

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

ALIMENTOS E AGRO-ALIMENTAR <i>FOOD AND AGRI-FOOD PRODUCTS</i>				
Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
7	Tipo de Produto: Bebidas Espirituosas Product Type: Spirit drink	Tipo de Ensaio/Test Type: Extrato Seco Total por Cálculo Total Dry Extract by Calculation	Acreditação flexível tipo A Flexible accreditation type A	0
7.1	Aguardente vínica <i>Wine spirit</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
7.2	Aguardente bagaceira <i>Grape marc spirit</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
7.3	Aguardente de frutos <i>Fruit spirit</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
7.4	Brandy <i>Brandy</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
7.5	Rum <i>Rum</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
7.6	Licor <i>Liquor</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
7.7	Whisky <i>Whisky</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
7.8	Vodca <i>Vodka</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
7.9	Absinto <i>Absinthe</i>	Extrato Seco Total <i>Total Dry Extract</i> Cálculo <i>Calculation</i>	OIV-MA-BS-10:2009	0
8	Tipo de Produto: Bebidas Espirituosas <i>Product Type: Spirit drink</i>	Tipo de Ensaio/Test Type: Massa Volúmica por Densimetria eletrónica <i>Density by Electronic Densimetry</i>	Acreditação flexível tipo B <i>Flexible accreditation type B</i>	0
8.1	Aguardente vínica <i>Wine spirit</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed.03	0

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
8.2	Aguardente bagaceira <i>Grape marc spirit</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
8.3	Aguardente de frutos <i>Fruit spirit</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
8.4	Brandy <i>Brandy</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
8.5	Rum <i>Rum</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
8.6	Licor <i>Liquor</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
8.7	Whisky <i>Whisky</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
8.8	Vodca <i>Vodka</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
8.9	Absinto <i>Absinthe</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
8.10	Gin <i>Gin</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	MI 256, ed. 03	0
9	Tipo de Produto: Bebidas Espirituosas <i>Product Type: Spirit</i> <i>drink</i>	Tipo de Ensaio/Test Type: Título Alcoométrico Volúmico Real por Densimetria eletrónica <i>Alcoholic Strength by Volume by Electronic</i> <i>Densimetry</i>	Acreditação flexível tipo A <i>Flexible accreditation type</i> A	0
9.1	Aguardente vínica <i>Wine spirit</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
9.2	Aguardente bagaceira <i>Grape marc spirit</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
9.3	Aguardente de frutos <i>Fruit spirit</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
9.4	Brandy <i>Brandy</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
9.5	Rum <i>Rum</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
9.6	Licor <i>Liquor</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
9.7	Whisky <i>Whisky</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
9.8	Vodca <i>Vodka</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
9.9	Absinto <i>Absinthe</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
9.9	Gin <i>Gin</i>	Título Alcoométrico Volúmico Real <i>Alcoholic Strength by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-BS-04:2009	0
10	Tipo de produto: Produtos vitivinícolas Product Type: Grapevine products	Tipo de Ensaio/Test Type: Massa Volúmica por Densimetria eletrónica Density by Electronic Densimetry	Acreditação flexível tipo A Flexible accreditation type A	0
10.1	Vinho <i>Wine</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-AS2-01: 2021	0
10.2	Vinho frizante <i>Semi-sparkling wine</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-AS2-01: 2021	0
10.3	Vinho espumante <i>Sparkling wine</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-AS2-01: 2021	0

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
10.4	Vinho licoroso <i>Liqueur wine</i>	Massa Volúmica <i>Density</i> Densimetria eletrónica <i>Electronic Densimetry</i>	OIV-AS2-01: 2021	0
11	Tipo de produto: Produtos vitivinícolas Product Type: Grapevine products	Tipo de Ensaio/Test Type: Título Alcoométrico Volúmico Adquirido por Densimetria eletrónica Actual Alcoholic Strenght by Volume by Eletronic Densimetry	Acreditação flexível tipo A Flexible accreditation type A	0
11.1	Vinho <i>Wine</i>	Título Alcoométrico Volúmico Adquirido <i>Actual Alcoholic Strenght by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Eletronic Densimetry</i>	OIV-AS312-01:2021	0
11.2	Vinho frisante <i>Semi-sparkling wine</i>	Título Alcoométrico Volúmico Adquirido <i>Actual Alcoholic Strenght by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Eletronic Densimetry</i>	OIV-AS312-01:2021	0
11.3	Vinho espumante <i>Sparkling wine</i>	Título Alcoométrico Volúmico Adquirido <i>Actual Alcoholic Strenght by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Eletronic Densimetry</i>	OIV-AS312-01:2021	0
11.4	Vinho licoroso <i>Liqueur wine</i>	Título Alcoométrico Volúmico Adquirido <i>Actual Alcoholic Strenght by Volume</i> Densimetria eletrónica <i>Eletronic Densimetry</i>	OIV-AS312-01:2021	0

