

Votre contact Service Clients:
ServiceClientELC@eurofins.com
Ligne Tél. directe: 02.38.77.48.90



N° de rapport : AR-13-VC-073561-01

Code Client : LL11133
Analyse réalisée sur le site de Vennechy

Madame Valérie Droniou

MAIRIE D'ORCHAISE
8 ROUTE D'HERBAUT
41190 ORCHAISE

Prise d'échantillon le 07/10/2013 à 11:32:00 par FMI9 : Mickael Beauvais

Reçu au laboratoire le 07/10/2013 à 3.1°C


Analysé le 08/10/2013

Echantillon n° 857-2013-00078790 : FMI9-280-B0003 - SALADE DE CAROTTES ET CHOU BLANC RÂPÉS

Conditionnement :	Sous film	Acheminement :	Passage régulier planifié
Date de fabrication :	07/10/2013	Cuisson :	Cru
Lieu de prélèvement :	Chambre froide positive	Etat au prélèvement :	Réfrigéré
Température du produit (°C) :	10	Préparation :	Préparé sur place

Paramètres	Méthodes	Résultats	Critères Européens	Critères spécifiques
Indicateurs d'hygiène des procédés				
(a) Bactéries lactiques mésophiles (30°C) /g	NF ISO 15214/SPIRAL	< 20 000	Règl. 2073/2005 modifié	
(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	RAY 32/02-06/08	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.



Vennechy, le 11/10/2013
Cécile Coulon
Responsable Laboratoire Microbiologie

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.

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 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).