VO/20/B2b/1/3 (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 coccidiens (2020/ST034) selon LMV 08/01 - HPLC Date d'analyse: 09/11/20	Aucune des molécules recherchées (selon la liste Inovalys 2020) n'a été détectée

### Les analyses portant la mention 2020/ST034 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS

Le responsable technique



Validation du rapport



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° RA202010146-002**

Solde des résultats de la redemande du 24/11/2020

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 02/12/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA  
CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA  
98890 PAITA

**Date de réception :** 22/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC vollailles 2020

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010146/2/1	VO/20/B2c/B3a/B3b/ 2/3		Muscle			15/10/20	- 14°C	Non

## Echantillon : 202010146/2/1

VO/20/B2c/B3a/B3b/2/3 (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 mg/kg)	Méthode/Performances
<b>Pesticides multi résidus (2020/ST024)</b> Date d'analyse: 05/11/20	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée.	LCMSMS et GCMSMS - Méthode interne M-ARCO/M/021

### Les analyses portant la mention 2020/ST024 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS

Le responsable technique



Validation du rapport



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 ».

Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

**Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)**

**RAPPORT D'ANALYSE n° RA202010147-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 06/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 22/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC vollailles 2020

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010147/1/1	VO/20/B1/SU/1/2	Poulet	Muscle			15/10/20	- 14°C	Non

# Echantillon : 202010147/1/1

VO/20/B1/SU/1/2

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)
<b>Sulfamides</b> CCM - UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
<b>Sulfadiazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadimérazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadiméthoxine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfanilamide</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-

Le responsable technique



Validation du rapport



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 ».



Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

**Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)**

**RAPPORT D'ANALYSE n° RA202010167-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 09/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 26/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC volailles 2020

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010167/1/1	VO/20/B3c/Cd/Pb/1/ 1	Poule	Foie			21/10/20	- 10°C	Non

## Echantillon : 202010167/1/1

VO/20/B3c/Cd/Pb/1/1

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	<b>Cadmium</b> Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 02/11/20	0.015 +/- 0.006	0,003	0,005
c	<b>Plomb</b> Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 02/11/20	<= 0.02	0,01	0,02

Le responsable technique



Validation du rapport



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° RA202010204-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 03/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 29/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC volailles 2020

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010204/1/1	VO/20/B1/AN/2/3	Poule	Muscle		/	27/10/20	- 12°C	Non

## Echantillon : 202010204/1/1

VO/20/B1/AN/2/3 - Poule (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: 02/11/20	Absence

Le responsable technique



Validation du rapport



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° RA202010205-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 06/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 29/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC volailles 2020

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010205/1/1	VO/20/B1/SU/2/2	Poule	Muscle		/	27/10/20	- 10°C	Non

# Echantillon : 202010205/1/1

VO/20/B1/SU/2/2

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)
<b>Sulfamides</b> CCM - UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
<b>Sulfadiazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadimérazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadiméthoxine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfanilamide</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 04/11/20	<= 25	25	-

Le responsable technique



Validation du rapport



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° RA202010206-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 26/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 29/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC volailles

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010206/1/1	VO/20/B2b/3/3	Poule	Muscle		/	28/10/20	- 12°C	Non
202010206/2/1	VO/20/B2c/B3a/B3b/3/3	Poule	Muscle		/	27/10/20	- 10°C	Non

**Echantillon : 202010206/1/1**

VO/20/B2b/3/3 - Poule (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 coccidiens (2020/ST036) LMV/08/01 LC/MS/MS Date d'analyse: 23/11/20	Aucune des molécules recherchées (selon la liste Inovalys 2020) n'a été détectée

**Echantillon : 202010206/2/1**

VO/20/B2c/B3a/B3b/3/3 - Poule (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 mg/kg)	Méthode/Performances
Pesticides multi résidus (2020/ST036) Date d'analyse: 17/11/20	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée.	LCMSMS et GCMSMS - Méthode interne M-ARCO/M/021

**Les analyses portant la mention 2020/ST036 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS**

Le responsable technique



Validation du rapport



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 &amp; Prescripteur / Commémoratifs / Espèce / Age / Poids / Sexe / Date de prélèvement / Identification &amp; 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° RA202011001-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 02/12/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 30/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Plan volailles.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202011001/1/1	VO/20/B2b/2/3	Poule	Muscle		/	29/10/20	- 3°	Non
202011001/2/1	VO/20/B3a/B3b/B2c/ 1/3	Poule	Muscle		/	29/10/20	- 5°	Non

## Echantillon : 202011001/1/1

VO/20/B2b/2/3 - Poule (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 coccidiens (2020/ST036) LMV/08/01 LC/MS/MS Date d'analyse: 23/11/20	Aucune des molécules recherchées (selon la liste Inovalys 2020) n'a été détectée

## Echantillon : 202011001/2/1

VO/20/B3a/B3b/B2c/1/3 - Poule (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 mg/kg)	Méthode/Performances
Pesticides multi résidus (2020/ST036) Date d'analyse: 17/11/20	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée.	LCMSMS et GCMSMS - Méthode interne M-ARCO/M/021

**Les analyses portant la mention 2020/ST036 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS**

Le responsable technique



Validation du rapport



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° RA202011005-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 17/11/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 30/10/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Plan volailles.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202011005/1/1	VOI/20/B1/AN/1/3		Muscle		/	28/10/20	-3°C	Non
202011005/2/1	VOI/20/B1/AN/2/3		Muscle		/	28/10/20	-3°C	Non
202011005/3/1	VOI/20/B1/AN/3/3		Muscle		/	28/10/20	-3°C	Non

