



CENTRE ŒNOLOGIQUE DE BOURGOGNE

LABORATOIRE AGREE D'ANALYSES ŒNOLOGIQUES - LABORATOIRE HABILITE PAR L'INAO

6 rue du 16ème Chasseurs 21200 BEAUNE - Tél:03.80.26.23.78 - Fax:03.80.26.23.79 - laboratoire@c-oe-b.com

S.A. à conseil de surveillance et directoire au capital de: 431 300€ N°Siret: 312 149 149 00022



ACCREDITATION
N° 1-0228
PORTEE
DISPONIBLE
SUR
www.cofrac.fr

Certificate of analysis

Rapport d'analyse N°E2109.1417.1417

Extrait du rapport N°2109.1417.1417 / 0

Echantillons remis le: 08/09/2021 par le demandeur

Analyses accréditées exécutées du:08/09/2021 au:09/09/2021

Analyses exécutées du 08/09/2021 au: 09/09/2021

N° demande: 178584 EXT Client: 60340

Réf. client: 08/09/2021/34

Mathias PARENT

1 place de l'Europe

21630 POMMARD

1 / 2

| | | | |
|--|-----------|-------------|---|
| Désignation du produit Product Name | VIN ROUGE | N°210914170 | MOULIN A VENT - EN MORTPERAY - 2020 Dossier suivi par TERRELIS |
|--|-----------|-------------|---|

| Paramètres Parameters | Résultats Results | Méthodes/Incertitudes Uncertainty in measurement |
|--|--|--|
| MASSE VOLUMIQUE DES VINS A 20°C density at 20°C | * 0,9902 g/cm3 | Densimétrie électronique par résonateur de flexion ±(0,0003 g/cm3) |
| ACIDE SORBIQUE semi-quantitatif sorbic acid | * non détecté < limite de détection de la méthode 2 mg/l | Recherche par CCM LD=2 mg/l |
| DEGRE ALCOOLIQUE % VOL A 20°C alcohol content % by volume | * 14,5 % VOL | IRTF ±(0,2 % VOL) |
| ACIDITE TOTALE total acidity g/L tartaric acid | * 6,1 g/l acide tartrique 81,8 meq/l | IRTF ±(0,3 g/l acide tartrique) |
| ACIDE L-MALIQUE malic acid | * 0,1 g/l | Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique U.V-visible ±(0,1 g/l) - LD=0,03 g/l |
| FER iron | * 0,9 mg/l | ICP-OES ±(0,5 mg/l) - LD=0,20 mg/l |
| CUIVRE copper | * 0,07 mg/l | ICP-OES ±(0,05 mg/l) - LD=0,02 mg/l |
| DIOXYDE DE SOUFRE LIBRE free sulfur dioxide | * 26 mg/l | Spectrophotométrie U.V-visible automatique en flux injecté ±(7 mg/l) - LD=0,2 mg/l |
| DIOXYDE DE SOUFRE TOTAL total sulfur dioxide | * 73 mg/l | Spectrophotométrie U.V-visible -Automatique séquentielle ±(10 mg/l) - LD=2 mg/l |
| EXTRAIT SEC TOTAL total dry extract (by grams per liter) | * 27,4 g/l | Méthode densimétrique ±(1,0 g/l) |
| D-GLUCOSE + D-FRUCTOSE glucose and fructose | * 0,3 g/l | Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique U.V-visible ±(0,1 g/l) - LD=0,02 g/l |
| ACIDITE VOLATILE CALCULEE volatile acidity (as acetic acid) | * 0,89 g/l acide acétique 14,89 meq/l | Méthode enzymatique automatisée ±(0,09 g/l acide acétique) - LD=0,012 g/l acide acétique |
| ACIDE ACETIQUE acetic acid | * 0,88 g/l acide acétique 14,67 meq/l | Méthode automatisée enzymatique et spectrophotométrique U.V-visible ±(0,06 g/l acide acétique) - LD=0,01 g/l acide acétique |

Rapport établi le: 09/09/2021

***** Analyses validées par Bruno HUGUENIN - Oenologue - Responsable technique.



Le laboratoire n'est pas responsable des informations fournies par le client, celles-ci figurent en police italique sur le rapport.

Le rapport d'analyses ne concerne que les objets soumis à l'analyse. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Formulaire FQ-4 Rév. 07.



CENTRE ŒNOLOGIQUE DE BOURGOGNE

LABORATOIRE AGREE D'ANALYSES ŒNOLOGIQUES - LABORATOIRE HABILITE PAR L'INAO

6 rue du 16ème Chasseurs 21200 BEAUNE - Tél:03.80.26.23.78 - Fax:03.80.26.23.79 - laboratoire@c-oe-b.com

S.A. à conseil de surveillance et directoire au capital de: 431 300€ N°Siret: 312 149 149 00022



ACCREDITATION
N° 1-0228
PORTEE
DISPONIBLE
SUR
www.cofrac.fr

Certificate of analysis

Rapport d'analyse N°E2109.1417.1417

Extrait du rapport N°2109.1417.1417 / 0

Echantillons remis le: 08/09/2021 par le demandeur

Analyses accréditées exécutées du:08/09/2021 au:09/09/2021

Analyses exécutées du 08/09/2021 au: 09/09/2021

N° demande: 178584 EXT Client: 60340

Réf. client: 08/09/2021/34

Mathias PARENT

1 place de l'Europe

21630 POMMARD

3 / 2

| | | | |
|---|------------------|-----------------------------|---|
| Désignation du produit Product Name | VIN ROUGE | N°210914170 | MOULIN A VENT - EN MORTPERAY - 2020 Dossier suivi par TERRELIS |
| Paramètres Parameters | | Résultats Results | Méthodes/Incertitudes Uncertainty in measurement |

Le laboratoire n'est pas responsable des informations fournies par le client, celles-ci figurent en police italique sur le rapport.

Le rapport d'analyses ne concerne que les objets soumis à l'analyse. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Formulaire FQ-4 Rév. 07.