



Echantillon n° 370-2022-00228236 Date 03/08/2022 Page 1/1

Rapport d'analyse n° AR-22-AA-212661-01 / 370-2022-00228236

Global Products Solutions

A l'attention de **Madame Margot Robert** 7 RUE DE GABIAN

98000 MONACO

FRANCE

Email regulation@gpsolutions.fr

Notre référence : 370-2022-00228236 / AR-22-AA-212661-01 Type : EX

Date de réception : 09/07/2022 09:03:00

Date de mise en analyse : 18/07/2022

Prélèvement/Transport : La Poste (Chronopost)

Données fournies par le client

Référence client : Extrait de Chardon Marie

Description de l'échantillon : NMNM53 lot PF 66AA002 (A)

Conditionnement : NonCommercial : 95g

 Votre référence commande :
 / (EOL) 006-10518-1554469
 Votre date de commande :
 08/07/2022

Analyses demandées : M9121 : Silymarine (sous forme de silibinine) ZN0AC : Eco-Contribution par échantillon

N° de lot 20210104 Marque Naturamedicatrix

Analyses compositionnelles Résultats

M9121 M9 Silymarine (sous forme de silibinine) Méthode : Méthode interne, Spectrophotométrie (UV/VIS)

Silymarine 899000 $\mu g/g$

SIGNATURE

Amélie Duchez Expert Analytique Contaminants 02 51 83 42 99

Rapport validé électroniquement par Amélie Duchez

NOTE EXPLICATIVE

Ce document ne concerne que l'objet soumis à l'essai ; sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les essais et rapports sont réalisés conformément à nos conditions générales de vente disponibles sur demande.

La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels une spécification ou un référentiel est

Pour déclarer ou non la conformité à la réglementation en vigueur ou aux spécifications définies dans les cahiers des charges concernant les analyses physico-chimiques, l'incertitude associée au résultat sera ajoutée ou retranchée de façon à obtenir sans conteste un résultat opposable aux spécifications ou à la réglementation en vigueur afin de privilégier le risque Client. Elle ne sera pas prise en compte dans le cadre des référentiels qui intègrent déjà les incertitudes de mesures ou sur demande explicite du client.

Les essais sont identifiés par un code de 5 caractères dont la description précise est disponible sur demande.

Les essais identifiés par le code à 2 lettres M9 ont été réalisés par le laboratoire Eurofins Botanical Testing US Brea.

Le laboratoire est exonéré de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client et pouvant affecter la validité des résultats.

Dans le cas où le laboratoire n'est pas en charge de l'étape d'échantillonnage, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge.