

LISTA DE ENSAIOS SOB ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL GLOBAL

• Anexo Técnico em Vigor: L0252-1 • Edição nº 27 • Emitido em: 2024-11-16 •

Nº Ensaio (Anexo Técnico Acreditação L0252-1)	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Edição em Vigor	Categoria	Tipo de Acreditação
65	Águas	Determinação de Aniões por Cromatografia Iónica	PIQ37	Ed1Rev3 (2024-11-27)	0	Tipo B
65.1	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Fluoretos				
65.2	Águas de Consumo, Naturais Doces (superficiais e subterrâneas) e de Piscina	Cloretos				
65.3	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Fosfatos				
65.4	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Nitratos				
65.5	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Nitritos				
65.6	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Sulfatos				
66	Águas	Determinação de Catiões por Cromatografia Iónica	PIQ37	Ed1Rev3 (2024-11-27)	0	Tipo B
66.1	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Sódio				
66.2	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Potássio				
66.3	Águas de Consumo, Naturais Doces (superficiais e subterrâneas) e de Piscina	Azoto amoniacal				
66.4	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Cálcio				
66.5	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Magnésio				

LISTA DE ENSAIOS SOB ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL GLOBAL

• Anexo Técnico em Vigor: L0252-1 • Edição nº 27 • Emitido em: 2024-11-16 •

Nº Ensaio (Anexo Técnico Acreditação L0252-1)	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Edição em Vigor	Categoria	Tipo de Acreditação
67	Águas	Determinação de HAPs por SPE-UHPLC-FLD	PIQ43	Ed1Rev3 (2024-09-17)	0	Tipo B
67.1	Águas de Consumo	Benzo(a)pireno				
67.2	Águas de Consumo	Benzo(b)fluoranteno				
67.3	Águas de Consumo	Benzo(g,h,i)perileno				
67.4	Águas de Consumo	Benzo(k)fluoranteno				
67.5	Águas de Consumo	Fluoranteno				
67.6	Águas de Consumo	Indeno(1,2,3-cd)pireno				
67.7	Águas de Consumo	Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos				
68	Águas	Determinação de Metais por MP-AES	PIQ41	Ed1Rev2 (2024-11-27)	0	Tipo B
68.1	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Ferro				
68.2	Águas de Consumo e Naturais Doces (superficiais e subterrâneas)	Manganês				

LISTA DE ENSAIOS SOB ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL GLOBAL

• Anexo Técnico em Vigor: L0252-1 • Edição nº 27 • Emitido em: 2024-11-16 •

Nº Ensaio (Anexo Técnico Acreditação L0252-1)	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Edição em Vigor	Categoria	Tipo de Acreditação
69	Águas	Determinação de VOCs por HS-SPME-GC-MS	PIQ36	Ed1Rev2 (2024-10-18)	0	Tipo B
69.1	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Bromodiclorometano				
69.2	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Bromofórmio				
69.3	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Clorofórmio				
69.4	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Dibromoclorometano				
69.5	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Trihalometanos				
69.6	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Tetracloroetano				
69.7	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Tricloroetano				
69.8	Águas de Consumo, Naturais Doces (subterrâneas) e Piscinas	Tetracloroetano e tricloroetano				

Legenda:

PIQ – Procedimento Interno de Química Geral e Orgânica

Responsável pela validação e aprovação técnica dos ensaios: Eng^a Sandra Coelho (Química Geral) e Dr^a Augusta Sousa (Química Orgânica)

Responsável pelo controlo e gestão da lista: Eng^a Cristina Abrantes

Responsável pela aprovação final da lista: Eng^a Adelaide Rocha