ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	1 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão: Data:	7 2024.11.29

## Historial de versões

Edição	Revisão	Data	Motivo da Edição/Revisão
2	0	2022.09.05	Revisão dos Procedimentos internos: PTA 107– Colheita de Amostras; PTA 308 – Determinação de Carência Química de Oxigénio por Refluxo Aberto; PTQ 316 – Determinação de Sílica por Espetrometria de Absorção Molecular; PTQ 328 – Determinação de Nitritos por Espectroscopia de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado-SFAEAM; PTQ 331 – Determinação da Cor por Espectroscopia de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado-SFAEAM.
2	1	2023.09.25	Nova Edição de Anexo Técnico. Revisão dos Procedimentos internos: PTA 107, PTQ 304, PTQ 308, PTQ 309, PTQ 312, PTQ 316, PTQ 318, PTQ 319, PTQ 320, PTQ 321, PTQ 322, PTQ 323, PTQ 328, PTQ 329, PTQ 330, PTQ 331, PTQ 332, PTQ 333, PTQ 337.
2	2	2023.11.13	Revisão do Procedimento interno: PTM 214 – Determinação de Coliformes Fecais (Método Colilert®-18).
2	3	2023.12.19	Revisão dos Procedimentos internos: PTA 107 – Colheita de Amostras e PTQ 309 – Determinação da Carência Bioquímica de Oxigénio (CBO5). Atualização dos métodos de ensaio normativos do Standard Methods para a 24ª edição.
2	4	2024.07.02	Nova Edição de Anexo Técnico. Revisão dos Procedimentos internos: PTA 107 – Colheita de Amostras, PTQ 321 – Determinação de Metais por Espectrometria de Absorção Atómica com Chama.
2	5	2024.08.23	Nova Edição de Anexo Técnico. Revisão dos Procedimentos internos: PTM 214 – Determinação de Coliformes Fecais pelo Método do Número Mais Provável (Método Colilert®), PTQ 316 – Determinação de Sílica por Espetrometria de Absorção Molecular, PTQ 318 – Determinação das Substâncias Tensoactivas (que reagem com o azul de metileno) por Espectrometria de Absorção Molecular UV-Vis e PTQ 323 – Determinação de Al, Ba, Be, Cd, Pb, Co, Cu, Cr, Fe, Mn, Mo, Ni, Ag, Sr, V e Sn por Espectrometria de Absorção Atómica com Câmara de Grafite.
2	6	2024.09.24	Revisão do Procedimento interno: PTA 107 – Colheita de Amostras.
2	7	2024.11.29	Revisão dos Procedimentos internos: PTA 105, PTA 107, PTQ 304, PTQ 308, PTQ 312, PTQ 319, PTQ 320, PTQ 321, PTQ 322, PTQ 323, PTQ 333, PTQ 337, PTQ 338.

Aprovado por:	P` Carla Sofia Gomes de Jesus

## ANEXO TÉCNICO DE ACREDITAÇÃO N.º L0385 - 1

## EDIÇÃO N.º 22 EMITIDO EM 2024-07-25

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
1	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Molibdénio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
2	Águas naturais salinas	Determinação de Magnésio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
3	Águas naturais salinas	Determinação de Nitritos	PTQ 328 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Sulfanilamida)	22/09/2023	0
4	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para a Análise de Colífagos Somáticos	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
5	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para a Análise de Legionella spp e Legionella pneumophila	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
6	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para a Análise de Microcistina-LR	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	3 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA		7
LEAT LISTA DE LIBORIOS SOD O AMBITO DA ACREDITAÇÃO I LEATURE INTERNICUIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
				vigor	
7	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de Carbono Orgânico Total	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
8	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de cheiro	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
9	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de cianetos	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
10	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de cloro residual livre	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
11	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de constituintes inorgânicos não metálicos: amónio, bromatos, cloretos, fluoretos, fosfatos, fósforo total, nitratos, nitritos, oxidabilidade, pH, sulfatos, azoto kjeldahl, carência química oxigénio, azoto (nitrato+nitrito), azoto total e sílica	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
12	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de constituintes inorgânicos não metálicos: Cloritos e Cloratos	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
13	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de constituintes orgânicos: Acrilamida e Epicloridrina	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
14	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de fenois	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
15	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos, Hidrocarbonetos Dissolvidos ou Emulsionados)	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
16	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de mercúrio	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1

