

Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)**RAPPORT D'ANALYSE n° RA202007116-001**

Solde des résultats de la redemande

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 29/07/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 23/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007116/2/1	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/2	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/3	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/4	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/5	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/6	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/7	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/8	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/2/9	PO/20/B3f/HIS/5/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16-17kg	22/07/20	-13.9°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 28/07/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202007116/2/1	<= 30	30	-
202007116/2/2	<= 30	30	-
202007116/2/3	<= 30	30	-
202007116/2/4	<= 30	30	-
202007116/2/5	<= 30	30	-
202007116/2/6	<= 30	30	-
202007116/2/7	<= 30	30	-
202007116/2/8	<= 30	30	-
202007116/2/9	<= 30	30	-

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° RA202007116-002**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 29/07/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 23/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007116/1/1	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007116/1/2	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007116/1/3	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007116/1/4	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007116/1/5	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007116/1/6	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007116/1/7	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007116/1/8	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007116/1/9	PO/20/B3f/HIS/1/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		20-25kg	21/07/20	-13.9°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 28/07/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202007116/1/1	<= 30	30	-
202007116/1/2	<= 30	30	-
202007116/1/3	<= 30	30	-
202007116/1/4	<= 30	30	-
202007116/1/5	<= 30	30	-
202007116/1/6	<= 30	30	-
202007116/1/7	<= 30	30	-
202007116/1/8	<= 30	30	-
202007116/1/9	<= 30	30	-

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° RA202007116-003**

Solde des résultats de la redemande

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 31/07/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 23/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007116/3/1	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/2	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/3	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/4	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/5	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/6	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/7	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/8	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non
202007116/3/9	PO/20/B3f/HIS/6/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		19-21kg	22/07/20	-13.9°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 30/07/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202007116/3/1	<= 30	30	-
202007116/3/2	<= 30	30	-
202007116/3/3	<= 30	30	-
202007116/3/4	<= 30	30	-
202007116/3/5	<= 30	30	-
202007116/3/6	<= 30	30	-
202007116/3/7	<= 30	30	-
202007116/3/8	<= 30	30	-
202007116/3/9	<= 30	30	-

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° RA202007117-001

Résultats partiels du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission: 07/08/2020

Nom et adresse du prescripteur :

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

Date de réception : 23/07/2020

Commémoratifs : PSPC 2020 - Poisson.

Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007117/3/1	PO/20/B3c/Hg/1/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007117/4/1	PO/20/B3c/Hg/6/15	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		15kg	22/07/20	-13.9°	Non

Echantillon : 202007117/3/1

PO/20/B3c/Hg/1/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 05/08/20	0.325 +/- 0.049	0,013	0,025

Echantillon : 202007117/4/1

PO/20/B3c/Hg/6/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 05/08/20	0.217 +/- 0.033	0,013	0,025

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° RA202007117-002**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission: 20/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA
98890 PAITA**Date de réception :** 23/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007117/1/1	PO/20/B3c/Pb/Cd/1/4	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007117/2/1	PO/20/B3c/Pb/Cd/3/4	Marlin	Chair crue poisson		109kg	22/07/20	-13.9°	Non

Echantillon : 202007117/1/1

PO/20/B3c/Pb/Cd/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 (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 07/08/20	0.01 +/- 0.006	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 07/08/20	<= 0.02	0,01	0,02

Echantillon : 202007117/2/1

PO/20/B3c/Pb/Cd/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 (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 07/08/20	0.035 +/- 0.006	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 07/08/20	<= 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° RA202007118-001**

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 : 23/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007118/1/1	PO/20/B3a/PCDD/1/3	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		16kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007118/2/1	PO/20/B3a/PCDD/2/3	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		17-18kg	21/07/20	-13.9°	Non
202007118/3/1	PO/20/B3a/PCDD/3/3	Espadon	Chair crue poisson		62kg	22/07/20	-13.9°	Non

