

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONTRÔLE MATURETE

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.R2024.1375

Date d'analyse : 27/08/2024

Analyses avec parcelles pré enregistrées

| N° ana | Code | Lieu-dit / Nom parcelle | Producteur | 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 ammoniur mg/L N | Az. assim. mg/l N |
|---------|--------|-------------------------|----------------------|---------------------|---------------|---------------------|-------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|
| | | CARI | | 273 | 211.6 | 12.57 | 3.45 | 3.93 | 2.46 | 129.6 | 76.4 | 206 |
| CM-0067 | 439721 | COMBE BAL | INDIVISION OUSTRIC H | 273 | 211.6 | 12.57 | 3.45 | 3.93 | 2.5 | 130 | 76 | 206 |
| | | GREB | | 427 | 226.54 | 13.46 | 3.37 | 2.81 | 0.57 | 126.56 | 102.24 | 228.8 |
| CM-0094 | 415837 | Conilières | EARL DOMAINE DU CRES | 469 | 243.1 | 14.44 | 3.37 | 2.62 | <1 | 115 | 90 | 205 |
| CM-0086 | 014218 | La Traito | EARL LA COUDERQUE | 451 | 229.9 | 13.66 | 3.42 | 2.91 | <1 | 136 | 124 | 259 |
| CM-0084 | 631021 | La Combe du Four | FOURNIER JEAN PIERRE | 439 | 218.5 | 12.98 | 3.38 | 3.17 | <1 | 149 | 101 | 250 |
| CM-0096 | 631032 | Les Azemas | FOURNIER JEAN PIERRE | 470 | 223.1 | 13.26 | 3.35 | 2.41 | <1 | 127 | 101 | 228 |
| CM-0097 | 008309 | Les Ouviels | MIQUEL OLIVIER | 306 | 218.1 | 12.96 | 3.34 | 2.92 | <1 | 106 | 96 | 202 |
| | | GREN | | 338.83 | 230.82 | 13.72 | 3.39 | 2.9 | 0.57 | 132.85 | 117.92 | 250.77 |
| CM-0035 | 836526 | MONTORIOL | BOUSQUET JEAN-BAPTIS | 214 | 245.5 | 14.59 | 3.37 | 2.86 | <1 | 101 | 91 | 192 |
| CM-0026 | 430702 | P. NORD | CABANIER LUDOVIC | 291 | 218.4 | 12.98 | 3.48 | 2.69 | <1 | 179 | 130 | 308 |
| CM-0031 | 604323 | SAINT PANCRACE | GAEC CABANIER | 289 | 234.3 | 13.92 | 3.33 | 2.86 | <1 | 100 | 106 | 206 |
| CM-0041 | 428922 | MOULAS DESSUS | GAEC DOMAINE DE LA S | 409 | 211.6 | 12.57 | 3.46 | 2.71 | <1 | 207 | 137 | 344 |
| CM-0039 | 422917 | LES CHAMPS LONGS | SAUNIER ALAIN | 402 | 240.2 | 14.27 | 3.34 | 3.15 | <1 | 111 | 117 | 228 |
| CM-0024 | 835707 | LES ESTAGNELS | SCEA LE DOMAINE DU P | 428 | 234.9 | 13.96 | 3.37 | 3.15 | <1 | 100 | 127 | 227 |
| | | MUSC | | 700 | 248.25 | 14.75 | 3.59 | 2.79 | 2.1 | 174.75 | 68 | 242.75 |
| CM-0110 | 003420 | PRADE | BELDA SYLVAIN | 462 | 244.9 | 14.55 | 3.52 | 2.85 | 2.0 | 147 | 61 | 208 |
| CM-0102 | 014220 | PLAINE NORD | EARL LA COUDERQUE | 938 | 251.6 | 14.95 | 3.66 | 2.72 | 2.2 | 203 | 75 | 278 |

* En dehors des gammes de mesures validées, un impact sur les incertitudes de mesure est possible ; Estimé° = valeur consensuelle admise en France pour l'étiquetage nutritionnel a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc ; dPCR Brett. : ND: < 4 copies ADN; D<X: <X copies ADN ; Rech. Ferro., ac. sorbique : 1=Présence, 0=Absence ; Acide malique <=0.20 g/l=FML Terminée.

