

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

**RAPPORT D'ANALYSE n° RA202007156-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 23/10/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 30/07/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Miel.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007156/1/1	MI/20/B3c/Pb/Cd/1/2	Miel	Miel		2x100g	27/07/20	Ambiante	Non

# Echantillon : 202007156/1/1

MI/20/B3c/Pb/Cd/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 mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
<b>Cadmium</b> Mét.int. CS10M280 selon ANSES CIME12-Miel Date d'analyse: 19/10/20	<= 0.01	0,005	0,01
<b>Plomb</b> Mét.int. CS10M280 selon ANSES CIME12-Miel Date d'analyse: 19/10/20	<= 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° RA202007157-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 13/01/2021

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 30/07/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Miel.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007157/1/1	MI/20/B1/SU/1/4	Miel	Miel			29/07/20	Ambiante	Non

**Echantillon : 202007157/1/1**

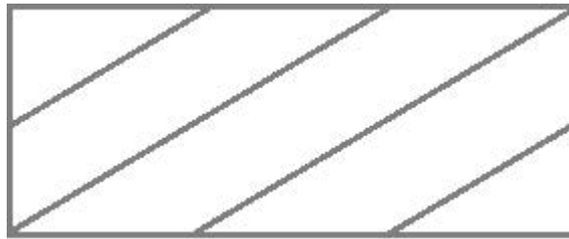
MI/20/B1/SU/1/4

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	ccBeta
<b>Sulfamides et triméthoprime (2020/ST033)</b> Méthode ANSES selon kit AM I Randox Date d'analyse: 04/11/20	Aucune des antimicrobiens recherchés n'a été détecté	
<b>Dapsone (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfachlorpyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfadiazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfadiméthoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfadoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfamérazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxy-pyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfamonométhoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	20 µg/kg
<b>Sulfapyridine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfaquinoxaline (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfathiazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfisoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Triméthoprime (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	8 µg/kg

**Les analyses portant la mention 2020/ST033 ont été sous-traitées à: ANSES FOUGERE**



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° RA202007158-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 19/01/2021

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 30/07/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Miel.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007158/1/1	MI/20/b3a/B3b/B2c/ 1/2	Miel	Miel			27/07/20	Ambiante	Non

**Echantillon : 202007158/1/1**

MI/20/b3a/B3b/B2c/1/2 - Miel (Miel)

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/ST033)</b> Date d'analyse: 04/12/20	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée.	CPG et LCMSMS - Met int ANA - I1. MOA.50 et ANA-I1. MOA.10

**Les analyses portant la mention 2020/ST033 ont été sous-traitées à: ANSES SOPHIA ANTIPOLIS**

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° RA202008090-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 13/01/2021

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 14/08/2020

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

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202008090/1/1	MI/20/B1/SU/2/4	Miel	Miel			13/08/20	Ambiante	Non

## Echantillon : 202008090/1/1

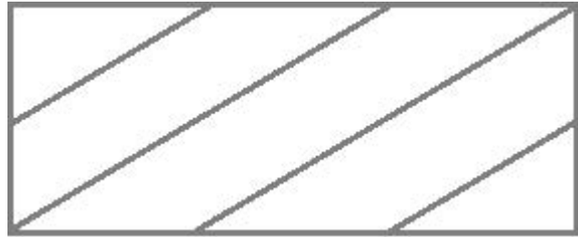
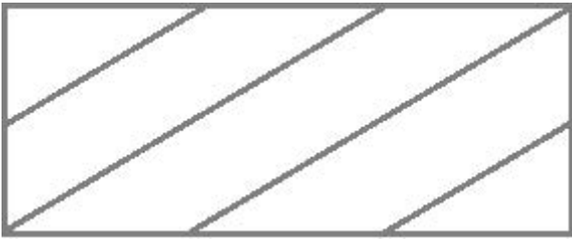
MI/20/B1/SU/2/4

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	ccBeta
<b>Sulfamides et triméthoprime (2020/ST033)</b> Méthode ANSES selon kit AM I Randox Date d'analyse: 04/11/20	Aucune des antimicrobiens recherchés n'a été détecté	
<b>Dapsone (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfachlorpyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfadiazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfadiméthoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfadoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfamérazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxy-pyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfamonométhoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	20 µg/kg
<b>Sulfapyridine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfaquinoxaline (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfathiazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfisoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Triméthoprime (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	8 µg/kg

**Les analyses portant la mention 2020/ST033 ont été sous-traitées à: ANSES FOUGERE**



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° RA202010048-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 13/01/2021

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 05/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Miel.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010048/1/1	MI/20/B1/SU/3/4	Miel	Miel				Ambiante	Non

