

Listagem dos parâmetros/ensaios analíticos

| Designação do Parâmetro/Ensaio | Técnica analítica | Método |
|---|-----------------------------------|-------------------|
| Grau Baumé | Cálculo | CÁLCULO |
| Massa Volúmica | Densimetria | MINOSER-A003 |
| Teor Alcoólico Volúmico | Destilação/Densimetria | MINOSER-A001 |
| pH | Potenciometria | MINOSER-A002 |
| Acidez Volátil Aparente | Volumetria | MINOSER-A004 |
| Acidez Volátil Corrigida | Volumetria | MINOSER-A004 |
| Acidez Fixa | Cálculo | MINOSER-A005 |
| Acidez Total | Volumetria | MINOSER-A006 |
| Anidrido Sulfuroso Livre | Iodimetria | MINOSER-A007 |
| Anidrido Sulfuroso Total | Iodimetria | MINOSER-A008 |
| Anidrido Sulfuroso Livre (ded. ác. ascórbico) | Titrimetria | OIV-MA-AS-323-04A |
| Anidrido Sulfuroso Total (ded. ác. ascórbico) | Titrimetria | OIV-MA-AS-323-04A |
| Extrato Seco Total | Cálculo | MINOSER-A010 |
| Açúcares Redutores | Volumetria | MINOSER-A011 |
| Extrato Seco Não Redutor | Cálculo | CÁLCULO |
| Açúcares Totais | Volumetria | MINOSER-A012 |
| Glucose | Enzimático | MINOSER-A013 |
| Glucose + Frutose | Enzimático | OIV-MA-AS311-02 |
| Sacarose | Enzimático | MINOSER-A014 |
| 4-etil-fenol | HPLC | MINOSER-A017 |
| 4-etil-guaiacol | HPLC | MINOSER-A018 |
| Cobre | Enzimático | MINOSER-A015 |
| Ferro | Enzimático | MINOSER-A016 |
| Sulfatos | Gravimetria | OIV-MA-AS321-05A |
| Azoto Assimilável | Enzimático | MINOSER-A033 |
| Ácido L-Málico | Enzimático | OIV-MA-AS-313-11 |
| Ácido L-Láctico | Enzimático | MINOSER-A020 |
| Densidade óptica (420 nm) | Espectofotometria UV/VIS | MINOSER-A034 |
| Densidade óptica (520 nm) | Espectofotometria UV/VIS | MINOSER-A034 |
| Densidade óptica (620 nm) | Espectofotometria UV/VIS | MINOSER-A034 |
| Intensidade Corante | Cálculo | CÁLCULO |
| Tonalidade Corante | Cálculo | CÁLCULO |
| Antocianas | Descoloração pelo ácido sulfuroso | MINOSER-A025 |
| Taninos | Aquecimento em meio ácido | MINOSER-A026 |
| Índice de Polifenóis Totais (280 nm) | Espectofotometria UV/VIS | MINOSER-A027 |
| Índice de Folin-Ciocalteu | Espectofotometria UV/VIS | MINOSER-A028 |
| Pressão CO ₂ * | Espectroscopia de absorção | MINOSER-A029 |
| Estabilidade Proteica | PROTEOTEST | MINOSER-AE022 |
| Estabilidade Tartárica | Teste de Boulton - Condutimetria | MINOSER-AE021 |
| Estabilidade Tartárica | Teste a frio (-4°C) | |
| Estabilidade Corante | Teste a frio (-4°C) | |
| Índice de Filtrabilidade** | MasterMind QFT | MINOSER-AE030 |
| Filtração 3,0 µm | MasterMind QFT | MINOSER-AE031 |
| Filtração 1,2 µm | MasterMind QFT | MINOSER-AE031 |
| Filtração 0,65 µm | MasterMind QFT | MINOSER-AE031 |
| Pesquisa e Cotagem de Brettanomyce | Meio de cultura | |

Ponto de Venda e Laboratório
 Urb. Colina do Sol Bl. 2 Juncal de Cima
 5050-207 Peso da Régua – PT
 Tel/Fax +351 254 324 233