

**DOMAINE BORIE DE MAUREL**  
**A l'attention de Michel Escande**  
Rue de la Sallèle  
34210 Félines-Minervois

<b>Référence laboratoire</b>	14/PN15940		
<b>Référence client</b>	L4056/13476		
<b>Nature de l'échantillon</b>	Vin rosé 2013 BIO		
<b>Poids</b>	1397g		
<b>Etat</b>	Liquide	<b>Température</b>	Ambiante
<b>Date de réception</b>	03/03/2014	<b>Limite de conservation</b>	03/04/2014
<b>Echantillonnage</b>	Client	<b>Transport</b>	Chronopost
<b>Référence de devis</b>	DNI140102	<b>Agence régionale</b>	Phytocontrol Nimes
<b>Analyse demandée</b>			
Pesticides	Multirésidus GC 150		

**Echantillon à réception**



## Résultats d'analyses

	Résultat	Unité	LQ	LMR	Fin d'analyse
<b>Pesticides</b>					
<b>Multirésidus GC 150</b>	ND	mg/kg	0,01		04/03/2014

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.

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) :

MOC3/05 version 0 : Détermination de la teneur en résidus de pesticides dans les produits non gras d'origine végétale ou animale par GC-MS(n) : méthode interne.

MOC3/25 version 6 : Détermination de la teneur en résidus de pesticides dans les produits non gras d'origine végétale par GC-MS(n) : méthode interne.

## Commentaires

Les pesticides recherchés n'ont pas été détectés.

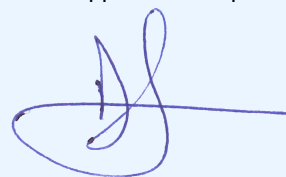
## Signature

Rapport validé par :

Céline CEZAR  
Responsable Réglementation  
et Sécurité Alimentaire



David SANCHEZ  
Responsable Support Technique Client



- Ce certificat produit et validé électroniquement fait foi. Le nom et la fonction des responsables sur ce documents ont été produits sur base d'une procédure protégée et personnalisée. Une version papier de ce document paraphé peut être obtenue sur simple demande.
- Les résultats d'analyse ne concernent que les objets soumis à l'analyse.
- En l'absence de précision et d'indication contraire, la Limite de Détection est égale à la moitié de la Limite de Quantification.
- La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale sauf autorisation du laboratoire.
- Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.
- Incertitude communiquée sur demande.
- Les commentaires ne sont couverts par l'accréditation que si tous les paramètres s'y rapportant sont couverts par l'accréditation.
- Phytocontrol est habilité par l'INAO, le BNN et certifié par le QS.
- Ce rapport annule et remplace le rapport précédent.