## Echantillon : 202010048/1/1

MI/20/B1/SU/3/4

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	ccBeta
<b>Sulfamides et triméthoprime (2020/ST033)</b> Méthode ANSES selon kit AM I Randox Date d'analyse: 04/11/20	Aucune des antimicrobiens recherchés n'a été détecté	
<b>Dapsone (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfachlorpyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfadiazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfadiméthoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfadoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfamérazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxy-pyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfamonométhoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	20 µg/kg
<b>Sulfapyridine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfaquinoxaline (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfathiazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfisoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Triméthoprime (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	8 µg/kg

**Les analyses portant la mention 2020/ST033 ont été sous-traitées à: ANSES FOUGERE**



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° RA202010049-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 23/10/2020

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 05/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Miel.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010049/1/1	MI/20/B3c/Pb/Cd/2/2	Miel	Miel			11/09/20	Ambiante	Non

**Echantillon : 202010049/1/1**

MI/20/B3c/Pb/Cd/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 mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
<b>Cadmium</b> Mét.int. CS10M280 selon ANSES CIME12-Miel Date d'analyse: 19/10/20	<= 0.01	0,005	0,01
<b>Plomb</b> Mét.int. CS10M280 selon ANSES CIME12-Miel Date d'analyse: 19/10/20	<= 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° RA202010050-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 13/01/2021**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 05/10/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Miel.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010050/1/1	MI/20/A6/CH/1/1	Miel	Miel			23/09/20	Ambiante	Non
202010050/2/1	MI/20/A6/NF/1/1	Miel	Miel			12/09/20	Ambiante	Non

**Echantillon : 202010050/1/1**

MI/20/A6/CH/1/1 - Miel (Miel)

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)	CC alpha (en µg/kg)
Chloramphénicol (2020/ST033) LC - MS/MS - LMV/06/01 Date d'analyse: 23/11/20	<= 0.03	0.03

**Echantillon : 202010050/2/1**

MI/20/A6/NF/1/1 - Miel (Miel)

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)
Nitrofuranes (2020/ST033) selon Date d'analyse: 25/11/20	Aucune des molécules recherchées (selon la liste ) n'a été détectée

**Les analyses portant la mention 2020/ST033 ont été sous-traitées à: ANSES FOUGERE**

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° RA202010073-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 22/01/2021

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 05/10/2020

**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Miel.

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010073/1/1	Mi/20/b3a/B3b/B2c/ 2/2	Miel	Miel			20/09/20	Ambiante	Non

**Echantillon : 202010073/1/1**

Mi/20/b3a/B3b/B2c/2/2 - Miel (Miel)

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/ST033)</b> Date d'analyse: 04/12/20	Aucune des molécules recherchées n'a été détectée.	CPG et LCMSMS - Met int ANA - I1. MOA.50 et ANA-I1. MOA.10

**Les analyses portant la mention 2020/ST033 ont été sous-traitées à: ANSES SOPHIA ANTIPOLIS**

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° RA202010117-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

**Date d'émission:** 13/01/2021

**Nom et adresse du prescripteur :**

SIVAP SSA

CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA

98890 PAITA

**Date de réception :** 19/10/2020

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

**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010117/1/1	MI/20/B1/SU/4/4	Miel	Miel		/	07/07/20	Ambiante	Non
202010117/2/1	MI/20/B1/AN/4/4	Miel	Miel		/	16/07/20	Ambiante	Non

## Echantillon : 202010117/1/1

MI/20/B1/SU/4/4

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	ccBeta
<b>Sulfamides et triméthoprime (2020/ST033)</b> Méthode ANSES selon kit AM I Randox Date d'analyse: 04/11/20	Aucune des antimicrobiens recherchés n'a été détecté	
<b>Dapsone (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfachlorpyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfadiazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfadiméthoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfadoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
<b>Sulfamérazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfaméthoxyypyridazine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfamonométhoxine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	20 µg/kg
<b>Sulfapyridine (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	25 µg/kg
<b>Sulfaquinoxaline (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfathiazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Sulfisoxazole (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	5 µg/kg
<b>Triméthoprime (2020/ST033)</b> Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	8 µg/kg

# Echantillon : 202010117/2/1

MI/20/B1/AN/4/4

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	ccBeta
Antimicrobiens (2020/ST033) Méthode ANSES selon kit AM II Randox Date d'analyse: 04/11/20	Aucun des antibiotiques recherchés n'a été détecté	
Ceftiofur (2020/ST033) Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg
Quinolones (2020/ST033) Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	150 µg/kg
Streptomycine - DHS (2020/ST033) Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	30 µg/kg
Tétracyclines (2020/ST033) Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	30 µg/kg
Thiamphénicol - Florfénicol (2020/ST033) Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	6 µg/kg
Tylosine - Tilmicosine (2020/ST033) Date d'analyse: 04/11/20	< Seuil de suspicion	10 µg/kg

## Les analyses portant la mention 2020/ST033 ont été sous-traitées à: ANSES FOUGERE

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 ».