TOULOUGES, le 27/08/2024
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONTRÔLE MATURETE

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.R2024.1375

Date d'analyse : 27/08/2024

| N° ana | Code | Lieu-dit / Nom parcelle | Producteur | 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 |
|---------|--------|-------------------------|----------------------|---------------------|--------------|---------------------|-------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|
| | | SYRA | | 319.25 | 224.5 | 13.34 | 3.44 | 3.67 | 1.9 | 152.26 | 91 | 243.26 |
| CM-0049 | 836515 | MONTORIOL | BOUSQUET JEAN-BAPTIS | 276 | 236.5 | 14.05 | 3.53 | 3.16 | 2.1 | 172 | 98 | 270 |
| CM-0050 | 015409 | LA TRAITO | EARL CAZILDA | 234 | 234.9 | 13.96 | 3.50 | 3.32 | 1.7 | 160 | 82 | 242 |
| CM-0054 | 015405 | LA CONDAMINE | EARL CAZILDA | 333 | 241.4 | 14.34 | 3.43 | 3.67 | 1.7 | 131 | 87 | 219 |
| CM-0044 | 014209 | PRADE | EARL LA COUDERQUE | 335 | 218.3 | 12.97 | 3.35 | 4.03 | 2.1 | 138 | 89 | 227 |
| CM-0066 | 604308 | LA PLAINE | GAEC CABANIER | 401 | 207.5 | 12.33 | 3.41 | 4.24 | 2.7 | 154 | 96 | 250 |
| CM-0043 | 439706 | MUSCAT | INDIVISION OUSTRIC H | 299 | 212.3 | 12.61 | 3.35 | 3.73 | 1.2 | 152 | 102 | 254 |
| CM-0045 | 009309 | MONTPEZAT | OUEDDEC LIONEL | 388 | 218.8 | 13.00 | 3.52 | 3.48 | 2.1 | 187 | 93 | 279 |
| CM-0047 | 422901 | LA CONDAMINE | SAUNIER ALAIN | 288 | 226.3 | 13.45 | 3.39 | 3.75 | 1.7 | 124 | 81 | 204 |

Analyses sans parcelle pré enregistrée

| N° ana | Code | Caractéristiques | Producteur | 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 |
|---------|--------|------------------|---------------|---------------------|------------|---------------------|------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|
| | | CALA | | | | | | | | | | |
| CM-0078 | 430717 | PEYRIAC DE MER | CABANIER L | 312 | 192.8 | 11.46 | 3.23 | 4.10 | 2.4 | 88 | 69 | 157 |
| | | CARI | | | | | | | | | | |
| CM-0071 | 022019 | LES MOULAS | 3 CHAMPS | 496 | 198.2 | 11.78 | 3.19 | 4.89 | 2.9 | 97 | 99 | 196 |
| CM-0073 | 415823 | BILARGEIL | DOM DU CRES | 380 | 211.2 | 12.55 | 3.31 | 4.18 | 1.9 | 113 | 86 | 199 |
| CM-0077 | 415817 | TAMARIS | DOM DU CRES | 502 | 214.5 | 12.75 | 3.36 | 4.25 | 2.5 | 129 | 66 | 195 |
| CM-0068 | 835709 | LES ESTAGNELS | DOM DU PUIT | 363 | 203.6 | 12.10 | 3.22 | 4.93 | 2.2 | 115 | 100 | 215 |
| CM-0072 | 005225 | LE GAROUILLA | DOM GAROUILLA | 385 | 225.0 | 13.37 | 3.34 | 4.21 | 2.3 | 113 | 76 | 190 |
| CM-0075 | 015428 | CIMETIERE | EARL CAZILDA | 277 | 215.0 | 12.77 | 3.38 | 4.18 | 2.0 | 155 | 83 | 237 |

* En dehors des gammes de mesures validées, un impact sur les incertitudes de mesure est possible ; Estimé° = valeur consensuelle admise en France pour l'étiquetage nutritionnel a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc ; dPCR Brett. : ND: < 4 copies ADN; D<X: <X copies ADN ; Rech. Ferro., ac. sorbique : 1=Présence, 0=Absence ; Acide malique <=0.20 g/l=FML Terminée.

