

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONSEIL OENOLOGIQUE

VIAL MAGNERES

DOMAINE VIAL-MAGNERES

14 rue Edouart Herriot-Clos Saint André

66650 BANYULS SUR MER

N° de client : TO0981

Tél: 04 68 88 31 04

Mail: al.tragou@orange.fr

Rapport N° BO.R2019.11673

Date d'analyse : 05/03/2020

Fax: 0468880243

N° Ident.	Cuve	Vol.	Co. (a)	Caracteristiques	Sulfitage SO2 g/hl	A.Volatile calculée g/L H2SO4	SO2 Total mg/L	SO2 Libre mg/L	TAV % vol	Glucose+ Fructose g/L	TAV puissance % vol	TAV total %vol	PH	Acidité totale g H2SO4/L	Nuance	Int. colorante (DC420+520)	Masse volumique g/L
VD-0001	L5		1	BASE VINAIGRE		1.92	22	<7	16.56	60.4	4.78	21.34	3.70	4.10	0.9	6.5	1019.1
VD-0002			1	GD CRU 2009		0.65	<10	<7	20.26	118.1	7.02	27.28	3.86	3.25	1.6	12.5	1033.1
VD-0003	F27		1	AT		0.75	<10	<7	17.92	128.5	7.64	25.46	3.65	3.16	1.5	10.2	1087.5
VD-0004	F28		1	AT		0.73	<10	<7	17.95	131.0	7.78	25.73	3.64	3.18	1.5	11.0	1098.9
VD-0005	L1		1	BA 18		0.46	47	<7	18.09	50.2	2.98	21.07	4.02	1.95	0.9	9.7	1009.1
VD-0006	L3		1	BA 19		0.43	129	14									
VD-0007	L6		1			0.67	95	<7									
VD-0008	IM2		1	BA 19		0.42	201	16									

ANALYSE
GD CRU
2009 -

VD-0002: hors domaine validé pour l'IRTF.TAV,GF,pH,AT transmis à titre indicatif

TOULOUGES, le 05/03/2020
Agnès PIPERNO, Oenologue.

(a) Couleur : 1 = rouge, 2 = rosé, 3 = blanc / Test de rosés : 1 = Positif, 0 = Négatif / Recherche Ferro et ac.sorbique : 1 = Présence, 0 = Absence / Acide Malique inférieure ou égale 0.20 g/l = FML Terminée. / FML : C= en cours, N=néant, P=partielle, PT=presque terminée, T=Terminée. / Test froid : TLI = Très Légèrement Instable, LI = Légèrement Instable, I = Instable, S= Stable. / Tenue à l'air : 0 = Bonne, 1 =