Echantillon : 202007118/1/1

PO/20/B3a/PCDD/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	Méthode	Résultat	Observation
Dioxines/Furannes - OMS-TEQ(TEF2005) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,026 pg/g +/- 0,005 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	0,016 pg/g +/- 0,004 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	0,042 pg/g +/- 0,008 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	0.08 ng/g +/- 0.02 ng/g de poids frais	Echantillon conforme

Echantillon : 202007118/2/1

PO/20/B3a/PCDD/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	Méthode	Résultat	Observation
Dioxines/Furannes - OMS-TEQ(TEF2005) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,018 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	0,023 pg/g +/- 0,005 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	0,041 pg/g +/- 0,008 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	0.14 ng/g +/- 0.03 ng/g de poids frais	Echantillon conforme

Echantillon : 202007118/3/1

PO/20/B3a/PCDD/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	Méthode	Résultat	Observation
Dioxines/Furannes - OMS-TEQ(TEF2005) (2020/ST037) Date d'analyse: 18/11/20	Selon rapport du laboratoire sous-traitant	0,15 pg/g +/- 0,03 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	0,79 pg/g +/- 0,18 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	0,94 pg/g +/- 0,20 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	2.16 ng/g +/- 0.55 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 ».

Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

RAPPORT D'ANALYSE n° RA202007149-001

Résultats partiels du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission: 07/08/2020

Nom et adresse du prescripteur :

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

Date de réception : 30/07/2020

Commémoratifs : PSPC 2020 - Poisson.

Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007149/1/1	PO/20/B3c/Hg/7/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	27/07/20	-14.1°	Non

Echantillon : 202007149/1/1

PO/20/B3c/Hg/7/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 05/08/20	0.743 +/- 0.112	0,013	0,025

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° RA202007149-002**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission: 13/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA
98890 PAITA**Date de réception :** 30/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007149/2/1	PO/20/B3c/Hg/8/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007149/3/1	PO/20/B3c/Hg/9/15	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		40-50kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007149/4/1	PO/20/B3c/Hg/10/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15kg	29/07/20	-14.1°	Non

Echantillon : 202007149/2/1

PO/20/B3c/Hg/8/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 12/08/20	0.26 +/- 0.039	0,013	0,025

Echantillon : 202007149/3/1

PO/20/B3c/Hg/9/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 12/08/20	0.253 +/- 0.038	0,013	0,025

Echantillon : 202007149/4/1

PO/20/B3c/Hg/10/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 12/08/20	0.291 +/- 0.044	0,013	0,025

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° RA202007150-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 04/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 30/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007150/1/1	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/2	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/3	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/4	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/5	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/6	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/7	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/8	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/1/9	PO/20/B3f/HIS/7/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	27/07/20	-14.1°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 04/08/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202007150/1/1	<= 30	30	-
202007150/1/2	<= 30	30	-
202007150/1/3	<= 30	30	-
202007150/1/4	<= 30	30	-
202007150/1/5	<= 30	30	-
202007150/1/6	<= 30	30	-
202007150/1/7	<= 30	30	-
202007150/1/8	<= 30	30	-
202007150/1/9	<= 30	30	-

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° RA202007150-002

Solde des résultats de la redemande

 SIVAP - SSA
 37, lotissement KSI
 98890 PAITA
Date d'émission : 10/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 30/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007150/2/1	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/2	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/3	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/4	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/5	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/6	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/7	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/8	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non
202007150/2/9	PO/20/B3f/HIS/8/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	27/07/20	-14.1°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 06/08/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202007150/2/1	<= 30	30	-
202007150/2/2	<= 30	30	-
202007150/2/3	<= 30	30	-
202007150/2/4	<= 30	30	-
202007150/2/5	<= 30	30	-
202007150/2/6	<= 30	30	-
202007150/2/7	<= 30	30	-
202007150/2/8	<= 30	30	-
202007150/2/9	<= 30	30	-

