



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° 210800122

Date de réception : **03/08/2021**  
Date de début d'exécution : **03/08/2021**  
Approuvé le: **03/08/2021**

**VINILIBRE**  
**11 BAS FIEF**  
**44190 GORGES**

Tél : **06 64 66 95 08**

Fax :

Référence :

Echantillon : *(prélèvement effectué sous la responsabilité du client, données fournies par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu)*

### DIVIN POISON 2020 BLANC

ANALYSES DES VINS ET DES MOUTS		Date d'exéc.
* TITRE ALCOOMETRIQUE ACQUIS à 20°C % v/v <small>Spectrophotométrie réflectance proche IR - Méthode interne I-78/72</small>	<b>11.34</b>	03/08/2021
* ACIDITE TOTALE g/L H2SO4 <small>Titrimétrie potentiométrique automatisée - Méthode interne I-78/64</small>	<b>3.26</b>	03/08/2021
ACIDITE TOTALE meq/L <small>Titrimétrie potentiométrique automatisée - Calcul</small>	<b>66.5</b>	03/08/2021
* pH <small>Potentiométrie automatisée - Méthode interne I-78/64</small>	<b>3.34</b>	03/08/2021
* 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>	<b>0.39</b>	03/08/2021
* ACIDITE VOLATILE meq/L <small>Calcul à partir de l'acide acétique-Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique UV-Visible-Méth. int. I78/76</small>	<b>8.0</b>	03/08/2021
* GLUCOSE + FRUCTOSE g/L <small>Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrie UV-Visible (HITACHI) - OIV-OENO 600-2018</small>	<b>&lt; 0.5</b>	03/08/2021
* ANHYDRIDE SULFUREUX LIBRE mg/L <small>Méthode colorimétrique automatisée (HITACHI) - Méthode interne I-78/76</small>	<b>&lt; 10</b>	03/08/2021
* ANHYDRIDE SULFUREUX TOTAL mg/L <small>Méthode colorimétrique automatisée (HITACHI) - Méthode interne I-78/76</small>	<b>&lt; 15</b>	03/08/2021
* MASSE VOLUMIQUE A 20°C g/mL <small>Densimétrie électronique par résonateur de flexion - Méthode interne I-78/80</small>	<b>0.9887</b>	03/08/2021
* EXTRAIT SEC TOTAL g/L <small>Méthode densimétrique (Calcul) - OIV</small>	<b>14.2</b>	03/08/2021
ACIDE SORBIQUE mg/L <small>HPLC-DAD -Méthode interne I78/67</small>	<b>0, ND**</b>	03/08/2021

#### Informations complémentaires :

\*\* : Non détecté // not detected

**ARNAULD MARTIN**

Oenologue- Laboratoires OCEANIA

le : 03/08/2021