

N° Echantillon / Sample # : 2512065
 Matrice couleur / Type color : Vin rouge
 Réceptionné le / Received : 23/07/2025
 Mesuré / measured : du 23/07/2025 au 23/07/2025
 Emis le / issued : 24/07/2025
 Page(s) : 1 / 1

SARL Domaine de la Juvinière
 Clos des Langres
 21700 CORGOLOIN
 FRANCE

RAPPORT D'ANALYSES 42289
ANALYTICAL REPORT FOR EXPORTATION

AOC Savigny-lès-Beaune premier cru Aux Clous rouge 2024 Lot n° SPCTB24

Analyses Analysis	Résultats Results	Unité Unit	Méthode Method	
Titre Alcoolométrique Volumique Alcoholic % vol. (20°C)	13.00	% Vol	méthode IRTF FTIR method	*
Alcool Total Total Alcohol	13.0	% Vol	calcul calcul	
Acidité Totale Total Acidity	3.25	g (H ₂ SO ₄)/L	méthode IRTF FTIR method	*
Acidité Totale Total Acidity	66.27	meq/L	méthode IRTF FTIR method	*
Acidité Volatile Volatile Acidity	0.45	g (H ₂ SO ₄)/L	méthode IRTF FTIR method	*
Acidité Volatile Volatile Acidity	9.18	meq/L	méthode IRTF FTIR method	*
Glucose+ fructose Glucose+ Fructose	<0.3	g/L	méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique UV-visible automated enzymatic and UV-visible spectrophotometric method	*
Acide L- Malique Malic Acid	<0.2	g/L	méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique UV-visible automated enzymatic and UV-visible spectrophotometric method	*
Dioxyde de soufre total Total Sulphur Dioxide	67	mg/L	spectrophotométrie UV-visible automatisée automated UV-visible spectrophotometry	*
Acide sorbique Sorbic acid	Absence		chromatographie sur papier paper chromatography	*
Valeur énergétique Food value	75.40	kcal/100ml	Calcul Calcul	
Valeur énergétique Food value	312.70	kJ/100ml	Calcul Calcul	



Hervé GIBAULT, Directeur



Sans indication spécifique l'état de l'échantillon à réception est réputé conforme. L'échantillon et les informations de son identification ont été transmises par le demandeur et sont exonérés de la responsabilité du laboratoire. Le présent rapport ne concerne que l'échantillon analysé.
 Without specific indication, the sample upon receipt is deemed to be compliant. The sample and its identification information were provided by the applicant and are exempt from laboratory responsibility. This report relates only to the sample analyzed. The usage of the combined marks ILAC MRA and IAF MLA by the clients is interdicted. ILAC MRA and IAF MLA combined marks use by customers is prohibited. Il ne couvre ni l'interprétation ni la conclusion qui relève de la compétence propre du laboratoire. L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seules analyses couvertes par l'accréditation qui sont suivies d'un astérisque. Les analyses précédées de deux astérisques ont été sous-traitées. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous forme de fac-similé photographique intégral avec l'autorisation du directeur du laboratoire. The analysis report does not cover either the interpretation or the conclusion which falls within the competence of the laboratory. COFRAC accreditation certifies the competence of the laboratory for the only analyzes covered by the accreditation which are followed by an asterisk. Analyses preceded by two asterisks have been under-processed. Reproduction of this report is authorized only in the form of a complete photographic facsimile, with the authorization of the director of the laboratory.