

## RAPPORT D'ANALYSES - SYNTHÈSE

Demandeur / n° client  
FCD SAS / 2307

FCD SAS  
Monsieur CHEINET  
Cantaronne  
46230 LABURGADE

### Nos références :

N° Dossier : 000058783

N° Echantillons : 16-3324, 16-3325, 16-3326

Produit analysé : **Cerneaux de noix**

Lieu de prélèvement : /

Villeneuve de Berg, le 15/02/2016

Prélevé le 08/02/2016 par LE CLIENT

Conditionnement : En flacon de polyéthylène stérile

Température de l'échantillon : / °C

N° de lot : **cf. tableau ci-dessous**  
(Echantillonnage réalisé par le client)

Date / :

Reçu au plateau technique le : 09/02/16

Analyse commencée le : 09/02/16

### Observations :

Type d'analyses : **Autocontrôle alimentaire**

METHODES	Paramètres analysés	Spécifications Unités	RESULTATS		
			16-3324	16-3325	16-3326
			RAW	Test 1	Test 2
NF EN ISO 4833-2, Annexe A	TPC (Total Plate Count)	Pour information UFC / g	93000	70(Ne)(inc)	40(Ne)(inc)
NF V 08-054	Enterobacteriaceae	Pour information UFC / g	<10	<10	<10
NF V 08-059, méthode spirale	YEAST	Pour information UFC / g	<10(inc)	<10(inc)	<10(inc)
NF V 08-059, méthode spirale	Molds	Pour information UFC / g	170000	<10(inc)	<10(inc)

UFC : Unités formant colonies □ : analyse sous-traitée Le signe < signifie valeur comprise entre 0 et la valeur indiquée derrière le signe. (Ne) : Nombre estimé des petits nombres de microorganismes. (inc) : la méthode d'analyse utilisée est celle indiquée, par ensemencement de l'inoculum en inclusion  
(1) : Cas d'une flore mésophile supérieure à son critère d'autocontrôle (m) : si le rapport flore mésophile / flore lactique est inférieur au critère indiqué, alors les résultats de la flore mésophile sont considérés comme étant satisfaisants, compte tenu de la flore lactique.

### CONCLUSION : Résultats pour information

Ce rapport d'analyse ne concerne que l'échantillon soumis à l'essai, ou le type de produit soumis à l'essai (R&D).  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme fac-similé photographique intégral.

François DUBOURNAIS  
Directeur Général



Si vous avez besoin de conseils dans l'interprétation des résultats, merci de nous consulter.

1 / 1