

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

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-16-LN-900276-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 16/12/2016 à 10:24:00 par FMZS : Mazan Sanogo

Reçu au laboratoire le 17/12/2016 12:50 à 0.6°C

Analysé le 17/12/2016

**Lycée Hélène Boucher**  
 75, cour de Vincennes  
 75020 PARIS

## Echantillon N° 854-2016-07375062 : FMZS-351-B0001 - MILLES FEUILLES AU SAUMON

<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>	01 - Atelier de fabrication
<b>Température du produit (°C) :</b>	8.9	<b>Date de préparation :</b>	16/12/2016
<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	XP V08-034	< 10 000	Règl 2073/2005 modifié	1 000 000
Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g	NF ISO 15214/SPIRAL	< 10 000		100
Ratio Flore Totale/Flore Lactique	Calcul	Non calculé		10
(m) Escherichia coli β-glucuronidase positive /g	Méthode interne adaptée de NF ISO 16649-2	< 10		500
(m) Bacillus cereus présomptifs (30°C) /g	Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7932	< 100		30
(m) Clostridium perfringens /g	Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7937	< 10		Absence
(a) Salmonella /25 g	BRD 07/11-12/05	Absence		500
(m) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g	Méthode interne adaptée de NF V08-057-1	< 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 21/12/2016  
 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-16-LN-914667-01

**Lycée Hélène Boucher**  
 75, cour de Vincennes  
 75020 PARIS

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 16/12/2016 à 10:24:00 par FMZS : Mazan Sanogo**

**Reçu au laboratoire le 17/12/2016 12:50 à 0.6°C**

**Analysé le 17/12/2016**

## Echantillon N° 854-2016-07375063 : FMZS-351-B0002 - SALADE DE FRUITS

<b>Conditionnement :</b>	Ramequin	<b>Acheminement :</b>	Envoi colis : frais du laboratoire
<b>Etat au prélèvement:</b>	Réfrigéré	<b>Cuisson :</b>	Cru
<b>Préparation :</b>	Préparé sur place	<b>Lieu de prélèvement :</b>	01 - Atelier de fabrication
<b>Température du produit (°C) :</b>	5.7	<b>Date de préparation :</b>	16/12/2016
<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>				
Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g	NF ISO 15214/SPIRAL	< 1 000	Régl 2073/2005 modifié	50 000
(a) Levures - Moisissures /g	NF V 08-059	< 100		50 000
(a) Escherichia coli β-glucuronidase positive /g	Méthode interne adaptée de NF ISO 16649-2	< 10		100
<b>Indicateurs de sécurité sanitaire</b>				
(a) (a) Listeria monocytogenes - dénombrement /g	AES 10/05 - 09/06	< 10	100	
(a) Salmonella /25 g	BRD 07/11-12/05	Absence	Absence	

### 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 27/12/2016  
 Thibault Rohr  
 Technicien 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-16-LN-901779-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 16/12/2016 à 10:24:00 par FMZS : Mazan Sanogo**

**Reçu au laboratoire le 17/12/2016 12:50 à 0.6°C**

**Analysé le 17/12/2016**

**Lycée Hélène Boucher**  
 75, cour de Vincennes  
 75020 PARIS

## Echantillon N° 854-2016-07375064 : FMZS-351-B0003 - CUISSE DE POULET

<b>Conditionnement :</b>	Gastronorme	<b>Acheminement :</b>	Envoi colis : frais du laboratoire
<b>Etat au prélèvement:</b>	Chaud	<b>Cuisson :</b>	Cuit
<b>Préparation :</b>	Préparé sur place	<b>Lieu de prélèvement :</b>	01 - Atelier de fabrication
<b>Température du produit (°C) :</b>	71	<b>Date de préparation :</b>	16/12/2016
<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	XP V08-034	< 10 000	Règl 2073/2005 modifié	1 000 000	
Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g	NF ISO 15214/SPIRAL	< 10 000		100	
Ratio Flore Totale/Flore Lactique	Calcul	Non calculé		10	
(m) Escherichia coli β-glucuronidase positive /g	Méthode interne adaptée de NF ISO 16649-2	< 10		500	
(m) Bacillus cereus présomptifs (30°C) /g	Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7932	< 100		30	
(m) Clostridium perfringens /g	Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7937	< 10		Absence	
(a) Salmonella /25 g	BRD 07/11-12/05	Absence		100	
(m) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g	Méthode interne adaptée de NF V08-057-1	< 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 22/12/2016  
 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-16-LN-897167-01

**Lycée Hélène Boucher**  
 75, cour de Vincennes  
 75020 PARIS

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 16/12/2016 à 10:33:00 par FMZS : Mazan Sanogo**

**Reçu au laboratoire le 17/12/2016 13:06 à 0.6°C**

**Analysé le 17/12/2016**

## Echantillon N° 854-2016-17031948 : FMZS-351-S0003 - COUTEAU

**Lieu de prélèvement :** 01 - Atelier de fabrication  
**Type Intervention:** 01 - Passage régulier planifié

**Acheminement :** Envoi colis : frais du laboratoire  
**Type de prélèvement de surface :** 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 19/12/2016  
 Thibault Rohr  
 Technicien 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.*

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-16-LN-891269-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 16/12/2016 à 10:33:00 par FMZS : Mazan Sanogo**

**Reçu au laboratoire le 17/12/2016 13:03 à 0.6°C**

**Analysé le 17/12/2016**

## Lycée Hélène Boucher

75, cour de Vincennes  
 75020 PARIS

### Echantillon N° 854-2016-20104488 : FMZS-351-S0001 - ASSIETTE

<b>Lieu de prélèvement :</b>	01 - Atelier de fabrication	<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 19/12/2016  
 Céline Onfroy  
 Technicienne Validation

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

# Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-16-LN-891270-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

**Prélevé le 16/12/2016 à 10:33:00 par FMZS : Mazan Sanogo**

**Reçu au laboratoire le 17/12/2016 13:03 à 0.6°C**

**Analysé le 17/12/2016**

**Lycée Hélène Boucher**  
 75, cour de Vincennes  
 75020 PARIS

## Echantillon N° 854-2016-20104489 : FMZS-351-S0002 - BAC GASTRO

<b>Lieu de prélèvement :</b>	01 - Atelier de fabrication	<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 19/12/2016  
 Céline Onfroy  
 Technicienne Validation