

OPTIMYS SA

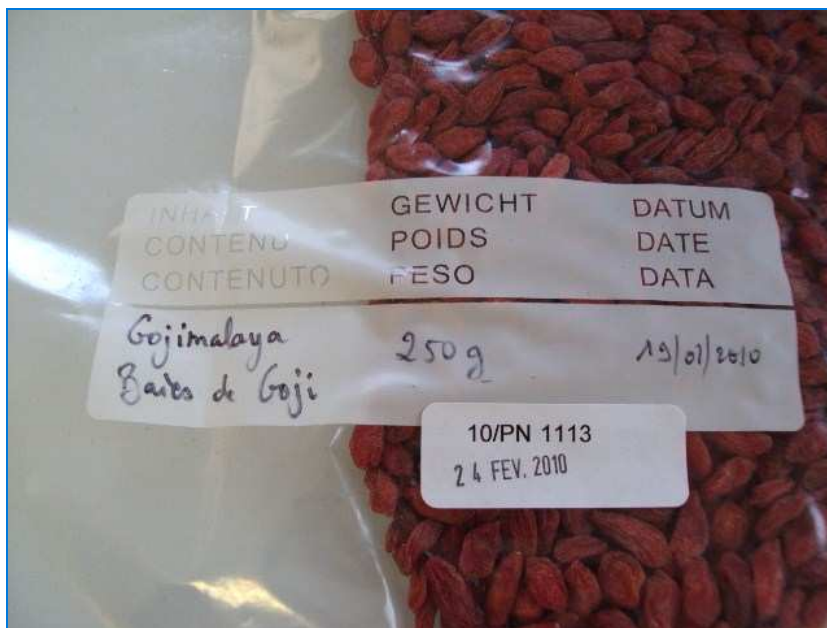
A l'attention de M. GODIVIER

Chemin de la brume 2

1110 MORGES - SUISSE

Notre référence	10/PN1113
Votre référence	LP Y 0917
Nature de l'échantillon	Baies de Goji séchées
Date de réception	24/02/2010
Echantillonnage	Client
Transport	Colissimo
Référence de devis	DPN100049
Analyse demandée	
Autres contaminants	Sulfites (SO2)

Echantillon à réception



Résultats d'analyses

	Résultat	Unité	LQ	LMR	Fin d'analyse
Autres contaminants					
Sulfites (SO ₂)	ND	mg/kg	10		26/02/2010

Détail des paramètres analysés et des méthodes utilisées en page(s) suivante(s)

Légende

ND = Non détecté D = Détecté LQ = Limite de Quantification LMR = Limite Maximale de Résidu autorisée (sur produit frais).

Note : les valeurs de référence prise en compte pour les analyses des résidus de pesticides sont issues du règlement (CE) n°149/2008 de la Commission du 29 Janvier 2008. Ce texte établit les LMR applicables sur le marché de l'UE, par l'entrée en vigueur du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement Européen et du Conseil, seule législation désormais applicable.

Méthodes utilisées mentionnées en page(s) suivante(s) :

MOC3/28 version 0 : Détermination de la teneur en acide phosphoreux et/ou sulfites par CI : méthode interne.

Commentaires

Signature

Rapport validé par le Directeur Technique
Eric CAPODANNO

- Les résultats d'analyse ne concernent que les objets soumis à l'analyse.

- La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale sauf autorisation du laboratoire.

Autres contaminants

Unité : mg/kg	Résultat	LQ	Méthode
Sulfites (SO ₂)	ND	10	MOC3/28