RM &	Página:	4 de 33
ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.		
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA		7
LLAIT - LISTA DE LINSAIOS SOD O AMIDITO DA ACREDITAÇÃO FLEXIVEL INTERIVIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
				vigor	
17	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de metais: alumínio, bário, vanádio, ferro, cobalto, cobre, crómio, manganês, cádmio, berílio, chumbo, níquel, prata, molibdénio, sódio, potássio, cálcio, magnésio, zinco, boro, lítio, selénio, arsénio e antimónio	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
18	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de parâmetros microbiológicos: Clostridium perfringens, Coliformes fecais, Bactérias coliformes, Enterococos, Escherichia coli, Microrganismos viáveis – Número de colónias a (22±2)ºC, Microrganismos viáveis – Número de colónias a (36±2)ºC e Salmonella spp	ISO 19458 PTA 107	2006 29/11/2024	1
19	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de parâmetros radioativos: radão	PTA 107	29/11/2024	1
20	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de parâmetros radioativos: Trítio e Dose Indicativa (α Total, β Total e radionuclídeos específicos)	PTA 107	29/11/2024	1
21	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta <u>p</u> ara análise de pesticidas	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
22	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta <u>p</u> ara análise de sabor	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
23	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta <u>p</u> ara análise de substâncias tensioativas	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
24	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de Trihalometanos; 1,2 -dicloroetano, Tetracloroeteno e Tricloroeteno, cloreto de vinilo, benzeno	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
25	Águas de consumo	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de: sólidos suspensos totais, sólidos dissolvidos totais, alcalinidade,	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água	Página:	5 de 33
ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.		
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA		7
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O AMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
		bicarbonato, carbonato, condutividade, cor, dureza, temperatura e turvação			
26	Águas de consumo	Determinação da Carência Química de Oxigénio	PTQ 337 Método fotométrico de tubo selado pequena escala	29/11/2024	0
27	Águas de consumo	Determinação da Carência Química do Oxigénio	PTQ 308 Digestão. Titulimetria	29/11/2024	0
28	Águas de consumo	Determinação da Condutividade	LAE 5.2 Condutimetria	Ed. 10	0
29	Águas de consumo	Determinação da Dureza	SMEWW 2340 B Cálculo	Ed. 24	0
30	Águas de consumo	Determinação da Oxidabilidade	ISO 8467 Método do Permanganato em meio ácido	1993	0
31	Águas de consumo	Determinação da Sílica	PTQ 316 Espectrometria de absorção Molecular (Amarelo de Molibdénio)	23/08/2024	0
32	Águas de consumo	Determinação da temperatura	SMEWW 2550 B Termometria	Ed. 24	1
33	Águas de consumo	Determinação da Turvação	ISO 7027-1 Nefelometria	2016	0
34	Águas de consumo	Determinação de Alcalinidade total	PTQ 330 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo	22/09/2023	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	6 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA		7
LEATT - LISTA DE ENGAIOS SOD O AMBITO DA ACREDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
				vigor	
			Segmentado (Alaranjado de		
			Metilo)		
35	Águas de consumo	Determinação de Alumínio	PTQ 323	29/11/2024	0
			Espectrometria de Absorção		
			Atómica em Câmara de		
			Grafite		
36	Águas de consumo	Determinação de Amónio	PTQ 329	22/09/2023	0
			Espectrometria de absorção		
			Molecular em Fluxo		
			Segmentado (Berthelot		
			modificada)		
37	Águas de consumo	Determinação de Antimónio	PTQ 322	29/11/2024	0
			Espectrometria de absorção		
			Atómica por Gerador de		
			Hidretos		
38	Águas de consumo	Determinação de Arsénio	PTQ 322	29/11/2024	0
			Espectrometria de absorção		
			Atómica por Gerador de		
			Hidretos		
39	Águas de consumo	Determinação de Azoto (do nitrato mais nitrito)	PTQ 304	29/11/2024	0
			Quimiluminiscência		
40	Águas de consumo	Determinação de Azoto Kjeldahl	PTQ 304	29/11/2024	0
			Cálculo		

