Contact Role I AHFR-01 Code établissement LAHER-8401 Référence rapport 28074186-0

Emis le 18/04/2024

ACCREDITATION n° 1-0889

Page 1/1

Portée 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 34052916 / Code prélèvement 131639698

Program Product AB / Critère

DESCRIPTIF ECHANTILLON

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

Nature de l'échantillon : VITAMINE D3 JAPON Date d'envoi 12/04/2024

Date de réception labo 13/04/2024 T(°C) de réception 16.4

Date de mise en analyse 13/04/2024 12:57

Identification de lot 0424026 28/02/2027 DLC /DDM Liste des mini critères

PRÉLEVÉ ET ENVOYÉ PAR LE Réalisation de prélèvement

CLIENT

COMPTE RENDU D'ESSAIS				
Essais	Résultats	Unités	Valeurs de référence	Sources
Micro-organismes aérobies 30°C NF EN ISO 4833-1 (2013/A1 2022)	< 5 000	ufc/g	500000	
✓ Entérobactéries présumés 37°C NF V08-054 (2009)	< 50	ufc/g	5000	
Recherche d'Escherichia coli à glucuronidase + NF EN ISO 16649-3 (2015)	Non Détecté	/g	Non Détecté	
Recherche Staphylocoques à coagulase positive (Staphylococcus aureus et autres espèces) NF EN ISO 6888-3 (2003)	Non Détecté	/g	Non Détecté	
Recherche de Salmonella spp BKR 23/07-10/11	Non Détecté	/25g	Non Détecté	
☑ Levures / Moisissures 25°C (Faible AW)	< 500	ufc/g	50000	

Référence : Selon cahier des charges client

CONCLUSION(S):

NF V08-036 (2003)

Résultat satisfaisant pour l'unité analysée.

Résultats validés le 18/04/2024 Technicienne d'encadrement

Delphine NURIT

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 (exception faite des valeurs de référence affichée en italique) 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