TOULOUGES, le 27/08/2024
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONTRÔLE MATURETE

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.R2024.1375

Date d'analyse : 27/08/2024

| N° ana | Code | Caractéristiques | Producteur | 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 mg/L N | Indice ammonium mg/L N | Az. assim. mg/l N |
|---------|--------|------------------|----------------|---------------------|------------|---------------------|------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|
| | | CARI | | | | | | | | | | |
| CM-0076 | 015423 | CHAMPS LONGS | EARL CAZILDA | 186 | 223.1 | 13.26 | 3.40 | 3.92 | 1.4 | 178 | 94 | 272 |
| CM-0074 | 015421 | LA PLAINE | EARL CAZILDA | 252 | 215.0 | 12.77 | 3.36 | 4.09 | 1.6 | 190 | 100 | 291 |
| CM-0069 | 009302 | CARPY EST | OUEDDEC L | 388 | 199.2 | 11.84 | 3.27 | 5.55 | 3.3 | 119 | 90 | 209 |
| CM-0070 | 422916 | TEULIERE | SAUNIER | 426 | 193.4 | 11.49 | 3.25 | 5.21 | 3.7 | 126 | 89 | 215 |
| | | CINS | | | | | | | | | | |
| CM-0061 | 022031 | SALANS | 3 CHAMPS | 545 | 199.0 | 11.82 | 3.30 | 3.36 | 2.2 | 131 | 113 | 244 |
| CM-0063 | 022026 | ARCADES | 3 CHMAPS | 636 | 170.1 | 10.11 | 3.26 | 3.97 | 2.2 | 128 | 110 | 238 |
| CM-0062 | 007224 | MURTRES | COPIVI | 508 | 197.9 | 11.76 | 3.28 | 3.10 | 2.1 | 126 | 107 | 233 |
| CM-0059 | 007330 | LES SALLANS | DOM DE CARPY | 595 | 184.0 | 10.93 | 3.23 | 3.93 | 2.2 | 109 | 95 | 204 |
| CM-0064 | 016907 | LE VIGNIE | EARL DU VIGNIE | 677 | 173.1 | 10.29 | 3.24 | 3.66 | 1.9 | 103 | 87 | 191 |
| CM-0060 | 835604 | BARQUINE | LA BARQUINE | 688 | 177.2 | 10.53 | 3.22 | 3.73 | 2.5 | 111 | 91 | 202 |
| | | GREB | | | | | | | | | | |
| CM-0092 | 022090 | LE PRE COMMUNAL | 3 CHAMPS | 503 | 230.0 | 13.67 | 3.41 | 2.55 | <1 | 136 | 113 | 249 |
| CM-0098 | 022087 | LA PRADE SUD | 3 CHAMPS | 409 | 222.0 | 13.19 | 3.32 | 3.05 | <1 | 108 | 111 | 219 |
| CM-0087 | 015416 | LA TRAITO | CAZILDA | 365 | 235.8 | 14.01 | 3.36 | 3.42 | <1 | 94 | 115 | 209 |
| CM-0095 | 007234 | LES MURTRES | COPOVI | 403 | 232.1 | 13.79 | 3.41 | 2.48 | <1 | 133 | 128 | 261 |
| CM-0091 | 433975 | CONILIERE | DOM EOIE | 475 | 232.1 | 13.79 | 3.42 | 2.79 | <1 | 125 | 113 | 237 |
| CM-0090 | 005705 | LES FENALS | DUCUP H | 301 | 215.4 | 12.80 | 3.29 | 3.40 | <1 | 89 | 109 | 199 |
| CM-0085 | 629812 | LES CABANETTES | LA BADAL | 434 | 232.4 | 13.81 | 3.47 | 2.60 | <1 | 143 | 117 | 259 |
| CM-0089 | 629862 | LES FANGASSES | LA BADAL | 563 | 226.9 | 13.48 | 3.36 | 2.85 | <1 | 117 | 119 | 236 |
| CM-0088 | 629811 | LES CABANETTES | LA BADAL | 511 | 236.4 | 14.05 | 3.38 | 2.78 | <1 | 110 | 103 | 213 |
| CM-0093 | 008303 | LA MURELLE | MIQUEL O | 592 | 234.3 | 13.92 | 3.49 | 2.59 | <1 | 190 | 108 | 298 |

