

Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons-Alfort

Unité ou équipe : Laboratoire Central des Services Vétérinaires
Téléphone direct : 01.49.77.46.22/46.24
Fax direct : 01.49.77.46.89

A l'attention de : DDPP 92
DDPP DES HAUTS DE SEINE
 167-177 Avenue Joliot-Curie
 92113 NANTERRE Cedex
FRANCE

DEMANDE

Référence Demande ANSES : D-18-04697
Référence Demande Client : TIAC N°18/092/045 - M. VEROT
Motif de la Demande : Toxi-Infection Alimentaire Collective
Nom du Demandeur : DDPP 92
Date de Réception des Échantillons : 22/10/2018

RÉSULTATS

N° Ech Anses : 18Q002300 **N° Ech client : 06-018-074** **Nature de l'échantillon : Plats cuisinés à base de légumes cuits - CAROTTTE VICHY**
Température de l'échantillon à réception : congelé
Lieu de Prélèvement : ECOLE PRIMAIRE DENFERT ROCHEREAU - 92 RUE DENFERT-ROCHEREAU - 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT

Analyses Effectuées	Date de début d'analyse	Résultats
Dénombrement des <i>Bacillus cereus</i> présumptifs à 30°C - Méthode BACARAB (AES 10/10-07/10)	22/10/18	<100 ufc/g
Dénombrement des <i>Clostridium perfringens</i> à 37°C (NF EN ISO 7837)	22/10/18	<10 ufc/g
Dénombrement des Staphylococques à coagulase positive à 37°C (NF EN ISO 6888-2)	22/10/18	<10 ufc/g
Dénombrement des Entérobactéries à 37°C - Méthode Petrifilm® (3M-018-09/97)	22/10/18	<100 ufc/g
Recherche de <i>Salmonella</i> spp. - Méthode VIDAS® SLM double voie (BIO 12/1-04/04)	22/10/18	Absence dans 25 g

Les résultats de ce rapport d'analyses ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Seules certaines prestations reportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons-Alfort

N° Ech Anses : 18Q002631 N° Ech client : 09-018-075

Température de l'échantillon à réception : congelé

Lieu de Prélèvement : ECOLE PRIMAIRE DENFERT ROCHEREAU - 92 RUE DENFERT-ROCHEREAU - 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT

Nature de l'échantillon : Plat cuisiné à base de viande

- GALOPIN DE VEAU

Analyses Effectuées	Date de début d'analyse	Résultats
Dénombrement des <i>Bacillus cereus</i> présomptifs à 30°C - Méthode BACARAO® (AES 10/10-07/10)	22/10/18	<100 UFC/g
Dénombrement des <i>Clostridium perfringens</i> à 37°C (NF EN ISO 7937)	22/10/18	<10 UFC/g
Dénombrement des Staphylococques à coagulase positive à 37°C (NF EN ISO 6888-2)	22/10/18	<10 UFC/g
Dénombrement des Entérobactéries à 37°C - Méthode Petrifilm® (3M-018-09/97)	22/10/18	<100 UFC/g
Recherche de <i>Salmonella</i> spp. - Méthode VIDAS® SLM double voie (BIO 12/1-04/94)	22/10/18	Absence dans 25 g

N° Ech Anses : 18Q002532 N° Ech client : 09-018-076

Température de l'échantillon à réception : congelé

Lieu de Prélèvement : ECOLE PRIMAIRE DENFERT ROCHEREAU - 92 RUE DENFERT-ROCHEREAU - 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT