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	7 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
The state of the s	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
41	Águas de consumo	Determinação de Azoto total	PTQ 304 Quimiluminiscência	29/11/2024	0
42	Águas de consumo	Determinação de Bactérias Coliformes	ISO 9308-1 / Amd. 1:2016 Filtração por membrana	2014	0
43	Águas de consumo	Determinação de Bário	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
44	Águas de consumo	Determinação de Berílio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
45	Águas de consumo	Determinação de Bicarbonato	PTQ 330 Cálculo	22/09/2023	0
46	Águas de consumo	Determinação de Boro	PTQ 333 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Azometina H)	29/11/2024	0
47	Águas de consumo	Determinação de Cádmio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	8 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LETT BOTT DE LITOTAGO DOS OTTUBEROS DE MONEDITAÇÃO PLEMITE INTERNITURA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
48	Águas de consumo	Determinação de Cálcio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
49	Águas de consumo	Determinação de Carbonato	PTQ 330 Cálculo	22/09/2023	0
51	Águas de consumo	Determinação de Cheiro	EN 1622 Escolha não forçada	2006	0
52	Águas de consumo	Determinação de Chumbo	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
53	Águas de consumo	Determinação de Cianetos	PTQ 319 Destilação. Espectrofotometria de Absorção Molecular (ácido barbitúrico- piridina)	29/11/2024	0
54	Águas de consumo	Determinação de Cianetos	PTQ 338 Espectroscopia de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado — Método Ácido Barbitúrico-Piridina	29/11/2024	0
55	Águas de consumo	Determinação de Cloretos	SMEWW 4500 CI E Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado (Ferricianato)	Ed. 24	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	9 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEAT LISTA DE LITURIOS SOD O AMBITO DA ACILETTAÇÃO I LEATURE INTERIMEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
				vigor	
56	Águas de consumo	Determinação de Cloro residual livre	PTA 105	29/11/2024	1
			Colorimetria		
57	Águas de consumo	Determinação de Clostridium perfringens	ISO 14189	2013	0
			Filtração por membrana		
58	Águas de consumo	Determinação de Cobalto	PTQ 323	29/11/2024	0
			Espectrometria de Absorção		
			Atómica em Câmara de		
			Grafite		
59	Águas de consumo	Determinação de Cobre	PTQ 321	29/11/2024	0
			Espectrometria de absorção		
			Atómica em Chama		
60	Águas de consumo	Determinação de Cobre	PTQ 323	29/11/2024	0
			Espectrometria de Absorção		
			Atómica em Câmara de		
			Grafite		
61	Águas de consumo	Determinação de Coliformes Fecais	PTM 214	23/08/2024	0
			Número Mais Provável –		
			Colilert-18		
62	Águas de consumo	Determinação de Coliformes Totais	ISO 9308-2	2012	0
			Número Mais Provável –		
			Colilert-18		
63	Águas de consumo	Determinação de Cor	PTQ 331	22/09/2023	0
			Espectrometria de Absorção		
			Molecular em Fluxo		