* En dehors des gammes de mesures validées, un impact sur les incertitudes de mesure est possible ; Estimé° = valeur consensuelle admise en France pour l'étiquetage nutritionnel a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc ; dPCR Brett. : ND: < 4 copies ADN; D<X: <X copies ADN ; Rech. Ferro., ac. sorbique : 1=Présence, 0=Absence ; Acide malique <=0.20 g/l=FML Terminée.

TOULOUGES, le 27/08/2024
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

**RAPPORT D'ANALYSE POUR
LE CONTRÔLE MATURETE**

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.R2024.1375

Date d'analyse : 27/08/2024

| N° ana | Code | Caractéristiques | Producteur | 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 |
|---------|--------|------------------|------------------|---------------------|------------|---------------------|------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|
| | | GREG | | | | | | | | | | |
| CM-0081 | 835605 | BARQUINE | LA BARQUINE | 488 | 229.2 | 13.62 | 3.35 | 3.30 | 1.2 | 108 | 102 | 210 |
| CM-0082 | 008301 | LA MURELLE | MIQUEL O | 424 | 215.1 | 12.78 | 3.39 | 2.72 | <1 | 123 | 87 | 210 |
| | | GREN | | | | | | | | | | |
| CM-0042 | 003408 | LA PLAINE | BELDA S | 379 | 215.1 | 12.78 | 3.31 | 3.20 | <1 | 159 | 133 | 291 |
| CM-0029 | 430706 | SIGEAN ROSE | CABANIER L | 223 | 223.8 | 13.30 | 3.38 | 3.03 | <1 | 115 | 117 | 232 |
| CM-0033 | 007251 | MONTPEZAT BAS | COPOVI | 433 | 215.3 | 12.79 | 3.32 | 3.23 | <1 | 125 | 124 | 248 |
| CM-0040 | 007338 | SABLIERES | DOM DE CARPY | 334 | 201.8 | 11.99 | 3.29 | 3.43 | 1.4 | 114 | 67 | 181 |
| CM-0032 | 433982 | CONILIERE | DOM EOLE | 411 | 230.3 | 13.68 | 3.26 | 3.16 | <1 | 90 | 109 | 198 |
| CM-0037 | 428941 | TAMARIS | DOM SALLE | 431 | 234.2 | 13.92 | 3.47 | 3.03 | <1 | 152 | 127 | 279 |
| CM-0023 | 629816 | LA BASSE | EARL LA BADAL | 428 | 220.8 | 13.12 | 3.33 | 3.31 | <1 | 101 | 102 | 203 |
| CM-0027 | 016906 | LE VIGNIE | LE VIGNIE | 367 | 219.7 | 13.05 | 3.39 | 3.05 | <1 | 144 | 118 | 263 |
| CM-0025 | 022014 | CHAMPS LONGS | LES 3 CHAMPS | 393 | 232.8 | 13.83 | 3.49 | 2.84 | <1 | 174 | 126 | 300 |
| CM-0030 | 008308 | LA MURELLE | MIQUEL O | 436 | 221.1 | 13.14 | 3.31 | 2.68 | <1 | 86 | 98 | 183 |
| CM-0028 | 615905 | LES FANGASSES | NOE P | 407 | 231.2 | 13.74 | 3.41 | 3.03 | <1 | 116 | 103 | 219 |
| CM-0034 | 615905 | LES FANGASSES | NOE P | 447 | 231.7 | 13.77 | 3.40 | 2.92 | <1 | 130 | 129 | 258 |
| CM-0038 | 009308 | BREISSES | OUEDDEC L | 313 | 237.4 | 14.11 | 3.41 | 3.15 | <1 | 136 | 134 | 271 |
| CM-0036 | 012038 | LE TOUR | SARDA JL | 273 | 241.2 | 14.33 | 3.28 | 3.47 | <1 | 89 | 106 | 196 |
| | | MACA | | | | | | | | | | |
| CM-0114 | 022088 | PRADE SUD | 3 CHAMPS | 427 | 203.0 | 12.06 | 3.36 | 2.88 | 1.1 | 90 | 117 | 207 |
| CM-0113 | 430716 | | CABANIER L | 242 | 205.1 | 12.19 | 3.36 | 2.85 | <1 | 82 | 91 | 172 |
| CM-0112 | 010723 | MONTPALISIR | EARL MONTPLAISIR | 333 | 221.8 | 13.18 | 3.35 | 2.83 | 1.1 | 73 | 58 | 131 |

