

**Votre contact service client:**  
 serviceclientbiosciences@eurofins.com  
 Ligne tél. directe: 02.51.83.79.92

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-17-LN-190852-01

Code client : LL22506

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 10/03/2017 à 10:40:00 par T3TG : Estelle Lerebours

Reçu au laboratoire le 11/03/2017 08:49 à 2.8°C

Analysé le 11/03/2017

**CORNING**  
 Rue Saint Laurent  
 77167 BAGNEAUX SUR LOING

## Echantillon N° 854-2017-07086891 : T3TG-069-B0004 - ILE FLOTTANTE

|                                      |                                |                              |                                    |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| <b>Conditionnement :</b>             | Ramequin                       | <b>Acheminement :</b>        | Envoi colis : frais du laboratoire |
| <b>Etat au prélèvement:</b>          | Réfrigéré                      | <b>Cuisson :</b>             | Cuit                               |
| <b>Préparation :</b>                 | Préparé sur place              | <b>Lieu de prélèvement :</b> | 16 - Vitrine réfrigérée            |
| <b>Température du produit (°C) :</b> | 6.3                            | <b>Date de préparation :</b> | 10/03/2017                         |
| <b>Type Intervention :</b>           | 01 - Passage régulier planifié | <b>Type d'analyse :</b>      | A reception                        |

| Paramètres  | Méthode                                     | Résultats   | Critères Européens     | Critères spécifiques |
|---|---|-------------|------------------------|----------------------|
| <b>Indicateurs d'hygiène des procédés</b>         |   |             |                        |                      |
| (a) Flore aérobie mésophile (30°C) /g             | 3M 01/01-09/89                              | < 10 000    | Régl 2073/2005 modifié | 1 000 000            |
| (a) Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g      | NF ISO 15214                                | < 10 000    |                        | 100                  |
| Ratio Flore Totale/Flore Lactique                 | Calcul                                      | Non calculé |                        | 10                   |
| (a) Escherichia Coli (42°C) /g                    | Méthode interne adaptée de 3M 01/08-06/01   | < 10        |                        | Absence              |
| (a) Salmonella /25 g                              | BRD 07/11-12/05                             | Absence     |                        | 100                  |
| (a) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g | Méthode interne adaptée de 3M 01/09-04/03 A | < 100       |                        |                      |
| <b>Indicateurs de sécurité sanitaire</b>          |   |             |                        |                      |
| (a) (a) Listeria monocytogenes - dénombrement /g  | AES 10/05 - 09/06                           | < 10        | 100                    |                      |

### Déclaration de conformité :

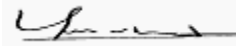
**Qualité satisfaisante selon les critères d'hygiène de l'Interprofession.**

**Qualité satisfaisante selon les critères de sécurité du Règlement CE N°2073/2005 modifié.**

*Déclaration de conformité non couverte par l'accréditation*

*La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.*

Nantes, le 16/03/2017  
 Karine Guicheteau  
 ASM Labo & Adjointe Validation



#### NOTE EXPLICATIVE

Seules les prestations repérées par le symbole (a) sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.  
 Pour les paramètres précédés du sigle (a) l'analyse a été réalisée sur une seule boîte et une seule dilution

Ce rapport d'essai ne concerne que l'échantillon soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).

### Eurofins Laboratoires de Microbiologie Ouest

11 rue Pierre Adolphe Bobierre  
 CS 12325  
 F-44300 Nantes

T +33 2 51 83 79 50  
 F +33 2 51 83 79 90

SIRET 492 441 001 00012 RCS Nantes  
 SAS au capital de 380.000 Euros - APE 7120  
 B

**Votre contact service client:**  
 serviceclientbiosciences@eurofins.com  
 Ligne tél. directe: 02.51.83.79.92

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-17-LN-190853-01

Code client : LL22506

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 10/03/2017 à 10:45:00 par T3TG : Estelle Lerebours