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	10 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
			Segmentado (Platina- cobalto)		
64	Águas de consumo	Determinação de Crómio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
65	Águas de consumo	Determinação de Enterococos	ISO 7899-2 Filtração por membrana	2000	0
66	Águas de consumo	Determinação de Escherichia Coli	ISO 9308-2 Número Mais Provável – Colilert-18	2012	0
67	Águas de consumo	Determinação de Escherichia coli	ISO 9308-1 / Amd. 1:2016 Filtração por membrana	2014	0
68	Águas de consumo	Determinação de Fenóis	PTQ 320 Destilação. Espectrometria de Absorção Molecular (4-Amino-Antipiridina)	29/11/2024	0
69	Águas de consumo	Determinação de Ferro	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
70	Águas de consumo	Determinação de Ferro	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	11 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE LINSAIOS SOD O AMIDITO DA ACKEDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
				vigor	
71	Águas de consumo	Determinação de Fluoretos	PTQ 332	22/09/2023	0
			Espectrometria de Absorção		
			Molecular em Fluxo		
			segmentado (Elétrodo		
			seletivo)		
74	Águas de consumo	Determinação de Lítio	PTQ 321	29/11/2024	0
			Espectrometria de absorção		
l			Atómica em Chama		
75	Águas de consumo	Determinação de Magnésio	SMEWW 3111 B	Ed. 24	0
			Espectrometria de absorção		
			Atómica em Chama		
76	Águas de consumo	Determinação de Manganês	PTQ 323	29/11/2024	0
			Espectrometria de Absorção		
			Atómica em Câmara de		
			Grafite		
77	Águas de consumo	Determinação de Mercúrio	PTQ 322	29/11/2024	0
			Espectrometria de Absorção		
			Atómica por Vapor Frio		
78	Águas de consumo	Determinação de Molibdénio	PTQ 323	29/11/2024	0
			Espectrometria de Absorção		
			Atómica em Câmara de		
			Grafite		
79	Águas de consumo	Determinação de Níquel	PTQ 323	29/11/2024	0
			Espectrometria de Absorção		
			Atómica em Câmara de		
			Grafite		

ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	12 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão: Data:	7 2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
80	Águas de consumo	Determinação de Nitratos	SMEWW 4500 NO3 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Redução em coluna de cádmio)	Ed. 24	0
81	Águas de consumo	Determinação de Nitritos	PTQ 328 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Sulfanilamida)	22/09/2023	0
83	Águas de consumo	Determinação de Potássio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
84	Águas de consumo	Determinação de Prata	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
85	Águas de consumo	Determinação de Sabor	EN 1622 Escolha não forçada	2006	0
86	Águas de consumo	Determinação de Selénio	PTQ 322 Espectrometria de absorção Atómica por Gerador de Hidretos	29/11/2024	0
87	Águas de consumo	Determinação de Sódio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0

And the second of the second o	Página:	13 de 33
ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.		
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LLAFI - LISTA DE LINSAIOS SOB O AMIBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXIVEL INTERIVIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
88	Águas de consumo	Determinação de Sólidos Dissolvidos Totais	SMEWW 1030 E Cálculo	Ed. 24	0
89	Águas de consumo	Determinação de Sólidos Dissolvidos Totais	SMEWW 2540 C Gravimetria	Ed. 24	0
90	Águas de consumo	Determinação de Sólidos Suspensos Totais	EN 872 Gravimetria	2005	0
91	Águas de consumo	Determinação de substâncias Tensioativas Aniónicas	PTQ 318 Espectrometria de Absorção Molecular (azul de metileno)	23/08/2024	0
92	Águas de consumo	Determinação de Sulfatos	SMEWW 4500 SO4 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Azul de Metiltimol)	Ed. 24	0
93	Águas de consumo	Determinação de Vanádio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
94	Águas de consumo	Determinação de Zinco	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
95	Águas de consumo	Enumeração de Microrganismos viáveis - Número de colónias a (22±2)ºC	ISO 6222 Incorporação	1999	0
96	Águas de consumo	Enumeração de Microrganismos viáveis - Número de colónias a (36±2)ºC	ISO 6222 Incorporação	1999	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	14 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEAN EISTA DE ENGAIGO SOD O AMBITO DA AGREDITAÇÃO I LEAVEL INTERNIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
97	Águas de consumo	Pesquisa de Salmonella spp	ISO 19250 Filtração por membrana	2010	0
98	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cianetos	PTQ 338 Espectroscopia de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado – Método Ácido Barbitúrico-Piridina	29/11/2024	0
99	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Sólidos Dissolvidos Totais	SMEWW 2540 C Gravimetria	Ed. 24	0
100	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para a Análise de Colífagos Somáticos	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
101	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para a Análise de Legionella spp e Legionella pneumophila	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
102	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para a Análise de Microcistina-LR	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
103	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de Carbono Orgânico Total	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
104	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de cheiro	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1

ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	15 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT LISTA DE ENGAIGO GOD O AMBITO DA AGRESTIAÇÃO I LEXIVEL INTERIMEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
105	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de cianetos	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
106	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de constituintes inorgânicos não metálicos: amónio, bromatos, cloretos, fluoretos, fosfatos, fósforo total, nitratos, nitritos, oxidabilidade, pH, sulfatos, azoto kjeldahl, carência química oxigénio, azoto (nitrato+nitrito), azoto total e sílica	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
107	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de fenóis	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
108	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos, Hidrocarbonetos Dissolvidos ou Emulsionados)	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
109	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de mercúrio	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
110	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de metais: alumínio, bário, vanádio, ferro, cobalto, cobre, crómio, manganês, cádmio, berílio, chumbo, níquel, prata, molibdénio, sódio, potássio, cálcio, magnésio, zinco, boro, lítio, selénio, arsénio e antimónio	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	16 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
111	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de parâmetros microbiológicos: Clostridium perfringens, Coliformes fecais, Bactérias coliformes, Enterococos, Escherichia coli, Microrganismos viáveis — Número de colónias a (22±2)°C, Microrganismos viáveis — Número de colónias a (36±2)°C e Salmonella spp	ISO 19458 PTA 107	2006 29/11/2024	1
112	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de parâmetros radioativos: radão	PTA 107	29/11/2024	1
113	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de parâmetros radioativos: Trítio e Dose Indicativa ( $\alpha$ Total, $\beta$ Total e radionuclídeos específicos)	PTA 107	29/11/2024	1
114	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de pesticidas	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
115	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de substâncias tensioativas	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
116	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de Trihalometanos; 1,2 -dicloroetano, Tetracloroeteno e Tricloroeteno, cloreto de vinilo, benzeno	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1
117	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Colheita de amostras em torneira e por imersão direta para análise de: sólidos suspensos totais, sólidos dissolvidos totais, alcalinidade, bicarbonato, carbonato, condutividade, cor, dureza, temperatura e turvação	ISO 5667-5 PTA 107	2006 29/11/2024	1

Para Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.		17 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE LINSAIOS SOD O ANIBITO DA ACNEDITAÇÃO I LEXIVEL INTERNIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
118	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação da Carência Química do Oxigénio	PTQ 308 Digestão. Titulimetria	29/11/2024	0
119	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação da condutividade	LAE 5.2 Condutimetria	Ed. 10	0
120	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação da Dureza	SMEWW 2340 B Cálculo	Ed. 24	0
121	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação da Oxidabilidade	ISO 8467 Método do Permanganato em meio ácido	1993	0
122	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação da Sílica	PTQ 316 Espectrometria de absorção Molecular (Amarelo de Molibdénio)	23/08/2024	0
123	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação da temperatura	SMEWW 2550 B Termometria	Ed. 24	1
124	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação da Turvação	ISO 7027-1 Nefelometria	2016	0
125	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Alcalinidade total	PTQ 330 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo	22/09/2023	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	18 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE ENGAIOS SOD O AMBITO DA ACREDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
			Segmentado (Alaranjado de Metilo)		
126	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Alumínio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
127	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Amónio	PTQ 329 Espectrometria de absorção Molecular em Fluxo Segmentado (Berthelot modificada)	22/09/2023	0
128	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Antimónio	PTQ 322 Espectrometria de absorção Atómica por Gerador de Hidretos	29/11/2024	0
129	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Arsénio	PTQ 322 Espectrometria de absorção Atómica por Gerador de Hidretos	29/11/2024	0
130	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Azoto (do nitrato mais nitrito)	PTQ 304 Quimiluminiscência	29/11/2024	0
131	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Azoto Kjeldahl	PTQ 304 Cálculo	29/11/2024	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	19 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE ENSAIOS SOD O AMIDITO DA ACREDITAÇÃO I LEXIVEE INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
132	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Azoto total	PTQ 304 Quimiluminiscência	29/11/2024	0
133	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Bário	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
134	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Berílio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
135	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Bicarbonato	PTQ 330 Cálculo	22/09/2023	0
136	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Boro	PTQ 333 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Azometina H)	29/11/2024	0
137	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cádmio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
138	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cálcio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	20 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE ENGAIOS SOD O AMBITO DA ACREDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
139	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Carbonato	PTQ 330 Cálculo	22/09/2023	0
140	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Carbono Orgânico Total	PTQ 312 Combustão a elevada temperatura	29/11/2024	0
141	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cheiro	EN 1622 Escolha não forçada	2006	0
142	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Chumbo	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
143	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cianetos	PTQ 319 Destilação. Espectrofotometria de Absorção Molecular (ácido barbitúrico-piridina)	29/11/2024	0
144	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cloretos	SMEWW 4500 CI E Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado (Ferricianato)	Ed. 24	0
145	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cloro residual livre	PTA 105 Colorimetria	29/11/2024	1

