

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONSEIL OENOLOGIQUE

LEUCATE
SCV VIGNOBLES CAP LEUCATE
De Quintillan et de Roquefort Corbières-Chai la Prade

11370 LEUCATE
N° de client : TO1003
Tél: 04 68 33 20 41 Fax: 04 68 33 08 82
Mail: d.ourliac@cave-leucate.com

Rapport N° BO.R2023.45

Date d'analyse : 08/08/2023

N° Ident.	Cuve	Vol.	Co. (a)	Caractéristiques	Sulfitage SO2 g/hl	Poids des raisins g	Sucres g/L	TAV puissance % vol	PH	Acidité totale g H2SO4/L	Indice a. malique IR g/L	Indice a. aminés IR mg/L N	Indice ammonium mg/L N	Az. assim. mg/l N
CM-0006	015420			MPG CAZILDA PRADES SUD		324	235.9	14.02	3.31	4.22	1.6	89	82	171
CM-0007	016908			MPG VIGNE LE VIGNE		433	211.1	12.54	3.24	4.29	2.2	73	65	138
CM-0008	007203			MPG COPOVI LE PLA		383	210.7	12.52	3.18	5.22	3.3	80	80	160
CM-0009	439716			MPG INDIVISION OUSTRIC LA PALME		235	223.4	13.27	3.20	4.61	2.4	74	90	164
CM-0010	439714			MPG INDIVISION OUSTRIC CONILERES		341	216.1	12.84	3.20	4.45	2.2	64	59	123
CM-0011	439714			MPG INDIVISION OUSTRIC CONILERES !		298	226.4	13.45	3.26	4.39	2.1	62	56	118
CM-0012	013015			MPG KERBOAS CH PERRIERE		303	214.1	12.72	3.19	4.61	2.1	64	66	130
CM-0013	022036			MPG 3 CHAMPS TRAITO		326	218.4	12.98	3.25	4.38	2.3	83	86	169
CM-0014	007322			MPG CARPY PRADES SUD		341	214.9	12.77	3.23	4.10	1.5	66	64	130
CM-0015	007203			MPG FITOU LE PLA		400	220.5	13.10	3.21	4.59	2.4	74	75	149
CM-0016	010714			MPG MONTPLAISIR		372	222.2	13.20	3.26	4.27	2.3	89	82	170
CM-0017	010719			MPG MONTPLAISIR		365	232.0	13.78	3.31	4.14	2.0	95	84	179
CM-0018	433960			MPG DOM EOLE CONILIERES		274	212.7	12.64	3.25	4.04	1.8	75	72	147
CM-0019	433962			MPG DOM EOLE CONILIERES		290	215.0	12.77	3.18	5.46	3.2	73	79	151
CM-0020	414525			MPG VALERO L ORATOIRE		224	232.2	13.80	3.30	4.24	2.4	76	67	143
CM-0021	604326			MPG CABANIER CONILIERES		224	212.7	12.64	3.21	4.34	2.2	60	62	122

* Paramètres en dehors des gammes de mesures validées - Un impact global sur les incertitudes associées aux résultats de l'échantillon est possible.
a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc / Test de rosis.: 1=Positif, 0=Négatif / Recherche Ferro et ac.sorbique : 1=Présence, 0=Absence / Acide Malique <=0.20 g/l=FML Terminée/ FML:C=en cours, N=néant, P=partielle, PT=presque terminée, T=Terminée.

TOULOUGES, le 08/08/2023
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONSEIL OENOLOGIQUE

LEUCATE
SCV VIGNOBLES CAP LEUCATE
De Quintillan et de Roquefort Corbières-Chai la Prade

