

RAPPORT D'ANALYSES N° VZ-20070499-1

Code Client : 106651
 Bon de commande : PREN20071986
 Devis : PREN20071986

DYNVEO SARL

FRANCE

Date de Réception : 15/07/2020

ECHANTILLON N° : 20070499

Dénomination : Trans-Resvératrol

Marque : -

Lot : O191104

Identifiant Fournisseur : -

Date de fabrication :

Code formule/mat. première : -

DLC / DLUO : 00/11/2021

Conditions de stockage en enceinte :

Conditionnement : Pilulier en plastique

Conservation à réception : Température ambiante

Analyses(Méthodes)	Résultats	Spécifications	Unité
Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques ^{STA}			
Date d'analyse : 05/08/2020		(GC-MS/MS)	
Benzo(a)Anthracène	2.7		µg/kg de produit
Limite de Détection	0.1		µg/kg de produit
Benzo(b)Fluoranthène	1.6		µg/kg de produit
Limite de Détection	0.1		µg/kg de produit
Benzo(a)Pyrène	0.8		µg/kg de produit
Limite de Détection	0.1		µg/kg de produit
Chrysène	2.5		µg/kg de produit
Limite de Détection	0.1		µg/kg de produit
Somme	7.6		µg/kg de produit
Limite de Détection	0.4		µg/kg de produit
Arsenic ^{STA}			
Date d'analyse : 05/08/2020		(ICP MS)	
Arsenic / Arsenic	<0.005		mg/kg de produit
Cadmium ^{STA}			
Date d'analyse : 05/08/2020		(ICP-MS)	
Cadmium / Cadmium	<0.002		mg/kg de produit
Mercure ^{STA}			
Date d'analyse : 05/08/2020		(ICP-MS)	
Mercure / Mercury	<0.020		mg/kg de produit
Plomb ^{STA}			
Date d'analyse : 05/08/2020		(ICP-MS)	
Plomb / Lead	0.096		mg/kg de produit
Resveratrol			
Date d'analyse : 14/08/2020		(HPLC-Fluo)	

Ce document ne concerne que l'objet soumis à l'essai, sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
 Les résultats présentés dans ce rapport ne se rapportent qu'à l'objet soumis à l'essai, tel qu'il a été reçu par le laboratoire.
 Les données en italique ont été fournies par le client.

RAPPORT D'ANALYSES N° VZ-20070499-1

Analyses(Méthodes)	Résultats	Spécifications	Unité
Resveratrol Resveratrol	>99.9		g/100g de produit

Ce document ne concerne que l'objet soumis à l'essai, sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
Les résultats présentés dans ce rapport ne se rapportent qu'à l'objet soumis à l'essai, tel qu'il a été reçu par le laboratoire.
Les données en italique ont été fournies par le client.