

Echantillon n°	E4-370-02388219	Date	08/03/2010	Page 1/1
Rapport d'analyse n°	AR-10-AA-012454-01 / E4-370-02388219			



Optimys Sa
 A l'attention de **Monsieur Godivier**
 Chemin de la Brume 2
 1110 Morges
 SUISSE

Email info@gojimalaya.com

Coordinateur technique de votre dossier : Jean-Christophe Guary

Notre référence :	E4-370-02388219 / AR-10-AA-012454-01	Type :	EX
Référence client :	LP Y0917		
Description de l'échantillon :	baies de goji séchées		
Emballage :	250g sachet plastique		
Date de réception :	23/02/2010	Date de mise en analyse :	24/02/2010
Prélèvement/Transport :			
Analyses demandées :	J3011: Ionisation, Thermoluminescence		

NOTE EXPLICATIVE

Les méthodes employées sont identifiées par un code de 5 caractères dont la description précise est disponible sur demande.
 Ce document ne concerne que les objets soumis à l'essai ; sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
 Essais et rapports réalisés conformément à nos conditions générales de vente disponibles sur demande.
 Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il a été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

NOTE SUR L'ACCREDITATION

Les essais identifiés par le symbole (n) sont effectués sous accréditation dans le laboratoire Eurofins Analytik GmbH, Wiertz-Eggert-Jörissen, DIN EN ISO/IEC 17025:2005 DGA-PL-6526.07.04

Description du produit	Résultats
J3011 (n) Ionisation	negative

INTERPRETATION

Sur la base des analyses réalisées et des valeurs de référence en notre possession (normes, codes de pratique, littérature scientifique, résultats mesurés sur des produits de référence, etc.) notre opinion concernant l'échantillon décrit ci-dessus est la suivante :

L'analyse réalisée n'a pas mis en évidence que l'échantillon ou une partie de l'échantillon ait été irradié.

SIGNATURE



Christophe Lepetit
 Assistant ASM

Rapport validé électroniquement par Christophe Lepetit