

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

A entidade a seguir indicada está acreditada como **Laboratório de Ensaios**, segundo a norma **NP EN ISO/IEC 17025:2018**

The body indicated below is accredited as a Testing Laboratory according to ISO/IEC 17025

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda.

AmbiPar Control

Endereço Rua de Almodôvar, 92D
Address 7780-171 Castro Verde

Contacto José Morais
Contact

Telefone 286328318
Fax 286 322 918
E-mail geral@ambiparcontrol.pt
Internet http://www.ambiparcontrol.pt

Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

Águas

Waters

Efluentes líquidos

Liquid Effluents

Resíduos sólidos

Solid residues

Solos

Soils

Nota: ver na(s) página(s) seguinte(s) a descrição completa do âmbito de acreditação.

Note: see in the next page(s) the detailed description of the accredited scope.

Este Anexo Técnico é válido desde 2021-06-20 e substitui o(s) anteriormente emitido(s) com o mesmo código.

This Technical Annex is valid from the date on the left and replaces those previously issued with the same code. Its validity can be checked in the website hyperlink on the left.

Este Anexo Técnico pode ser sujeito a modificações, suspensões temporárias e eventual anulação, pelo que a sua atualização e validade devem ser confirmadas no Diretório de Entidades Acreditadas do IPAC, disponível em www.ipac.pt ou clicando na ligação abaixo: <http://www.ipac.pt/docsig/?87XH-E8I1-96UF-9B8I>

Os ensaios podem ser realizados segundo as seguintes categorias:

Testing may be performed according to the following categories:

- 0 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

- 0 Testing performed at permanent laboratory premises
- 1 Testing performed outside the permanent laboratory premises or at a mobile laboratory
- 2 Testing performed at the permanent laboratory premises and outside

