

RAPPORT D'ANALYSES - SYNTHÈSE

Demandeur / n° client
FCD SAS / 2307

FCD SAS
Monsieur CHEINET
Cantaronne
46230 LABURGADE

Nos références :

N° Dossier : 000067694

N° Echantillons : 17-2905, 17-2906

Produit analysé : **Cannelle**

Lieu de prélèvement : Refroidisseur

Villeneuve de Berg, le 08/02/2017

Prélevé le 01/02/2017 par LE CLIENT

Conditionnement : En sachet stérile

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

Date de traitement et de conditionnement : **01/02/2017**
Reçu au plateau technique le : **03/02/17**
Analyse commencée le : **03/02/17**

Observations :

Déposé au Laboratoire CERES le 03/02/2017 15:40 - Température à réception : ambiante.
Levures ininterprétables en raison de l'envahissement par les moisissures.

Type d'analyses : Autocontrôle alimentaire

METHODES	Paramètres analysés	Spécifications Unités	RESULTATS	
			17-2905	17-2906
			Raw	Test 1
[°] NF_EN_ISO_4833-1 ^{°°} NF_EN_ISO_4833-2	TPC (Total Plate Count)	Pour information UFC / g	560000 ^{°°}	210000 ^{°°}
NF V 08-059	Levures	Pour information UFC / g	Ininterprétable	<10
NF V 08-059	Moisissures	Pour information UFC / g	1000	<40
NF V 08-054	Enterobacteriaceae	Pour information UFC / g	25000	<10

UFC : Unités formant colonies ° : analyse sous-traitée ° ou °° : se référer à la méthode indiquée dans la colonne méthodes
Le signe < signifie valeur comprise entre 0 et la valeur indiquée derrière le signe. (Ne) : Nombre estimé des petits nombres de microorganismes.
Un résultat <40 signifie que le microorganisme est présent avec moins de 40 mais au moins 10 UFC par gramme ou par millilitre.

(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.

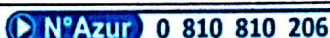
Si vous avez besoin de conseils dans l'interprétation des résultats, merci de nous consulter.

François DUBOURNAIS
Directeur Général



Laboratoire CERES (Siège social) Plaine de la Chapelle - 07170 Villeneuve-de-Berg
Tél. 04 75 94 31 90 - Fax 04 75 94 33 40 - Site Internet : www.lab-ceres.com - Email : contact@lab-ceres.com

En Région Rhône-Alpes En Région Languedoc - Roussillon En Région Provence Alpes - Côte - d'Azur

 N°Azur 0 810 810 206

N° de TVA Intracommunautaire : FR 47419921500
N° Siret 419 921 580 00017
S.A.S. ACMARIS au Capital de 7317,54 €

PRIX APPEL LOCAL