11370 LEUCATE
N° de client : TO1003
Tél: 04 68 33 20 41 Fax: 04 68 33 08 82
Mail: d.ourliac@cave-leucate.com

Rapport N° BO.R2023.45

Date d'analyse : 08/08/2023

N° Ident.	Cuve	Vol.	Co. (a)	Caractéristiques	Sulfitage SO2 g/hl	Poids des raisins g	Sucres g/L	TAV puissance % vol	PH	Acidité totale g H2SO4/L	Indice a. malique IR g/L	Indice a. aminés IR mg/L N	Indice ammonium mg/L N	Az. assim. mg/l N
CM-0022	604337			MPG?? CABANIER COUDERQUE		484	190.5	11.32	3.09	5.47	3.7	69	80	148
CM-0023	003420			ALEX BELDA S PRADE		596	182.4	10.84	3.02	5.85	4.4	62	74	137
CM-0024	015419			ALEX CAZILDA PRADES SUD		318	189.9	11.28	3.06	5.40	3.5	70	87	157
CM-0025	428940			ALEX DOM SALLE ESCOURJATS		722	196.3	11.66	3.11	5.52	4.1	74	93	166
CM-0026	015823			ALEX FONTANILLES LE VIGNE		534	166.8	9.91	2.95	6.73	4.8	70	108	178
CM-0027	008309			GB MIQUEL O OUVIELS		222	189.5	11.26	3.05	4.97	2.0	61	85	147
CM-0028	005221			GB DOM GAROUILLA CONDAMINE		266	186.3	11.07	3.02	4.38	<1	49	71	120
CM-0029	014218			GB COUDERQUE TRAITO		379	182.4	10.84	3.10	3.83	1.1	71	111	181
CM-0030	005705			GB DUCUP H FENALS		294	190.5	11.32	3.07	4.47	2.0	64	109	173
CM-0031	415837			GB DOM CRES CONILIERES		310	188.4	11.19	3.04	4.21	1.5	58	100	158
CM-0032	631021			GB FOURNIER JP COMBE FOUR		243	183.0	10.87	3.01	4.86	1.5	62	127	189
CM-0033	007233			GB COPOVI LE PLA		320	171.5	10.19	2.93	6.13	3.1	48	92	139
CM-0034	631032			GB FOURNIER JP AZEMAS		189	187.1	11.12	2.98	5.30	2.0	56	98	154
CM-0035	834909			GB ORM PRADES SUD		301	188.4	11.19	3.06	4.20	1.3	65	127	192
CM-0036	022041			SY?? 3 CHAMPS PRE COMMUNAL		303	194.4	11.55	3.04	4.01	1.3	63	123	186
CM-0037	430715			CHARD CABANNIER L PRADES BASSES		311	188.9	11.22	3.19	5.04	3.2	126	125	251

* Paramètres en dehors des gammes de mesures validées - Un impact global sur les incertitudes associées aux résultats de l'échantillon est possible.
a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc / Test de rosis.: 1=Positif, 0=Négatif / Recherche Ferro et ac.sorbique : 1=Présence, 0=Absence / Acide Malique <=0.20 g/l=FML Terminée/ FML:C=en cours, N=néant, P=partielle, PT=presque terminée, T=Terminée.

TOULOUGES, le 08/08/2023
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONSEIL OENOLOGIQUE

LEUCATE
SCV VIGNOBLES CAP LEUCATE
De Quintillan et de Roquefort Corbières-Chai la Prade

11370 LEUCATE
N° de client : TO1003
Tél: 04 68 33 20 41 Fax: 04 68 33 08 82
Mail: d.ourliac@cave-leucate.com

Rapport N° BO.R2023.45

Date d'analyse : 08/08/2023

N° Ident.	Cuve	Vol.	Co. (a)	Caractéristiques	Sulfitage SO2 g/hl	Poids des raisins g	Sucres g/L	TAV puissance % vol	PH	Acidité totale g H2SO4/L	Indice a. malique IR g/L	Indice a. aminés IR mg/L N	Indice ammonium mg/L N	Az. assim. mg/l N
CM-0038	010723			MAC MONTPLAISIR MONTPLAISIR		252	181.1	10.76	3.06	5.46	3.7	78	93	171
CM-0039	008301			GG MIQUEL O MURELLE		240	186.4	11.08	3.01	4.80	1.4	51	69	120
CM-0040	022084			GG 3 CHAMPS CHAMP LONG SUD		216	181.8	10.80	3.02	4.56	1.1	63	120	183
CM-0041	439723			SY INDIV OUSTRIC LEGUNES		229	186.2	11.06	3.03	5.94	3.1	63	69	132
CM-0042	014226			SY COUDERQUE TRAITO		341	192.6	11.44	3.11	5.99	4.0	84	85	169
CM-0043	005226			SY GAROUILLA ESTACADES		198	187.3	11.13	3.02	7.13	4.7	68	63	131
CM-0044	010107			SY MONTPLAISIR CHAMP PUITES		218	187.8	11.16	2.97	7.75	5.4	59	55	114
CM-0045	012005			SY SARDA JL COL VENDERAC		229	172.4	10.24	2.88	8.88	6.8	60	64	123
CM-0046	433958			SY DOM EOLE PRADE		340	207.2	12.31	3.12	6.44	4.6	82	65	147
CM-0047	414539			SY VALERO L ORATOIRE		218	216.4	12.86	3.15	5.94	3.4	69	60	129
CM-0048	834917			GB?? ORM PRE COMMUNAL		219	180.1	10.70	2.93	7.05	4.1	51	64	115
CM-0049	015409			SY CAZILDA TRAITO		285	188.0	11.17	3.00	6.30	3.5	61	65	126
CM-0050	014209			SY COUDERQUE PRADE		290	187.1	11.12	2.99	6.62	4.4	64	64	127
CM-0051	631020			SY FOURNIER JP LES VIGNES		165	186.3	11.07	2.96	7.14	4.3	50	53	102
CM-0052	022009			SY 3 CHAMPS MONPEZAT BAS		273	175.0	10.40	2.97	7.57	5.0	73	82	155
CM-0053	439720			GN INDIV OUSTRIC CONILIERES		331	198.2	11.78	3.06	6.21	3.7	81	130	211