* En dehors des gammes de mesures validées, un impact sur les incertitudes de mesure est possible ; Estimé° = valeur consensuelle admise en France pour l'étiquetage nutritionnel a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc ; dPCR Brett. : ND: < 4 copies ADN; D<X: <X copies ADN ; Rech. Ferro., ac. sorbique : 1=Présence, 0=Absence ; Acide malique <=0.20 g/l=FML Terminée.

TOULOUGES, le 27/08/2024
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONTRÔLE MATURETE

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.R2024.1375

Date d'analyse : 27/08/2024

| N° ana | Code | Caractéristiques | Producteur | 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 |
|---------|--------|-------------------|----------------------|---------------------|------------|---------------------|------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|
| | | MARS | | | | | | | | | | |
| CM-0111 | 016910 | LE VIGNE | EARL DU VIGNIE | 310 | 231.9 | 13.78 | 3.43 | 3.08 | 1.5 | 90 | 40 | 130 |
| | | MUSC | | | | | | | | | | |
| CM-0100 | 015417 | LA PRADE NORD | CAZILDA | 629 | 237.8 | 14.13 | 3.60 | 3.25 | 1.7 | 174 | 83 | 257 |
| CM-0105 | 015422 | TREILLES | CAZILDA | 284 | 249.5 | 14.82 | 3.58 | 2.70 | 1.6 | 155 | 71 | 227 |
| CM-0108 | 010512 | LES TERRIES | DEVIC | 321 | 252.8 | 15.02 | 3.63 | 2.85 | 1.3 | 197 | 111 | 308 |
| CM-0107 | 415819 | CROIX DE BAYLE | DOM DU CRES | 513 | 256.2 | 15.22 | 3.55 | 2.55 | 1.5 | 161 | 90 | 251 |
| CM-0099 | 010409 | LA BLAQUIERE | DOM DU PAS DE L EST | 733 | 219.9 | 13.07 | 3.32 | 3.30 | 1.4 | 97 | 71 | 167 |
| CM-0101 | 428940 | ESOURGEAT | GAEC DOM DE LA SALLE | 608 | 243.3 | 14.46 | 3.62 | 2.69 | 2.0 | 156 | 59 | 215 |
| CM-0109 | 428950 | LA PALME PLAINE | GAEC DOM DE LA SALLE | 568 | 259.1 | 15.40 | 3.74 | 2.52 | 1.8 | 221 | 89 | 309 |
| CM-0106 | 410293 | LA COUDERQUE | PASCUAL | 618 | 251.1 | 14.92 | 3.58 | 2.80 | 1.9 | 181 | 78 | 259 |
| CM-0104 | 410320 | CHAMPS LONGS | PASCUAL S | 478 | 251.9 | 14.97 | 3.60 | 2.98 | 1.7 | 180 | 93 | 273 |
| CM-0103 | 015822 | MOUCHEYRE | SCEA FONTANILLES | 643 | 229.9 | 13.66 | 3.50 | 3.08 | 2.2 | 119 | 55 | 174 |
| | | NDEF | | | | | | | | | | |
| CM-0080 | 433983 | CHAMPS LONGS | DOM EOLE | 270 | 225.6 | 13.40 | 3.34 | 4.15 | 1.8 | 100 | 64 | 163 |
| CM-0083 | 428912 | MOULAS DESSUS | GAEC DOM DE LA SALLE | 424 | 217.9 | 12.95 | 3.30 | 3.66 | 1.2 | 88 | 57 | 145 |
| CM-0079 | 490904 | | GLEIZE M | 394 | 222.6 | 13.23 | 3.47 | 3.62 | 2.2 | 132 | 73 | 205 |
| | | SYRA | | | | | | | | | | |
| CM-0055 | 836516 | CONILIERE | BOUSQUET JB | 290 | 225.2 | 13.38 | 3.32 | 4.00 | 1.6 | 109 | 74 | 183 |
| CM-0053 | 015403 | CHAMPS LONG | CAZILDA | 272 | 240.1 | 14.27 | 3.43 | 3.72 | 1.5 | 133 | 81 | 214 |
| CM-0057 | 015408 | LA TRAITO | CAZILDA | 305 | 227.9 | 13.54 | 3.43 | 3.67 | 1.9 | 133 | 76 | 209 |
| CM-0065 | ? | COURTAL DEL MAJOA | COPOVI | 320 | 184.1 | 10.94 | 3.20 | 4.19 | 2.1 | 123 | 100 | 222 |