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
ÁGUAS WATERS				
1	Águas de Consumo	Colheita de Amostras para Análise de Acrilamida e Epicloridrina	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
2	Águas de Consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Ácidos Carboxílicos	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
3	Águas de Consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
4	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
5	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
6	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
7	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
8	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
9	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
10	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
11	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
12	Águas de Consumo	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos -Hidrocarbonetos	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
13	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
14	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
15	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
16	Águas de Consumo	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
17	Águas de Consumo	Colheita de Amostras para análise de outros Microrganismos (Legionella spp., Ovos de parasitas)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
18	Águas de Consumo	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Biológicos: Fitoplâncton, Cianobactérias, Clorofila, Cianotoxinas	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
19	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Microrganismos viáveis, indicadores fecais, bactérias, esporos patogénicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
20	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Dose Indicativa (alfa total, beta total e radionuclídeos específicos)	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
21	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Radão	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
22	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Trítio	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
23	Águas de Consumo	Colheita de amostras para análise de Vírus e Patogénicos Fecais (Salmonella spp., Cryptosporidium e Giardia)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
24	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
25	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfataentes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
26	Águas de consumo	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, sabor, acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT11 (2017-10-27) ISO 5667-5:2006 PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
27	Águas de consumo	Determinação de Dióxido de Cloro Colorimetria	PT29 (2015-12-19)	1
28	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT07 (2019-11-18)	1
29	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT07 (2019-11-18)	1
30	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT07 (2019-11-18)	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
31	Águas de Piscina	Colheita de Amostras para análise de outros Microrganismos (Legionella spp., Cianobactérias)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
32	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Microrganismos viáveis, indicadores fecais, bactérias, esporos patogénicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
33	Águas de Piscina	Colheita de amostras para análise de Vírus e Patogénicos Fecais (Salmonella spp., Cryptosporidium e Giardia)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
34	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenois, CBO, CQO e Sulfatantes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT07 (2019-11-18)	1
35	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, sabor, acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT07 (2019-11-18)	1
36	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análises de Compostos Orgânicos - THM	PT07 (2019-11-18)	1
37	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análises de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT07 (2019-11-18)	1
38	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análises de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT07 (2019-11-18)	1
39	Águas de piscina	Colheita de Amostras para Análises de Compostos Orgânicos - TOC	PT07 (2019-11-18)	1
40	Águas de Piscinas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT07 (2019-11-18)	1
41	Águas de Piscinas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT07 (2019-11-18)	1
42	Águas de Piscinas	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT07 (2019-11-18)	1
43	Águas de piscinas	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT07 (2019-11-18)	1
44	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
45	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
46	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
47	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
48	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
49	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
50	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
51	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
52	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
53	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
54	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
55	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
56	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
57	Águas de Processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para análise de outros Microrganismos (Legionella spp., Cianobactérias, Ovos de parasitas)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
58	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Microrganismos viáveis, indicadores fecais, bactérias, esporos patogénicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
59	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Dose Indicativa (alfa total, beta total e radionuclídeos específicos)	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
60	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Radão	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
61	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Trítio	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
62	Águas de Processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de amostras para análise de Vírus e Patogénicos Fecais (Salmonella spp., Cryptosporidium e Giardia)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
63	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
64	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfataentes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
65	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, sabor, acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
66	Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial)	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT07 (2019-11-18) ISO 5667-7:1993 PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
67	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
68	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
69	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
70	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
71	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
72	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
73	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
74	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
75	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
76	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos -Hidrocarbonetos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
77	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
78	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
79	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
80	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
81	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para análise de outros Microrganismos (Legionella spp., Ovos de parasitas)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
82	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Microrganismos viáveis, indicadores fecais, bactérias, esporos patogénicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
83	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Radioactivos - Dose Indicativa (alfa total, beta total e radionuclídeos específicos)	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
84	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Radão	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
85	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Trítio	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
86	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de amostras para análise de Vírus e Patogénicos Fecais (Salmonella spp., Cryptosporidium e Giardia)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
87	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
88	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfataentes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
89	Águas minerais naturais, de nascente e termais	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, sabor,acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
90	Águas naturais doces (superficiais, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Fitobentos - Diatomáceas	PT24 (2010-07-04)	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
91	Águas naturais doces (superficiais, balneares)	Colheita para análise de Macroinvertebrados Bentónicos	PT25 (2010-07-04)	1
92	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
93	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
94	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
95	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
96	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
97	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
98	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
99	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
100	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
101	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
102	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos -Hidrocarbonetos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
103	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
104	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
105	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
106	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para análise de outros Microrganismos (Legionella spp.,Cianobactérias, Ovos de parasitas)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
107	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Biológicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
108	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Microrganismos viáveis, indicadores fecais, bactérias, esporos patogénicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
109	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Dose Indicativa (alfa total, beta total e radionuclídeos específicos)	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
110	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Radão	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
111	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Tritio	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
112	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de amostras para análise de Vírus e Patogénicos Fecais (Salmonella spp., Cryptosporidium e Giardia)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
113	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
114	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfataentes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
115	Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, sabor, acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT07 (2019-11-18) PT12 (2016-09-05) ISO 5667-4:2016 PT14 (2015-01-26) ISO 5667-6:2014 PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009	1
116	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
117	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
118	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
119	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
120	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
121	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
122	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
123	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
124	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
125	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
126	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
127	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
128	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
129	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
130	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para análise de outros Microrganismos (Cianobactérias, Ovos de parasita)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
131	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Biológicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
132	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Microrganismos viáveis, indicadores fecais, bactérias, esporos patogénicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
133	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Dose Indicativa (alfa total, beta total e radionuclídeos específicos)	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
134	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Radão	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
135	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Trítio	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
136	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de amostras para análise de Vírus e Patogénicos Fecais (Salmonella spp., Cryptosporidium e Giardia)	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
137	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
138	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Sulfatantes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
139	Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, sabor, acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT13 (2020-12-28) ISO 5667-9:1992	1
ÁGUAS; EFLUENTES LÍQUIDOS <i>WATERS; LIQUID EFFLUENTS</i>				
140	Águas de consumo, Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial), Águas de piscina, Águas residuais	Determinação de cloro livre, total e combinado Colorimetria	SMEWW 4500-Cl G 23ª Edição	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
141	Águas de consumo, Águas minerais naturais, de nascente e termaais, Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares), Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares), Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial), Águas de piscina, Águas residuais	Determinação de Potencial Redox	SMEWW 2580 B 23ª Edição	1
142	Águas de consumo, Águas minerais naturais, de nascente e termais, Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares), Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares), Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial), Águas de piscina, Águas residuais	Determinação de oxigénio dissolvido (taxa de saturação) Sensor de luminescência	ASTM D-888-2018	1
143	Águas de consumo, Águas minerais naturais, de nascente e termais, Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares), Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares), Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial), Águas de piscina, Águas residuais	Determinação de temperatura Termometria	SMEWW 2550 23ª Edição	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
144	Águas de consumo, Águas minerais naturais, de nascente e termais, Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares), Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares), Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial), Águas de piscina, Águas residuais	Determinação de condutividade eléctrica Conduktimetria	NP EN 27888:1996	1
145	Águas de consumo, Águas minerais naturais, de nascente e termais, Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares), Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares), Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial), Águas de piscina, Águas residuais	Determinação de pH Potenciometria	SMEWW 4500 H+ B 23ª Edição	1
146	Águas de consumo, Águas minerais naturais, de nascente e termais, Águas naturais doces (superficiais, subterrâneas, balneares), Águas naturais salinas (marinhas, transição, costeiras, balneares), Águas de processo (caldeiras, torres de refrigeração, uso industrial), Águas de piscina, Águas residuais	Determinação de Turvação Turbidimetria	PT05 (2018-07-30)	1