Reçu au laboratoire le 11/03/2017 08:49 à 2.8°C

Analysé le 11/03/2017

**CORNING**  
 Rue Saint Laurent  
 77167 BAGNEAUX SUR LOING

## Echantillon N° 854-2017-07086892 : T3TG-069-B0005 - COMPOTE CHANTILLY

|                                      |                                |                              |                                    |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| <b>Conditionnement :</b>             | Ramequin                       | <b>Acheminement :</b>        | Envoi colis : frais du laboratoire |
| <b>Etat au prélèvement:</b>          | Réfrigéré                      | <b>Cuisson :</b>             | Cru/Cuit                           |
| <b>Préparation :</b>                 | Préparé sur place              | <b>Lieu de prélèvement :</b> | 16 - Vitrine réfrigérée            |
| <b>Température du produit (°C) :</b> | 9.4                            | <b>Date de préparation :</b> | 10/03/2017                         |
| <b>Type Intervention :</b>           | 01 - Passage régulier planifié | <b>Type d'analyse :</b>      | A reception                        |

| Paramètres  | Méthode                                     | Résultats   | Critères Européens     | Critères spécifiques |
|---|---|-------------|------------------------|----------------------|
| <b>Indicateurs d'hygiène des procédés</b>             |   |             |                        |                      |
| (a) Flore aérobie mésophile (30°C) /g                 | 3M 01/01-09/89                              | < 10 000    | Régl 2073/2005 modifié | 1 000 000            |
| (a) Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g          | NF ISO 15214                                | < 10 000    |                        | 100                  |
| Ratio Flore Totale/Flore Lactique                     | Calcul                                      | Non calculé |                        | 10                   |
| (a) Escherichia Coli (42°C) /g                        | Méthode interne adaptée de 3M 01/08-06/01   | < 10        |                        | 100                  |
| (a) Salmonella /25 g                                  | BRD 07/11-12/05                             | Absence     |                        | Absence              |
| (a) (a) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g | Méthode interne adaptée de 3M 01/09-04/03 A | < 100       |                        | 100                  |
| <b>Indicateurs de sécurité sanitaire</b>              |   |             |                        |                      |
| (a) (a) Listeria monocytogenes - dénombrement /g      | AES 10/05 - 09/06                           | < 10        | 100                    |                      |

### Déclaration de conformité :

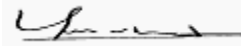
**Qualité satisfaisante selon les critères d'hygiène de l'Interprofession.**

**Qualité satisfaisante selon les critères de sécurité du Règlement CE N°2073/2005 modifié.**

*Déclaration de conformité non couverte par l'accréditation*

*La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.*

Nantes, le 16/03/2017  
 Karine Guicheteau  
 ASM Labo & Adjointe Validation



#### NOTE EXPLICATIVE

Seules les prestations repérées par le symbole (a) sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.  
 Pour les paramètres précédés du sigle (a) l'analyse a été réalisée sur une seule boîte et une seule dilution

Ce rapport d'essai ne concerne que l'échantillon soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).

### Eurofins Laboratoires de Microbiologie Ouest

11 rue Pierre Adolphe Bobierre  
 CS 12325  
 F-44300 Nantes

T +33 2 51 83 79 50  
 F +33 2 51 83 79 90

SIRET 492 441 001 00012 RCS Nantes  
 SAS au capital de 380.000 Euros - APE 7120  
 B

**Votre contact service client:**  
 serviceclientbiosciences@eurofins.com  
 Ligne tél. directe: 02.51.83.79.92

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-17-LN-190854-01

Code client : LL22506

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 10/03/2017 à 10:48:00 par T3TG : Estelle Lerebours