* Paramètres en dehors des gammes de mesures validées - Un impact global sur les incertitudes associées aux résultats de l'échantillon est possible.
a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc / Test de rosis.: 1=Positif, 0=Négatif / Recherche Ferro et ac.sorbique : 1=Présence, 0=Absence / Acide Malique <=0.20 g/l=FML Terminée/ FML:C=en cours, N=néant, P=partielle, PT=presque terminée, T=Terminée.

TOULOUGES, le 08/08/2023
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONSEIL OENOLOGIQUE

LEUCATE
SCV VIGNOBLES CAP LEUCATE
De Quintillan et de Roquefort Corbières-Chai la Prade

11370 LEUCATE
N° de client : TO1003
Tél: 04 68 33 20 41 Fax: 04 68 33 08 82
Mail: d.ourliac@cave-leucate.com

Rapport N° BO.R2023.45

Date d'analyse : 08/08/2023

N° Ident.	Cuve	Vol.	Co. (a)	Caractéristiques	Sulfitage SO2 g/hl	Poids des raisins g	Sucres g/L	TAV puissance % vol	PH	Acidité totale g H2SO4/L	Indice a. malique IR g/L	Indice a. aminés IR mg/L N	Indice ammonium mg/L N	Az. assim. mg/l N
CM-0054	008610			GN PASCUAL S FENALS		367	207.0	12.30	3.08	4.88	2.3	62	86	148
CM-0055	009308			GN QUEDEC L BERISSES NORD		298	214.3	12.73	3.11	4.37	1.3	72	147	219
CM-0056	433939			GN DOM EOLE LEGUNES		212	201.0	11.94	3.05	4.45	<1	65	132	196
CM-0057	629913			GN AZALBERT J LA PLAINE		167	190.6	11.33	2.97	5.10	1.0	51	106	157
CM-0058	631011			GN FOURNIER JP PRADES NORD		254	193.4	11.49	3.03	4.44	<1	61	126	187
CM-0059	604320			GN CABANNIER DEVES		228	198.0	11.76	3.05	5.16	1.7	54	88	141
CM-0060	010710			GN MONTPLAISIR		271	199.7	11.87	3.02	5.05	1.8	58	113	172
CM-0061	629856			CALADOC BADAL COUSTOUGES		281	187.8	11.16	3.02	6.13	3.9	60	87	147
CM-0062	631714			CALADOC CANDAU V PRE COMMUNAL		229	179.9	10.69	2.95	6.78	4.4	47	115	162
CM-0063	629809			CINSAULT BADAL COURTINE		426	161.0	9.57	2.98	6.79	5.6	62	102	165
CM-0064	022031			CINSAULT 3 CHAMPS SALANS		392	174.9	10.39	3.04	5.94	5.1	73	123	196
CM-0065	022069			MARS 3 CHAMPS ARACADES		127	189.5	11.26	3.00	5.88	3.0	61	84	145
CM-0066	629851			MERL BADAL COUSTOUGES		224	207.1	12.31	3.13	5.31	2.8	69	66	135

* Paramètres en dehors des gammes de mesures validées - Un impact global sur les incertitudes associées aux résultats de l'échantillon est possible.
a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc / Test de rosis.: 1=Positif, 0=Négatif / Recherche Ferro et ac.sorbique : 1=Présence, 0=Absence / Acide Malique <=0.20 g/l=FML Terminée/ FML:C=en cours, N=néant, P=partielle, PT=presque terminée, T=Terminée.

TOULOUGES, le 08/08/2023
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.