**Echantillon : 202011005/1/1**

VOI/20/B1/AN/1/3 (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: 16/11/20	Absence

**Echantillon : 202011005/2/1**

VOI/20/B1/AN/2/3 (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: 16/11/20	Absence

**Echantillon : 202011005/3/1**

VOI/20/B1/AN/3/3 (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: 16/11/20	Absence

Le responsable technique



Validation du rapport



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° RA202011006-004**

Solde des résultats du dossier

Solde des résultats de la redemande du 17/12/2020

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 05/01/2021**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 30/10/2020**Commémoratifs :** PSPSC 2020 - Plan volailles.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202011006/3/1	VOI/20/B2b/1/4	Poule	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non
202011006/4/1	VOI/20/B2b/2/4	Poule	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non
202011006/5/1	VOI/20/B2b/3/4	Poule	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non
202011006/6/1	VOI/20/B2b/4/4	Poule	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non

**Echantillon : 202011006/3/1**

VOI/20/B2b/1/4 - Poule (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 coccidiens (2020/ST036) LMV/08/01 LC/MS/MS Date d'analyse: 23/11/20	Aucune des molécules recherchées (selon la liste Inovalys 2020) n'a été détectée

**Echantillon : 202011006/4/1**

VOI/20/B2b/2/4 - Poule (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 coccidiens (2020/ST036) LMV/08/01 LC/MS/MS Date d'analyse: 23/11/20	Les molécules ci-dessous mentionnées ont été détectées ou n'ont pas été recherchées. Aucune des autres molécules recherchées (selon la liste Inovalys 2020) n'a été détectée
Monensin Date d'analyse: 23/11/20	> 4

**Echantillon : 202011006/5/1**

VOI/20/B2b/3/4 - Poule (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 coccidiens (2020/ST036) LMV/08/01 LC/MS/MS Date d'analyse: 23/11/20	Aucune des molécules recherchées (selon la liste Inovalys 2020) n'a été détectée

**Echantillon : 202011006/6/1**

VOI/20/B2b/4/4 - Poule (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 coccidiens (2020/ST036) LMV/08/01 LC/MS/MS Date d'analyse: 23/11/20	Aucune des molécules recherchées (selon la liste Inovalys 2020) n'a été détectée

**Les analyses portant la mention 2020/ST036 ont été sous-traitées à: INOVALYS LE MANS**

Le responsable technique



Validation du rapport



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° RA202011008-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 27/11/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 02/11/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Plan volailles.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202011008/1/1	VOI/20/B1/SU/1/3	Poulet	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non
202011008/2/1	VOI/20/B1/SU/2/3	Poulet	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non
202011008/3/1	VOI/20/B1/SU/3/3	Poulet	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non

**Echantillon : 202011008/1/1**

VOI/20/B1/SU/1/3

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)
<b>Sulfamides</b> CCM - UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
<b>Sulfadiazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadimérazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadiméthoxine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfanilamide</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-

**Echantillon : 202011008/2/1**

VOI/20/B1/SU/2/3

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)
<b>Sulfamides</b> CCM - UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
<b>Sulfadiazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadimérazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadiméthoxine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfanilamide</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-

## Echantillon : 202011008/3/1

VOI/20/B1/SU/3/3

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)
<b>Sulfamides</b> CCM - UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	Aucune des 4 molécules recherchées n'a été détectée		
<b>Sulfadiazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadimérazine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfadiméthoxine</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-
<b>Sulfanilamide</b> UCM/92/01 Date d'analyse: 25/11/20	<= 25	25	-

Le responsable technique



Validation du rapport



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 ».

Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

**Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)****RAPPORT D'ANALYSE n° RA202011009-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 08/01/2021**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 30/10/2020**Commémoratifs :****Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202011009/1/1	VOI/20/B3a/PCDD/1 /2	Poulet	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non
202011009/2/1	VOI/20/B3a/PCDD/2 /2	Poulet	Muscle		/	28/10/20	- 3°	Non

## Echantillon : 202011009/1/1

VOI/20/B3a/PCDD/1/2

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) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,72 pg/g +/- 0,13 pg/g de poids frais	Echantillon conforme
PCB de type dioxines - OMS-TEQ(TEF2005) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,23pg/g +/- 0,05 pg/g de poids frais	
Somme des dioxines/furannes et PCB de type Dioxine - OMS-TEQ(TEF2005) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,95 pg/g +/- 0,18 pg/g de poids frais	Echantillon conforme
Somme des PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153, PCB180 (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	5,70 ng/g +/- 1,45 ng/g de poids frais	Echantillon conforme

## Echantillon : 202011009/2/1

VOI/20/B3a/PCDD/2/2

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) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,015 pg/g +/- 0,003 pg/g de poids frais	Echantillon conforme
PCB de type dioxines - OMS-TEQ(TEF2005) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,003 pg/g +/- 0,001 pg/g de poids frais	
Somme des dioxines/furannes et PCB de type Dioxine - OMS-TEQ(TEF2005) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,019 pg/g +/- 0,003 pg/g de poids frais	Echantillon conforme
Somme des PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153, PCB180 (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,07 ng/g +/- 0,02 ng/g de poids frais	Echantillon conforme

Les analyses portant la mention 2020/ST037 ont été sous-traitées à: LABERCA

Le responsable technique



Validation du rapport



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 ».