Reçu au laboratoire le 11/03/2017 08:49 à 2.8°C

Analysé le 11/03/2017

**CORNING**  
 Rue Saint Laurent  
 77167 BAGNEAUX SUR LOING

## Echantillon N° 854-2017-07086893 : T3TG-069-B0006 - OUEFS DUR MAYONNAISE

|                                      |                                |                              |                                    |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| <b>Conditionnement :</b>             | Assiette                       | <b>Acheminement :</b>        | Envoi colis : frais du laboratoire |
| <b>Etat au prélèvement:</b>          | Réfrigéré                      | <b>Cuisson :</b>             | Cru/Cuit                           |
| <b>Préparation :</b>                 | Préparé sur place              | <b>Lieu de prélèvement :</b> | 16 - Vitrine réfrigérée            |
| <b>Température du produit (°C) :</b> | 6.7                            | <b>Date de préparation :</b> | 10/03/2017                         |
| <b>Type Intervention :</b>           | 01 - Passage régulier planifié | <b>Type d'analyse :</b>      | A reception                        |

| Paramètres  | Méthode                                     | Résultats   | Critères Européens     | Critères spécifiques |
|---|---|-------------|------------------------|----------------------|
| <b>Indicateurs d'hygiène des procédés</b>         |   |             |                        |                      |
| (a) Flore aérobique mésophile (30°C) /g           | 3M 01/01-09/89                              | 400 000     | Régl 2073/2005 modifié | 1 000 000            |
| (a) Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g      | NF ISO 15214                                | 310 000     |                        |                      |
| Ratio Flore Totale/Flore Lactique                 | Calcul                                      | Non calculé |                        | 100                  |
| (m) Escherichia Coli (42°C) /g                    | Méthode interne adaptée de 3M 01/08-06/01   | < 10        |                        | 10                   |
| (m) Clostridium perfringens /g                    | Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7937   | < 10        |                        | 30                   |
| (a) Salmonella /25 g                              | BRD 07/11-12/05                             | Absence     |                        | Absence              |
| (m) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g | Méthode interne adaptée de 3M 01/09-04/03 A | < 100       |                        | 100                  |
| <b>Indicateurs de sécurité sanitaire</b>          |   |             |                        |                      |
| (a) (m) Listeria monocytogenes - dénombrement /g  | AES 10/05 - 09/06                           | < 10        | 100                    |                      |

### Déclaration de conformité :

**Qualité satisfaisante selon les critères d'hygiène de l'Interprofession.**

**Qualité satisfaisante selon les critères de sécurité du Règlement CE N°2073/2005 modifié.**

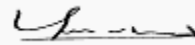
*Déclaration de conformité non couverte par l'accréditation*

*La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.*

Nantes, le 16/03/2017

Karine Guicheteau

ASM Labo & Adjointe Validation



#### NOTE EXPLICATIVE

Seules les prestations repérées par le symbole (a) sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

Pour les paramètres précédés du sigle m l'analyse a été réalisée sur une seule boîte et une seule dilution

Ce rapport d'essai ne concerne que l'échantillon soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).

### Eurofins Laboratoires de Microbiologie Ouest

11 rue Pierre Adolphe Bobierre  
 CS 12325  
 F-44300 Nantes

T +33 2 51 83 79 50  
 F +33 2 51 83 79 90

SIRET 492 441 001 00012 RCS Nantes  
 SAS au capital de 380.000 Euros - APE 7120  
 B



**Votre contact service client:**  
 serviceclientbiosciences@eurofins.com  
 Ligne tél. directe: 02.51.83.79.92

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-17-LN-187210-01

Code client : LL22506

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 10/03/2017 à 10:57:00 par T3TG : Estelle Lerebours**

**Reçu au laboratoire le 11/03/2017 08:49 à 2.8°C**

**Analysé le 11/03/2017**

**CORNING**  
 Rue Saint Laurent  
 77167 BAGNEAUX SUR LOING

## Echantillon N° 854-2017-17006158 : T3TG-069-S0005 - RAPE DU ROBOT COUPE

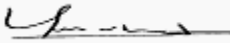
|                              |                                 |   |                                    |
|------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|
| <b>Lieu de prélèvement :</b> | 32 - Local préparations froides | <b>Acheminement :</b>                   | Envoi colis : frais du laboratoire |
| <b>Type Intervention:</b>    | 01 - Passage régulier planifié  | <b>Type de prélèvement de surface :</b> | Ecouvillon                         |

| Paramètres                                | Méthode         | Résultats | Critères Européens     | Critères spécifiques |
|---|-----------------|-----------|------------------------|----------------------|
| <b>Indicateurs d'hygiène des procédés</b> |                 |           | Régl 2073/2005 modifié |                      |
| (a) Listeria spp. /Surface                | AES 10/03-09/00 | Absence   |                        | Absence              |