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
12	Tipo de produto: Vinagres Product Type: Vinegar	Tipo de Ensaio/Test Type: Álcool Residual por Densimetria eletrónica Residual Alcohol by Electronic Densimetry	Acreditação flexível tipo B Flexible accreditation type B	0
12.1	Vinagre de Vinho Wine vinegar	Álcool Residual Residual Alcohol Densimetria eletrónica Electronic Densimetry	MI 257, ed.03	0
12.2	Vinagre fruta Fruit vinegar	Álcool Residual Residual Alcohol Densimetria eletrónica Electronic Densimetry	MI 257, ed.03	0
12.3	Vinagre sidra Cider vinegar	Álcool Residual Residual Alcohol Densimetria eletrónica Electronic Densimetry	MI 257, ed.03	0
12.4	Vinagre balsâmico Balsamic vinegar	Álcool Residual Residual Alcohol Densimetria eletrónica Electronic Densimetry	MI 257, ed.03	0
FIM END				

Notas / Notes:

- Categoria 0 – ensaio realizado nas instalações permanentes do Laboratório
Category 0 – trial in permanent installations Laboratory
- MI – Método Interno
MI – Internal Method
- OIV-AS – Compêndio dos Métodos Internacionais de Análise dos Vinhos e dos Mostos (OIV)
OIV-AS – Compendium of Analysis of International Methods of Wine and Musts (OIV)
- OIV-BS – Compêndio dos Métodos Internacionais de Análise de Bebidas Espirituosas de Origem Vitivinícola (OIV)
OIV-BS – Compendium of Methods Beverage Analysis International Spirits of Vitivinícola Origin (OIV)
- Produtos vitivinícolas inclui os produtos definidos no Reg (EU) n.º 1308/2013
Wine products includes the products defined in Reg (EU) n.º 1308/2013

Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global

ATE N.º L0226-1 (Ed. 33, 22/08/2024)

- Vinagres inclui os produtos definidos no Decreto-Lei n.º 174/2007
Vinegars includes the products defined in the Portuguese law Decreto-Lei n.º 174/2007
- Bebidas espirituosas inclui os produtos definidos no Reg (EU) 2019/787
Spirit drinks includes the products defined in the Reg (EU) 2019/787

Este laboratório possui um âmbito de acreditação com descrição flexível intermédia, a qual admite a capacidade para implementar novas versões de documentos normativos no âmbito da acreditação.

Os ensaios abrangidos identificam-se pela omissão da versão do documento normativo associado na coluna “Método de Ensaio”.

O Laboratório tem disponível para consulta uma Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação Flexível Intermédia, permanentemente atualizada, discriminando os ensaios abrangidos.

O responsável pela aprovação da Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação Flexível Intermédia é a Dr.ª Patrícia Porto.

This laboratory has a scope of accreditation with intermediate flexible description, which allows him to implement new versions of normative documents in the scope of accreditation.

Tests covered are identified by omission of the correspondent normative document version in column “Test Method”.

The Laboratory has available for consultation a list of Accredited Tests under Intermediate Flexible Accreditation permanently updated, specifying the tests covered.

The responsible for approving the List of Accredited Tests under Intermediate Flexible Accreditation is Dr.ª Patrícia Porto.

Este Laboratório possui um âmbito de acreditação com descrição flexível global, a qual admite a capacidade para implementar métodos dentro do enquadramento de competência dado pelo Anexo Técnico.

O Laboratório tem disponível para consulta uma Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global, permanentemente atualizada, discriminando os ensaios abrangidos e indexando-os à correspondente numeração do Anexo Técnico.

Os ensaios abrangidos identificam na coluna “Método de Ensaio” o tipo de flexibilidade aceite de acordo com os seguintes códigos:

Tipo A - Capacidade para implementar métodos normalizados e adicioná-los à Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível;

Tipo B - Capacidade para implementar métodos desenvolvidos internamente ou adaptados pelo laboratório e adicioná-los à Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível.

O responsável pelo controlo e aprovação da Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível é a Dr.ª Patrícia Porto e pela aprovação técnica dos métodos a incluir nessa Lista é a Dr.ª Patrícia Porto.

This laboratory has a scope of accreditation with global flexible description, which allows him to implement methods within the competency framework provided by Technical Annex.

The Laboratory has available for consultation a List of Accredited Tests under Global Flexible Accreditation, permanently updated, indexing each test of the list to the corresponding numbering in the Technical Annex.

The tests covered identify in the column “Test Method” the kind of flexibility accepted in accordance with the following codes:

- Type A - capacity to implement normalized methods and add them to the List of Accredited Tests;

- Type B - capacity to implement and validate developed methods and to add them to the List of Accredited Tests.

The responsibility for controlling and approving the List of Accredited Tests under Flexible Accreditation is Dr.ª Patrícia Porto and for the technical approval of methods to include on that list is Dr.ª Patrícia Porto.