EFLUENTES LÍQUIDOS

LIQUID EFFLUENTS

147	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
148	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
149	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
150	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
151	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
152	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
153	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
154	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
155	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
156	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
157	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
158	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
159	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
160	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
161	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Microrganismos viáveis, indicadores fecais, bactérias, esporos patogénicos	PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
162	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Dose Indicativa (alfa total, beta total e radionuclídeos específicos)	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
163	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Radão	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
164	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Trítio	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
165	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
166	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfataentes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
167	Águas residuais	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT07 (2019-11-18) PT15 (2020-12-28) ISO 5667-10:2020	1
168	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
169	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
170	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
171	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
172	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
173	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
174	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
175	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
176	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
177	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
178	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
179	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
180	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
181	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Metais dissolvidos	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
182	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Dose Indicativa (alfa total, beta total e radionuclídeos específicos)	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
183	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Radão	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
184	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise de Radioativos - Tritio	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
185	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, CO ₂ , Cianetos, Cloretos, Cloro, Dióxido cloro, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Oxigénio dissolvido, Ozono, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, Cloritos, Cloratos, Carbonatos, Fosfatos	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
186	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfatantes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1
187	Águas Subterrâneas Contaminadas (Piezómetros)	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: Cor, turvação, cheiro, sabor, acidez, alcalinidade, dureza, condutividade, salinidade, sólidos, ORP, temperatura	PT16 (2015-01-22) ISO 5667-11:2009 PT17 (2012-10-25)	1

RESÍDUOS SÓLIDOS

SOLID RESIDUES

188	Areias fluviais e marinhas	Colheita de amostras para pesquisa, identificação e numeração de fungos filamentosos e leveduriformes, coliformes fecais, enterococos feciais e Escherichia coli	PT10 (2019-11-29)	1
189	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
190	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
191	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
192	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
193	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
194	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
195	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
196	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
197	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
198	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos -PAH	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
199	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
200	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
201	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
202	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Indicadores fecais, Bactérias vegetativas, esporos patogénicos, Salmonella, Ovos de parasitas	PT22 (2013-11-05) PT10 (2019-11-29) ISO 19458:2006	1
203	Lamas	Colheita de Amostras para Análise de Radioactivos - (Alfa, Beta e Gama, Rádio e Iodo, Isótopos radão, estrôncio, cézio, trítio, urânio, plutónio, polónio)	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
204	Lamas	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, Cianetos, Cloretos, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, cloritos, cloratos, carbonatos, fosfatos	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
205	Lamas	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfatantes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1
206	Lamas	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: matéria seca, matéria orgânica, granulometria, acidez, alcalinidade, condutividade, salinidade, pH, ORP	PT22 (2013-11-05) ISO 5667-13:2011	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
207	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
208	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
209	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
210	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
211	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
212	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
213	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
214	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
215	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
216	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos -PAH	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
217	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
218	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
219	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
220	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Indicadores fecais, Bactérias vegetativas, Esporos patogénicos, Salmonella e Ovos de parasitas	PT21 (2013-11-07) PT10 (2019-11-29) ISO 5667-12:2017	1
221	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise de Radioactivos - (Alfa, Beta e Gama, Rádio e Iodo, Isótopos radão,estrôncio, céσιο, trítio, urânio, plutónio, polónio)	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
222	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, Cianetos, Cloretos, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Fósforo, Oxidabilidade, Sílica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, cloritos, cloratos, carbonatos, fosfatos	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
223	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: matéria seca, matéria orgânica, granulometria, acidez, alcalinidade, condutividade, salinidade, pH, ORP	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
224	Sedimentos	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfatantes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT21 (2013-11-07) ISO 5667-12:2017	1
SOLOS SOILS				
225	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Compostos Orgânicos Halogenados	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
226	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Dioxinas, Furanos	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
227	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Herbicidas	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
228	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Hidrocarbonetos	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
229	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PCB	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
230	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Pesticidas	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
231	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - THM, COV, BTEX	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
232	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - TOC	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
233	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - Óleos e Gorduras	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
234	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos - PAH	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
235	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Crómio VI	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
236	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Ferro II	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
237	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Metais	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
238	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Parâmetros Microbiológicos - Indicadores fecais, Bactérias vegetativas, Esporos patogénicos	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128 PT10 (2019-11-29)	1
239	Solos	Colheita de Amostras para Análise de Radioactivos - (Alfa, Beta e Gama, Rádio e Iodo, Isótopos radão, estrôncio, cézio, trítio, urânio, plutónio, polónio)	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1

Anexo Técnico de Acreditação L0497-1

Accreditation Technical Annex

AmbiPar Control - Consultoria, Análises e Amostragem Ambiental Lda. AmbiPar Control

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
240	Solos	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes inorgânicos não metálicos: Boro, Brometos, Bromatos, Cianetos, Cloretos, Fluretos, Iodo, Iodetos, Iodato, Azoto, Azoto orgânico, Amónia, Nitratos, Nitritos, Fósforo, Oxidabilidade, Silica, Sulfuretos, Sulfatos, Sulfitos, cloritos, cloratos, carbonatos, fosfatos	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
241	Solos	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise aos Constituintes Orgânicos: Fenóis, CBO, CQO e Surfatantes iónicos, catiónicos e não iónicos	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
242	Solos	Colheita de Amostras para Análise Químicas e Físico-Químicas - Química Geral Análise às Propriedades físicas: matéria seca, matéria orgânica, granulometria, acidez, alcalinidade, condutividade, salinidade, pH, ORP	PT28 (2014-10-14) EPA/600/R-92/128	1
FIM END				

Notas:

Notes:

- SMEWW indica "Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater".
- "PTnn" indica método interno do laboratório.

Paulo Tavares
Vice-Presidente