

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



N° de rapport: AR-16-LN-411055-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 09/06/2016 à 12:01:00 par FMZS : Mazan Sanogo

Reçu au laboratoire le 10/06/2016 11:15 à 0.6°C

Analysé le 10/06/2016

Echantillon N° 854-2016-07165216 : FMZS-161-B0004 - TABOULÉ

Conditionnement :	Assiette	Acheminement :	Envoi colis : frais du laboratoire
Etat au prélèvement:	Réfrigéré	Cuisson :	Cru/Cuit
Préparation :	Préparé sur place	Lieu de prélèvement :	01 - Atelier de fabrication
Température du produit (°C)	11.2	Date de préparation :	09/06/2016
Type Intervention :	01 - Passage régulier planifié	Type d'analyse :	A reception

Paramètres	Méthode	Résultats	Critères Européens	Critères spécifiques
Indicateurs d'hygiène des procédés				
(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		
Ratio Flore Totale/Flore Lactique	Calcul	Non calculé		100
(a) Escherichia Coli (42°C) /g	Méthode interne adaptée de 3M 01/08-06/01	< 10		10
(a) Bacillus cereus présomptifs (30°C) /g	Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7932	< 100		500
(a) Salmonella /25 g	BRD 07/11-12/05	Absence		Absence
(a) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g	Méthode interne adaptée de 3M 01/09-04/03 A	< 100		100
Indicateurs de sécurité sanitaire				
(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



Nantes, le 14/06/2016

Karine Guicheteau

ASM Labo & Adjointe Validation

La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité.

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

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Pour les paramètres précédés du sigle \square 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 2 page(s).

Page 2/2

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

Accréditation Cofrac Essais, n°1-1830
Portées disponibles sur
www.cofrac.fr



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

Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-16-LN-411056-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 09/06/2016 à 12:01:00 par FMZS : Mazan Sanogo

Reçu au laboratoire le 10/06/2016 11:15 à 0.6°C

Analysé le 10/06/2016

Echantillon N° 854-2016-07165217 : FMZS-161-B0005 - DUO DE COURGETTE

Conditionnement :	Gastronorme	Acheminement :	Envoi colis : frais du laboratoire
Etat au prélèvement:	Chaud	Cuisson :	Cuit
Préparation :	Préparé sur place	Lieu de prélèvement :	06 - Meuble / Self chauffant
Température du produit (°C)	64.1	Date de préparation :	09/06/2016
Type Intervention :	01 - Passage régulier planifié	Type d'analyse :	A reception

Paramètres	Méthode	Résultats	Critères Européens	Critères spécifiques
Indicateurs d'hygiène des procédés				
(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		
Ratio Flore Totale/Flore Lactique	Calcul	Non calculé		100
(a) Escherichia Coli (42°C) /g	Méthode interne adaptée de 3M 01/08-06/01	< 10		10
(a) Bacillus cereus présomptifs (30°C) /g	Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7932	< 100		500
(a) Salmonella /25 g	BRD 07/11-12/05	Absence		Absence
(a) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g	Méthode interne adaptée de 3M 01/09-04/03 A	< 100		100
Indicateurs de sécurité sanitaire				
(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



Nantes, le 14/06/2016

Karine Guicheteau

ASM Labo & Adjointe Validation

La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité.

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

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Pour les paramètres précédés du sigle \square 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 2 page(s).

Page 2/2

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

Accréditation Cofrac Essais, n°1-1830
Portées disponibles sur
www.cofrac.fr



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



N° de rapport: AR-16-LN-411057-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 09/06/2016 à 12:01:00 par FMZS : Mazan Sanogo

Reçu au laboratoire le 10/06/2016 11:15 à 0.6°C

Analysé le 10/06/2016

Echantillon N° 854-2016-07165218 : FMZS-161-B0006 - MOELLEUX AU CHOCOLAT

Conditionnement :	Assiette	Acheminement :	Envoi colis : frais du laboratoire
Etat au prélèvement:	Réfrigéré	Cuisson :	Mi cuit
Préparation :	Préparé sur place	Lieu de prélèvement :	15 - Meuble / Self réfrigéré
Température du produit (°C)	11.3	Date de préparation :	09/06/2016
Type Intervention :	01 - Passage régulier planifié	Type d'analyse :	A reception

Paramètres	Méthode	Résultats	Critères Européens	Critères spécifiques
Indicateurs d'hygiène des procédés				
(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		
Ratio Flore Totale/Flore Lactique	Calcul	Non calculé		100
(a) Escherichia Coli (42°C) /g	Méthode interne adaptée de 3M 01/08-06/01	< 10		10
(a) Bacillus cereus présomptifs (30°C) /g	Méthode interne adaptée de NF EN ISO 7932	< 100		500
(a) Salmonella /25 g	BRD 07/11-12/05	Absence		Absence
(a) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g	Méthode interne adaptée de 3M 01/09-04/03 A	< 100		100
Indicateurs de sécurité sanitaire				
(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



Nantes, le 14/06/2016

Karine Guicheteau

ASM Labo & Adjointe Validation

La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité.

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

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Pour les paramètres précédés du sigle \square 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 2 page(s).

Page 2/2

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

Accréditation Cofrac Essais, n°1-1830
Portées disponibles sur
www.cofrac.fr



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

Rapport d'analyse



N° de rapport: AR-16-LN-408614-01

Code client : LL23371

Analyse réalisée sur le site de Nantes

Prélevé le 09/06/2016 à 11:55:00 par FMZS : Mazan Sanogo**Reçu au laboratoire le 10/06/2016 11:15 à 0.6°C****Analysé le 10/06/2016****Lycée Hélène Boucher**75, cour de Vincennes
75020 PARIS**Echantillon N° 854-2016-20048067 : FMZS-161-S0004 - ASSIETTE**

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

Acheminement : Envoi colis : frais du laboratoire
Type de prélèvement de surface : Lame de surface

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

Déclaration de conformité :**Résultat satisfaisant.**

Déclaration de conformité non couverte par l'accréditation

Nantes, le 14/06/2016
Karine Guicheteau
ASM Labo & Adjointe Validation