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	21 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEAN EISTA DE ENGAIGG SOD O AMBITO DA AGREDITAÇÃO FELAVEE INTERNIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
146	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Clostridium perfringens	ISO 14189 Filtração por membrana	2013	0
147	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cobalto	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
148	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cobre	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
149	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cobre	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
150	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Coliformes Fecais	PTM 214 Número Mais Provável - Colilert 18	23/08/2024	0
151	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Coliformes Totais	ISO 9308-2 Número Mais Provável - Colilert 18	2012	0
152	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Cor	PTQ 331 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado (Platina- cobalto)	22/09/2023	0

ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	22 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE LINSAIOS SOD O ANIBITO DA ACNEDITAÇÃO I LEXIVEL INTERNIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
153	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Crómio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
154	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Enterococos	ISO 7899-2 Filtração por membrana	2000	0
155	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Enterococos	ISO 7899-1 Microplacas – Método Miniaturizado	1998	0
156	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Escherichia Coli	ISO 9308-2 Número Mais Provável - Colilert 18	2012	0
157	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Fenóis	PTQ 320 Destilação. Espectrometria de Absorção Molecular (4-Amino-Antipiridina)	29/11/2024	0
158	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Ferro	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
159	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Ferro	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	23 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE LINSAIOS SOD O AMBITO DA ACILEDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
				vigor	
160	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Fluoretos	PTQ 332 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Elétrodo seletivo)	22/09/2023	0
163	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Lítio	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
164	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Magnésio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
165	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Manganês	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
166	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Mercúrio	PTQ 322 Espectrometria de Absorção Atómica por Vapor Frio	29/11/2024	0
167	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Níquel	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
168	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Nitratos	SMEWW 4500 NO3 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo	Ed. 24	0

ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	24 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT LISTA DE ENGAIGO GOD O AMBITO DA AGRESTIAÇÃO FLEXIVEE INTERIMEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
			segmentado (Redução em coluna de cádmio)		
169	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Nitritos	PTQ 328 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Sulfanilamida)	22/09/2023	0
171	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Potássio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
172	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Prata	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
173	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Sabor	EN 1622 Escolha não forçada	2006	0
174	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Selénio	PTQ 322 Espectrometria de absorção Atómica por Gerador de Hidretos	29/11/2024	0
175	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Sódio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	25 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE ENGAIOS SOD O AMBITO DA ACREDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
176	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Sólidos Dissolvidos Totais	SMEWW 1030 E Cálculo	Ed. 24	0
177	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Sólidos Suspensos Totais	EN 872 Gravimetria	2005	0
178	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de substâncias Tensioativas Aniónicas	PTQ 318 Espectrometria de Absorção Molecular (azul de metileno)	23/08/2024	0
179	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Sulfatos	SMEWW 4500 SO4 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Azul de Metiltimol)	Ed. 24	0
180	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Vanádio	PTQ 323 Espectrometria de Absorção Atómica em Câmara de Grafite	29/11/2024	0
181	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Determinação de Zinco	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
182	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Enumeração de Microrganismos viáveis - Número de colónias a (22±2)ºC	ISO 6222 Incorporação	1999	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	26 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEAN LISTA DE ENGAIGS SOD O AMBITO DA ACREDITAÇÃO I LEXIVEE INTERMICUIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
183	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Enumeração de Microrganismos viáveis - Número de colónias a (36±2)ºC	ISO 6222 Incorporação	1999	0
184	Águas naturais doces (superficiais e subterrâneas)	Pesquisa de Salmonella spp	ISO 19250 Filtração por membrana	2010	0
185	Águas naturais salinas	Determinação da Condutividade	LAE 5.2 Condutimetria	Ed. 10	0
186	Águas naturais salinas	Determinação da Dureza	SMEWW 2340 B Cálculo	Ed. 24	0
187	Águas naturais salinas	Determinação da Sílica	PTQ 316 Espectrometria de absorção Molecular (Amarelo de Molibdénio)	23/08/2024	0
188	Águas naturais salinas	Determinação de Azoto (do nitrato mais nitrito)	PTQ 304 Quimiluminiscência	29/11/2024	0
189	Águas naturais salinas	Determinação de Azoto Kjeldahl	PTQ 304 Cálculo	29/11/2024	0
190	Águas naturais salinas	Determinação de Azoto total	PTQ 304 Quimiluminiscência	29/11/2024	0

ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	27 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATH LISTA DE LINGAIGO SOD O AMIDITO DA ACREDITAÇÃO I LEATVEL INTERNITURA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
191	Águas naturais salinas	Determinação de Boro	PTQ 333 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo	29/11/2024	0
			segmentado (Azometina H)		
192	Águas naturais salinas	Determinação de Cálcio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
193	Águas naturais salinas	Determinação de Carbono Orgânico Total	PTQ 312 Combustão a elevada temperatura	29/11/2024	0
194	Águas naturais salinas	Determinação de Cloretos	SMEWW 4500 CI E Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado (Ferricianato)	Ed. 24	0
195	Águas naturais salinas	Determinação de Enterococos	ISO 7899-2 Filtração por membrana	2000	0
196	Águas naturais salinas	Determinação de Enterococos	ISO 7899-1 Microplacas – Método Miniaturizado	1998	0
197	Águas naturais salinas	Determinação de Escherichia Coli	ISO 9308-3 Microplacas - Método miniaturizado	1998	0
198	Águas naturais salinas	Determinação de Fluoretos	PTQ 332 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Elétrodo seletivo)	22/09/2023	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	28 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE LINSAIOS SOD O AMIDITO DA ACKEDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
201	Águas naturais salinas	Determinação de Nitratos	SMEWW 4500 NO3 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Redução em coluna de cádmio)	Ed. 24	0
203	Águas naturais salinas	Determinação de Potássio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
204	Águas naturais salinas	Determinação de Sódio	SMEWW 3111 B Espectrometria de absorção Atómica em Chama	Ed. 24	0
205	Águas naturais salinas	Determinação de Sulfatos	SMEWW 4500 SO4 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Azul de Metiltimol)	Ed. 24	0
206	Águas de naturais doces (superficiais e subterrânea)	Determinação da Carência Química de Oxigénio	PTQ 337 Método fotométrico de tubo selado pequena escala	29/11/2024	0
207	Águas Residuais	Determinação da Carência Química do Oxigénio	PTQ 337 Método fotométrico de tubo selado pequena escala	29/11/2024	0
208	Águas Residuais	Determinação da Carência Química do Oxigénio	PTQ 308 Digestão. Titulimetria	29/11/2024	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	29 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEATT - LISTA DE LINSAIOS SOD O AMIDITO DA ACKEDITAÇÃO I LEXIVEL INTERMIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
209	Águas Residuais	Determinação de Amónio	PTQ 329	22/09/2023	0
			Espectrometria de Absorção	,,	
			Molecular em Fluxo		
			Segmentado		
210	Águas Residuais	Determinação de Azoto (do nitrato mais nitrito)	PTQ 304	29/11/2024	0
			Quimiluminiscência		
211	Águas Residuais	Determinação de Azoto Kjeldahl	PTQ 304	29/11/2024	0
			Cálculo		
212	Águas Residuais	Determinação de Azoto total	PTQ 304	29/11/2024	0
			Quimiluminiscência		
213	Águas Residuais	Determinação de Bactérias Coliformes	ISO 9308-2	2012	0
			Número Mais Provável –		
			Colilert-18		
214	Águas Residuais	Determinação de Bactérias Coliformes Fecais	PTM 214	23-08-2024	0
			Número Mais Provável –		
			Colilert-18		
215	Águas Residuais	Determinação de Carbono Orgânico Total	PTQ 312	29/11/2024	0
			Combustão a elevada		
			temperatura		
216	Águas Residuais	Determinação de cianetos	PTQ 338	29/11/2024	0
			Espectroscopia de Absorção		
			Molecular em Fluxo		
			Segmentado – Método Ácido		
			Barbitúrico-Piridina		

