

Contact Role	PRPAP-1	
Code établissement	PRPAP-2601	
Référence rapport	23774136-0	Page 1/1
Emis le 11/07/2022		

ACCREDITATION n°  
1-0889Portée disponible sur  
www.cofrac.fr

Analysé au laboratoire de Microbiologie 70, Mail Marcel Cachin 38600 Fontaine
Service Relation Clients : support.iaa@mxns.com Tel:01 83 77 83 77 Fax:01 34 41 13 40

**Référence échantillon 29137247 / Code prélèvement 127812355**

Program Product AB1 / Critère ISPA153

**DESCRIPTIF ECHANTILLON**Les informations en *italique* sont fournies par le client.

Nature de l'échantillon : NUTRIPURE - PATATE DOUCE ORANGE - BIO - DOYPACK- 012050

Stade de prélèvement FAB IAA SORTIE USINE (I)

Réalisation prélèvement

*PRÉLEVÉ ET ENVOYÉ PAR LE  
CLIENT*

Atmosphère -

Intervention opérateur

*PRÉPARATION SUR PLACE*

Date de prélèvement 05/07/2022

Cadre de prélèvement

*AUTOCONTRÔLE*

Date de réception labo 06/07/2022

Identification de lot

*1792204*

T(°C) de réception 21,3

DLUO

*31/03/2024*

Date de mise en analyse 06/07/2022 15:54

INFO 1

*P (produit fini)***COMPTE RENDU D'ESSAIS**

Essais	Résultats	Unités	Valeurs de référence	Sources
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Micro-organismes aérobies 30°C</b> NF EN ISO 4833-1	< 10 000	ufc/g	500000	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Anaérobies sulfito-réducteurs 46°C</b> NF V08-061	< 10	ufc/g	500	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Escherichia coli beta glucuronidase positive</b> NF ISO 16649-2	< 10	ufc/g	500	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Staphylocoques à coagulase positive (Staphylococcus aureus et autres espèces)</b> NF EN ISO 6888-2	< 10	ufc/g	100	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Recherche de Salmonella spp</b> NF EN ISO 6579-1	Non Détecté	/25g	Non Détecté	

Référence : Selon cahier des charges client

**CONCLUSION(S) :** Résultat satisfaisant pour l'unité analysée.

Résultats validés le 11/07/2022

Responsable Validation

Anne-Cécile THORE

L'accréditation COFRAC section LABORATOIRE atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation et identifiés par le symbole .

La conclusion ne tient compte que des recherches effectuées et n'intègre que les résultats pour lesquels une valeur de référence est renseignée.

La conclusion est couverte par l'accréditation et identifiée par le symbole  lorsque tous les essais rattachés à cette conclusion sont rendus sous couvert de l'accréditation.

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que l'objet soumis à l'essai.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous la forme d'un fac-similé photographique intégral.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte des incertitudes liées aux résultats.

Les informations fournies par le client peuvent être de nature à affecter la validité des résultats et sont de fait placées sous sa responsabilité.

Le prélèvement a été réalisé sous la responsabilité du client. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu

Silliker SAS - Mérieux NutriSciences 25, Boulevard de la Paix - CS 38512 CERGY 95891 CERGY-PONTOISE CEDEX Tel: 0820 56 20 30 (Service 0,12€/min + prix appel) Fax: 01 34 41 13 11	S.A.S. au capital de 19 674 500 Euros 303 434 591 R.C.S Pontoise
--	---