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° RA202007150-003**

Solde des résultats de la redemande

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 13/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 30/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007150/3/1	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/2	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/3	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/4	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/5	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/6	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/7	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/8	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/3/9	PO/20/B3f/HIS/9/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17-20kg	29/07/20	-14.1°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 12/08/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202007150/3/1	<= 30	30	-
202007150/3/2	<= 30	30	-
202007150/3/3	<= 30	30	-
202007150/3/4	<= 30	30	-
202007150/3/5	<= 30	30	-
202007150/3/6	<= 30	30	-
202007150/3/7	<= 30	30	-
202007150/3/8	<= 30	30	-
202007150/3/9	<= 30	30	-

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° RA202007150-004

Solde des résultats de la redemande

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 13/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 30/07/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202007150/4/1	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/2	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/3	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/4	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/5	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/6	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/7	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/8	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non
202007150/4/9	PO/20/B3f/HIS/10/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-17kg	29/07/20	-14.1°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 13/08/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202007150/4/1	<= 30	30	-
202007150/4/2	<= 30	30	-
202007150/4/3	<= 30	30	-
202007150/4/4	<= 30	30	-
202007150/4/5	<= 30	30	-
202007150/4/6	<= 30	30	-
202007150/4/7	<= 30	30	-
202007150/4/8	<= 30	30	-
202007150/4/9	<= 30	30	-

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° RA202008029-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission: 24/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA
98890 PAITA**Date de réception :** 05/08/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202008029/1/1	PO/20/B3c/Hg/2/15	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008029/2/1	PO/20/B3c/Hg/3/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15kg	31/07/20	-7.3°	Non

Echantillon : 202008029/1/1

PO/20/B3c/Hg/2/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 20/08/20	0.198 +/- 0.03	0,013	0,025

Echantillon : 202008029/2/1

PO/20/B3c/Hg/3/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 20/08/20	0.351 +/- 0.053	0,013	0,025

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° RA202008031-001

Solde des résultats du dossier

 SIVAP - SSA
 37, lotissement KSI
 98890 PAITA
Date d'émission : 18/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 05/08/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202008031/1/1	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/2	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/3	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/4	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/5	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/6	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/7	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/8	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/1/9	PO/20/B3f/HIS/2/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-30kg	31/07/20	-7.3°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 18/08/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202008031/1/1	<= 30	30	-
202008031/1/2	<= 30	30	-
202008031/1/3	<= 30	30	-
202008031/1/4	<= 30	30	-
202008031/1/5	<= 30	30	-
202008031/1/6	<= 30	30	-
202008031/1/7	<= 30	30	-
202008031/1/8	<= 30	30	-
202008031/1/9	<= 30	30	-

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° RA202008031-002**

Solde des résultats de la redemande

SIVAP - SSA
 37, lotissement KSI
 98890 PAITA

Date d'émission : 24/08/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 05/08/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202008031/2/1	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/2	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/3	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/4	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/5	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/6	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/7	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/8	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non
202008031/2/9	PO/20/B3f/HIS/3/12	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		17kg	31/07/20	-7.3°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 21/08/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202008031/2/1	<= 30	30	-
202008031/2/2	<= 30	30	-
202008031/2/3	<= 30	30	-
202008031/2/4	<= 30	30	-
202008031/2/5	<= 30	30	-
202008031/2/6	<= 30	30	-
202008031/2/7	<= 30	30	-
202008031/2/8	<= 30	30	-
202008031/2/9	<= 30	30	-

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° RA202008083-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 26/08/2020**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 poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202008083/1/1	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/2	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/3	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/4	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/5	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/6	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/7	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/8	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non
202008083/1/9	PO/20/B3f/HIS/4/12	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		25-35kg	11/08/20	-7°C	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 25/08/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202008083/1/1	<= 30	30	-
202008083/1/2	<= 30	30	-
202008083/1/3	<= 30	30	-
202008083/1/4	<= 30	30	-
202008083/1/5	<= 30	30	-
202008083/1/6	<= 30	30	-
202008083/1/7	<= 30	30	-
202008083/1/8	<= 30	30	-
202008083/1/9	<= 30	30	-

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° RA202008086-001

Solde des résultats du dossier

Date d'émission: 24/08/2020

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

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 poisson.

Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202008086/1/1	PO/20/B3c/Hg/5/15	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		42kg	11/08/20	-7°C	Non

Echantillon : 202008086/1/1

PO/20/B3c/Hg/5/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 20/08/20	0.244 +/- 0.037	0,013	0,025

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° RA202009129-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission: 02/10/2020**Nom et adresse du prescripteur :**SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA
98890 PAITA**Date de réception :** 16/09/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202009129/1/1	PO/20/B3c/Pb/Cd/4/ 4	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		20-25 kg	14/09/20	-11°	Non

Echantillon : 202009129/1/1

PO/20/B3c/Pb/Cd/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 (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 28/09/20	<= 0.005	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 28/09/20	<= 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 ».

Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)

RAPPORT D'ANALYSE n° RA202009130-001

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission: 30/09/2020

Nom et adresse du prescripteur :

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

Date de réception : 16/09/2020

Commémoratifs : PSPC 2020 - Poisson.

Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202009130/1/1	PO/20/B3c/Hg/11/15	Thon jaune ou Albacore	Chair crue poisson		20-25 kg	14/09/20	-11°	Non

Echantillon : 202009130/1/1

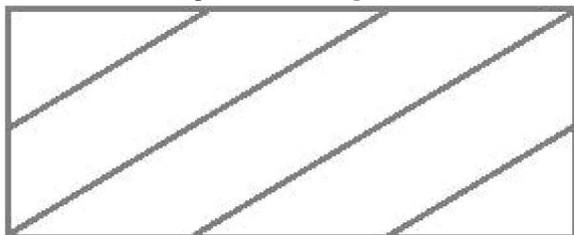
PO/20/B3c/Hg/11/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 28/0 /20	0.184 +/- 0.028	0,013	0,025

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° RA202009131-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 29/09/2020**Nom et adresse du prescripteur :**SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA
98890 PAITA**Date de réception :** 16/09/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020 - Poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202009131/1/1	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/2	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/3	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/4	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/5	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/6	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/7	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/8	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non
202009131/1/9	PO/20/B3f/HIS/11/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		15-20kg	14/09/20	-11°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 694

Date d'analyse: 29/09/2020

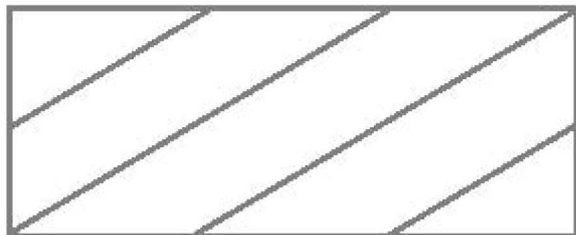
Pour les analyses réalisées au LNC, lorsque le rendement figure sur le rapport, celui-ci est pris en compte dans le calcul.

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202009131/1/1	<= 30	0	-
202009131/1/2	<= 30	0	-
202009131/1/3	<= 30	0	-
202009131/1/4	<= 30	0	-
202009131/1/5	<= 30	0	-
202009131/1/6	<= 30	0	-
202009131/1/7	<= 30	0	-
202009131/1/8	<= 30	0	-
202009131/1/9	<= 30	0	-

Le responsable technique



Validation du rapport



Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

Laboratoire de Nouvelle-Calédonie (LNC)**RAPPORT D'ANALYSE n° RA202010115-001**

Solde des résultats du dossier

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Date d'émission : 30/10/2020**Nom et adresse du prescripteur :**

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

Date de réception : 19/10/2020**Commémoratifs :** PSPC 2020Plan poisson.**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010115/1/1	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/2	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/3	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/4	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/5	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/6	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/7	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/8	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non
202010115/1/9	PO/20/B3f/HIS/12/1 2	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non

Type d'analyse : Histamine

Méthode : CCM - SVHA 3694

Date d'analyse: 29/10/2020

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

Lorsque l'incertitude de mesure n'est pas exprimée, celle-ci est disponible sur demande.