**Déclaration de conformité :**  
**Résultat satisfaisant.**

*Déclaration de conformité couverte par l'accréditation*

*La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.*

Nantes, le 14/03/2017  
  
 Karine Guicheteau  
 ASM Labo & Adjointe Validation

**NOTE EXPLICATIVE**

*Seules les prestations repérées par le symbole (a) sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.*

*Les résultats sont émis sous accréditation sous réserve que le délai entre le prélèvement de surfaces de l'environnement et l'analyse ne dépasse pas 24h et que le désinfectant utilisé est neutralisé par la formulation des moyens de prélèvement.*

**Votre contact service client:**  
 serviceclientbiosciences@eurofins.com  
 Ligne tél. directe: 02.51.83.79.92

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-17-LN-185901-01

Code client : LL22506

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 10/03/2017 à 10:55:00 par T3TG : Estelle Lerebours**

**Reçu au laboratoire le 11/03/2017 08:49 à 2.8°C**

**Analysé le 11/03/2017**

**CORNING**  
 Rue Saint Laurent  
 77167 BAGNEAUX SUR LOING

## Echantillon N° 854-2017-20020877 : T3TG-069-S0003 - ASSIETTE

|                              |                                 |   |                                    |
|------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|
| <b>Lieu de prélèvement :</b> | 32 - Local préparations froides | <b>Acheminement :</b>                   | Envoi colis : frais du laboratoire |
| <b>Type Intervention:</b>    | 01 - Passage régulier planifié  | <b>Type de prélèvement de surface :</b> | Lame de surface                    |

| Paramètres                                   | Méthode        | Résultats | Critères Européens     | Critères spécifiques |
|--|----------------|-----------|------------------------|----------------------|
| Coliformes totaux (37°C) /10 cm <sup>2</sup> | Bilame gélosée | 0         | Régl 2073/2005 modifié | 0                    |
| Flore aérobie (37°C) /10 cm <sup>2</sup>     | Bilame gélosée | 0         |                        | 25                   |

### Déclaration de conformité :

#### Résultat satisfaisant.

*Déclaration de conformité non couverte par l'accréditation*

Nantes, le 14/03/2017  
 Karine Guicheteau  
 ASM Labo & Adjointe Validation



**Votre contact service client:**  
 serviceclientbiosciences@eurofins.com  
 Ligne tél. directe: 02.51.83.79.92

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-17-LN-185902-01

Code client : LL22506

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 10/03/2017 à 10:56:00 par T3TG : Estelle Lerebours**

**Reçu au laboratoire le 11/03/2017 08:49 à 2.8°C**

**Analysé le 11/03/2017**

**CORNING**  
 Rue Saint Laurent  
 77167 BAGNEAUX SUR LOING

## Echantillon N° 854-2017-20020878 : T3TG-069-S0004 - MAINS DE FRANÇOISE

|                              |                                 |   |                                    |
|------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|
| <b>Lieu de prélèvement :</b> | 32 - Local préparations froides | <b>Acheminement :</b>                   | Envoi colis : frais du laboratoire |
| <b>Type Intervention:</b>    | 01 - Passage régulier planifié  | <b>Type de prélèvement de surface :</b> | Lame de surface                    |

| Paramètres                                   | Méthode        | Résultats | Critères Européens     | Critères spécifiques |
|--|----------------|-----------|------------------------|----------------------|
| Coliformes totaux (37°C) /10 cm <sup>2</sup> | Bilame gélosée | 0         | Régl 2073/2005 modifié | 0                    |
| Flore aérobie (37°C) /10 cm <sup>2</sup>     | Bilame gélosée | 0         |                        | 25                   |

### Déclaration de conformité :

#### Résultat satisfaisant.

*Déclaration de conformité non couverte par l'accréditation*

Nantes, le 14/03/2017  
 Karine Guicheteau  
 ASM Labo & Adjointe Validation