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	30 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEAN EISTA DE ENGAIGO SOD O AMBITO DA ACREDITAÇÃO FELAVEL INTERNIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em	Categoria
				vigor	
217	Águas Residuais	Determinação de Cloretos	SMEWW 4500 CI E Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo Segmentado	Ed. 24	0
218	Águas Residuais	Determinação de Enterococos	(Ferricianato) ISO 7899-2 Filtração por membrana	2000	0
219	Águas Residuais	Determinação de Enterococos	ISO 7899-1 Microplacas – Método Miniaturizado	1998	0
220	Águas Residuais	Determinação de Escherichia coli	ISO 9308-2 Número Mais Provável – Colilert- 18	2012	0
223	Águas Residuais	Determinação de Sólidos Suspensos Totais	EN 872 Gravimetria	2005	0
224	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação da Carência Bioquímica de Oxigénio (CBO5)	PTQ 309 Método das diluições	19/12/2023	0
225	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Cianetos	PTQ 319 Destilação. Espectrofotometria de Absorção Molecular (ácido barbitúrico-piridina)	29/11/2024	0
226	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Fenóis	PTQ 320 Destilação. Espectrometria de Absorção Molecular (4-Amino-Antipiridina)	29/11/2024	0

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	31 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
LEAN EISTA DE ENGAIGG SOD O AMBITO DA AGREDITAÇÃO FELAVEE INTERNIEDIA	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
227	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Ferro	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
228	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Manganês	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
229	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Níquel	PTQ 321 Espectrometria de absorção Atómica em Chama	29/11/2024	0
230	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Nitratos	SMEWW 4500 NO3 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Redução em coluna de cádmio)	Ed. 24	0
231	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Nitritos	PTQ 328 Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (sulfanilamida)	22/09/2023	0
232	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Substâncias Tensioativas Aniónicas	PTQ 318 Espectrometria de Absorção Molecular (azul de metileno)	23/08/2024	0
233	Águas Residuais (Exceto Lixiviados)	Determinação de Sulfatos	SMEWW 4500 SO4 F Espectrometria de Absorção Molecular em Fluxo segmentado (Azul de Metiltimol)	Ed. 24	0

ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	32 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O AMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXIVEL INTERMEDIA	Revisão:	7
	Data:	2024.11.29

N.º	Produto	Ensaio	Método de Ensaio	Versão em vigor	Categoria
FIM					

Os ensaios podem ser realizados segundo as seguintes categorias:

- O Ensaios realizados nas instalações permanentes do laboratório
- 1 Ensaios realizados fora das instalações do laboratório ou em laboratórios móveis
- 2 Ensaios realizados nas instalações permanentes do laboratório e fora destas

## **Notas:**

- PTM/Q/A nnn indica procedimento interno do Laboratório.
- "SMEWW" indica "Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater", 24ª edição.
- "LAE" indica "L' Analyse de L'Eau", Rodier e Édition".
- Os métodos de filtração por membrana não se aplicam a águas com elevada carga microbiana interferente e matéria em suspensão.

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".

Laboratório Regional de Controlo de Qualidade da Água ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A.	Página:	33 de 33
MANUAL DE GESTÃO – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO	Edição:	2
LEAFI - LISTA DE ENSAIOS SOB O ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO FLEXÍVEL INTERMÉDIA	Revisão:	7
	Data:	2024.11.29

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

- Responsável pela aprovação da Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação Eng.ª Alexandra Reynolds.