La capacité de détection (CCbeta) est disponible sur demande pour les analyses concernées.

Numéro LNC	Résultat (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
202010115/1/1	<= 30	30	-
202010115/1/2	<= 30	30	-
202010115/1/3	<= 30	30	-
202010115/1/4	<= 30	30	-
202010115/1/5	<= 30	30	-
202010115/1/6	<= 30	30	-
202010115/1/7	<= 30	30	-
202010115/1/8	<= 30	30	-
202010115/1/9	<= 30	30	-

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° RA202010116-001

Solde des résultats du dossier

Date d'émission: 27/10/2020

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

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 poisson.

Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010116/1/1	PO/B3c/hg/12/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue poisson		/	09/10/20	- 8°	Non

Echantillon : 202010116/1/1

PO/B3c/hg/12/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 26/10/20	0.536 +/- 0.081	0,013	0,025

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° RA202010148-001

Solde des résultats du dossier

Date d'émission: 02/11/2020

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Nom et adresse du prescripteur :

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

Date de réception : 22/10/2020

Commémoratifs : PSPC poisson 2020

Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010148/1/1	PO/20/B3c/Pb/Cd/2/ 4	Thon blanc ou Germon	Chair crue		18 kg	14/10/20	- 14°C	Non

Echantillon : 202010148/1/1

PO/20/B3c/Pb/Cd/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 (en mg/kg)	LD (en mg/kg)	LQ (en mg/kg)
c	Cadmium Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/10/20	0.015 +/- 0.006	0,003	0,005
c	Plomb Mét. int. CS10M2 Date d'analyse: 27/10/20	<= 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° RA202010149-001

Résultats partiels du dossier

Date d'émission: 27/10/2020

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Nom et adresse du prescripteur :

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

Date de réception : 22/10/2020

Commémoratifs : PSPC poisson 2020

Identification des échantillons

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010149/1/1	PO/20/B3c/Hg/4/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue		19 kg	14/10/20	- 14°C	Non
202010149/2/1	PO/20/B3c/Hg/13/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue		20 kg	21/10/20	- 14°C	Non

Echantillon : 202010149/1/1

PO/20/B3c/Hg/4/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 26/10/20	0.676 +/- 0.102	0,013	0,025

Echantillon : 202010149/2/1

PO/20/B3c/Hg/13/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 26/10/20	0.295 +/- 0.045	0,013	0,025

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° RA202010149-002**

Solde des résultats du dossier

Date d'émission: 13/11/2020

SIVAP - SSA

37, lotissement KSI

98890 PAITA

Nom et adresse du prescripteur :SIVAP SSA CPZP - 37 lotissement KSI - ZI PAITA
98890 PAITA**Date de réception :** 22/10/2020**Commémoratifs :** PSPC poisson 2020**Identification des échantillons**

Numéro échantillon	Identification	Espèce ou groupe	Matrice	Sexe	Age ou poids	Date prélèvement	Température réception	Congélation à réception
202010149/3/1	PO/20/B3c/Hg/14/15	Thon blanc ou Germon	Chair crue		20 kg	21/10/20	- 14°C	Non
202010149/4/1	PO/20/B3c/Hg/15/15	Thon jaune ou Albacore	Chair crue		15-20 kg	21/10/20	- 14°C	Non

Echantillon : 202010149/3/1

PO/20/B3c/Hg/14/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 12/11/20	0.396 +/- 0.06	0,013	0,025

Echantillon : 202010149/4/1

PO/20/B3c/Hg/15/15

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 Mercure Mét. Int. CS10M9 Date d'analyse: 12/11/20	0.076 +/- 0.012	0,013	0,025

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 ».