



ZI des Dorices  
1 Rue des Tonneliers

44330 VALLET  
Tél : 02 40 36 69 28

Fax : 02 40 36 21 74

ACCREDITATION  
N° 1-0959 V



la liste des sites  
accrédités et la  
portée sont  
disponibles sur  
www.cofrac.fr

## RAPPORT D'ANALYSE N° 190302224

Date de réception : **21/03/2019**  
Date de début d'exécution : **21/03/2019**  
Approuvé le: **22/03/2019**

**DOMAINES LANDRON EARL**  
**3 IMPASSE DU FIEF DU BREIL**  
**44690 LA HAIE FOUASSIERE**

Référence :

Tél : 02 40 54 83 27

Echantillon : (prélèvement effectué sous la responsabilité du client)


Fax : 02 40 54 89 82

### MUSCADET SEVRE ET MAINE SUR LIE 2018 AMPHIBOLITE LOT N° L.150319.A01

ANALYSES DES VINS ET DES MOUTS	
* TITRE ALCOOMETRIQUE ACQUIS à 20°C % v/v <small>Spectrophotométrie réflectance proche IR - Méthode interne I-78/72</small>	12.24
* ACIDITE TOTALE g/L H2SO4 <small>Titrimétrie potentiométrique automatisée - Méthode interne I-78/64</small>	4.10
ACIDITE TOTALE meq/L <small>Titrimétrie potentiométrique automatisée - Calcul</small>	83.7
* pH <small>Potentiométrie automatisée - Méthode interne I-78/64</small>	3.28
* ACIDITE VOLATILE g/L H2SO4 <small>Calcul à partir de l'acide acétique-Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique UV-Visible-Méth. int. I78/76</small>	0.17
* ACIDITE VOLATILE meq/L <small>Calcul à partir de l'acide acétique-Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique UV-Visible-Méth. int. I78/76</small>	3.5
* GLUCOSE + FRUCTOSE g/L <small>Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrie UV-Visible (HITACHI) - Méthode interne I-78/76</small>	< 0.5
* ANHYDRIDE SULFUREUX LIBRE mg/L <small>Méthode colorimétrique automatisée (HITACHI) - Méthode interne I-78/76</small>	19
* ANHYDRIDE SULFUREUX TOTAL mg/L <small>Méthode colorimétrique automatisée (HITACHI) - Méthode interne I-78/76</small>	50
* MASSE VOLUMIQUE A 20°C g/mL <small>Densimétrie électronique par résonateur de flexion - Méthode interne I-78/80</small>	0.9889
* EXTRAIT SEC TOTAL g/L <small>Méthode densimétrique (Calcul) - OIV</small>	17.5
ACIDE SORBIQUE mg/L <small>Entraînement à la vapeur / Spectrophotométrie UV-Visible - OIV</small>	0, ND**

Informations complémentaires(non couverts par l'accréditation) :

\*\* : Non détecté // not detected

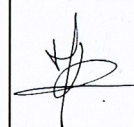
  
 ZI des Dorices  
 1, Rue des Tonneliers - 44330 VALLET  
 Tél. 02 40 36 69 28 - Fax : 02 40 36 21 74  
 e-mail : ocean@labo-oceania.com  
 SIRET : 448 04 766 90027 N. n° de commercialisation : 11 24 48049668

ORIGINAL

**ARNAULD MARTIN**

Oenologue- Laboratoires OCEANIA

le : 22/03/2019



Le rapport d'analyse ne concerne que l'échantillon soumis à l'analyse. L'accréditation par la section Essais du COFRAC atteste uniquement la compétence du laboratoire pour les analyses couvertes par l'accréditation et précédées de (\*) sur le présent rapport d'analyse. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral. La photocopie partielle du rapport n'est autorisée que sur accord du laboratoire. Les résultats accompagnés de la mention "str" sont sous-traités. Les incertitudes sont disponibles sur simple demande auprès du laboratoire. Site D : analyse réalisée sur le site de Doué.