* En dehors des gammes de mesures validées, un impact sur les incertitudes de mesure est possible ; Estimé° = valeur consensuelle admise en France pour l'étiquetage nutritionnel a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc ; dPCR Brett. : ND: < 4 copies ADN; D<X: <X copies ADN ; Rech. Ferro., ac. sorbique : 1=Présence, 0=Absence ; Acide malique <=0.20 g/l=FML Terminée.

TOULOUGES, le 27/08/2024
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.

RAPPORT D'ANALYSE POUR LE CONTRÔLE MATURETE

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.R2024.1375

Date d'analyse : 27/08/2024

| N° ana | Code | Caractéristiques | Producteur | 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 |
|---------|--------|------------------|---------------|---------------------|------------|---------------------|------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|
| | | SYRA | | | | | | | | | | |
| CM-0058 | 415830 | LES CONIERES | DOM DU CRES | 379 | 226.2 | 13.44 | 3.42 | 3.77 | 2.4 | 139 | 73 | 212 |
| CM-0048 | 835703 | LES ESTAGNELS | DOM DU PUIT | 351 | 231.8 | 13.77 | 3.44 | 3.65 | 1.6 | 150 | 98 | 248 |
| CM-0052 | 005213 | LA TRAITO | DOM GAROUILLA | 276 | 234.8 | 13.95 | 3.47 | 3.27 | 1.5 | 128 | 75 | 204 |
| CM-0056 | 016911 | ROSE FITOU | LE VIGNIE | 388 | 227.7 | 13.53 | 3.43 | 3.31 | 1.8 | 149 | 79 | 229 |
| CM-0046 | 439723 | LEGUNES | OUSTRIC | 311 | 224.1 | 13.32 | 3.44 | 3.21 | 1.6 | 148 | 74 | 222 |
| CM-0051 | 439702 | LEGUNES | OUSTRIC | 223 | 236.7 | 14.06 | 3.48 | 3.29 | 1.8 | 126 | 66 | 192 |

* En dehors des gammes de mesures validées, un impact sur les incertitudes de mesure est possible ; Estimé° = valeur consensuelle admise en France pour l'étiquetage nutritionnel a) Couleur: 1=rouge, 2=rosé, 3=blanc ; dPCR Brett. : ND: < 4 copies ADN; D<X: <X copies ADN ; Rech. Ferro., ac. sorbique : 1=Présence, 0=Absence ; Acide malique <=0.20 g/l=FML Terminée.

TOULOUGES, le 27/08/2024
Hélène TEIXIDOR, Oenologue.