

Votre contact service client:
ServiceClientELC@eurofins.com
Ligne tél. directe: 02.38.77.48.90



N° de rapport: AR-14-VC-031068-01

Code client : LL11133

Analyse réalisée sur le site de Vennecy

Prélevé le 14/04/2014 à 12:25:00 par FRPR : Romain Poirier

Reçu au laboratoire le 14/04/2014 à 5.3°C

Analysé le 14/04/2014

Madame Valérie Droniou

MAIRIE D'ORCHAISE
8 ROUTE D'HERBAUT
41190 ORCHAISE

Echantillon N° 857-2014-00033141 : FRPR-104-B0005 - CONCOMBRE

Conditionnement :	Gastronorme	Acheminement :	Envoi colis : frais du laboratoire
Etat au prélèvement:	Réfrigéré	Cuisson :	Cru
Préparation :	Fabriqué sur place	Lieu de prélèvement :	03 - Chambre froide positive
Température du produit (°C)	9.3	Date de préparation :	14/04/2014
Type Intervention :	01 - Passage régulier planifié	Type d'analyse :	A reception

Paramètres	Méthode	Résultats	Critères Européens	Critères spécifiques
			Régl 2073/2005 modifié	
Indicateurs d'hygiène des procédés				
(a) Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g	NF ISO 15214/SPIRAL	< 20 000		
(a) (α) Escherichia coli β-glucuronidase positive /g	NF ISO 16649-2	< 10		100
(a) Flore aérobie mésophile (30°C) /g	XP V08-034	< 20 000		10 000 000
Ratio Flore Totale/Flore Lactique		Non calculé		100
(a) Salmonella /25 g	BRD 07/11-12/05	Absence		Absence
(a) (α) Staphylocoques à coagulase positive (37°C) /g	NF V 08-057-1	< 100		100

Déclaration de conformité :

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

Déclaration de conformité couverte par l'accréditation



Vennecy, le 17/04/2014

Stéphanie Clenet

Responsable Laboratoire Adjoint

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 α 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).