Nature de l'échantillon : Plat cuisiné à base de légumes cuits - POTAGE

Analyses Effectuées	Date de début d'analyse	Résultats
Dénombrement des <i>Bacillus cereus</i> présomptifs à 30°C - Méthode BACARAO® (AES 10/10-07/10)	22/10/18	<100 UFC/g
Dénombrement des <i>Clostridium perfringens</i> à 37°C (NF EN ISO 7937)	22/10/18	<10 UFC/g
Dénombrement des Staphylococques à coagulase positive à 37°C (NF EN ISO 6888-2)	22/10/18	<10 UFC/g
Dénombrement des Entérobactéries à 37°C - Méthode Petrifilm® (3M-018-09/97)	22/10/18	<100 UFC/g
Recherche de <i>Salmonella</i> spp. - Méthode VIDAS® SLM double voie (BIO 12/1-04/94)	22/10/18	Absence dans 25 g

Les résultats du rapport d'analyses ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons-Alfort

N° Ech Anses : 18Q002633

N° Ech client : 09-018-077

 Nature de l'échantillon : Plat cuit à base de viande
- HACHIS PARMENTIER

Température de l'échantillon à réception : congelé

Lieu de Prélèvement : ECOLE PRIMAIRE DENFERT ROCHEAU - 92 RUE DENFERT-ROCHEREAU - 92100 BOUC-LE-VIEUX - BILLANCOURT

	Analyses Effectuées	Date de début d'analyse	Résultats
*	Dénombrement des <i>Bacillus cereus</i> présumptifs à 30°C - Méthode BACARA® (AES 10/10-07/10)	22/10/18	<100 UFC/g
*	Dénombrement des <i>Clostridium perfringens</i> à 37°C (NF EN ISO 7837)	22/10/18	<10 UFC/g
*	Dénombrement des Staphylococques à coagulase positive à 37°C (NF EN ISO 8888-2)	22/10/18	<10 UFC/g
*	Dénombrement des Entérobactéries à 37°C - Méthode Petrifilm® (3M-018-09/97)	22/10/18	<100 UFC/g
*	Recherche de <i>Salmonella</i> spp. - Méthode VIDASS® SLM double voie (BIO 12/1-04/94)	22/10/18	Absence dans 25 g

N° Ech Anses : 18Q002634

N° Ech client : 09-018-078

Nature de l'échantillon : Plat cuit à base de légumes crus - SALADE + VINAIGRETTE

Température de l'échantillon à réception : congelé

Lieu de Prélèvement : ECOLE PRIMAIRE DENFERT ROCHEAU - 92 RUE DENFERT-ROCHEREAU - 92100 BOUC-LE-VIEUX - BILLANCOURT

	Analyses Effectuées	Date de début d'analyse	Résultats
*	Dénombrement des <i>Bacillus cereus</i> présumptifs à 30°C - Méthode BACARA® (AES 10/10-07/10)	22/10/18	<100 UFC/g
*	Dénombrement des <i>Clostridium perfringens</i> à 37°C (NF EN ISO 7837)	22/10/18	<10 UFC/g
*	Dénombrement des Staphylococques à coagulase positive à 37°C (NF EN ISO 8888-2)	22/10/18	<10 UFC/g
*	Dénombrement des Entérobactéries à 37°C - Méthode Petrifilm® (3M-018-09/97)	22/10/18	<100 UFC/g
*	Recherche de <i>Salmonella</i> spp. - Méthode VIDASS® SLM double voie (BIO 12/1-04/94)	22/10/18	Absence dans 25 g

Les résultats de ce rapport d'analyses ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Page 2/4

Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons-Alfort

Observation(s) demandé : Aucun des pathogènes recherchés n'a été mis en évidence dans les échantillon(s) soumis à analyse.
Les incertitudes de mesure sont disponibles sur demande.

L'ensemble des échantillons a été transmis à une antenne du LCSV pour la recherche des entérotoxines de staphylocoques.

Ce rapport a été validé à Maisons-Alfort le 30/10/2018

Validé par : Audrey MALET
Responsable Technique

Ce rapport a été validé via l'application informatique du laboratoire

Adresse de livraison : 14, rue Pierre et Marie Curie Bâtiment Roux
94706 MAISONS-ALFORT Cedex

Copie à : SNCL (Anses LSAI)

*Les résultats de ce rapport d'analyses ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.*