#### PORTUGUESE ACCREDITATION INSTITUTE

Rua António Gião, 2-5° 2829-513 CAPARICA Portugal Tel +351.212 948 201 Fax +351.212 948 202 acredita@ipac.pt www.ipac.pt

## Anexo Técnico de Acreditação Nº E0015-2

Accreditation Annex nr.

A entidade a seguir indicada está acreditada como Laboratório Clínico, segundo a norma NP EN ISO 15189:2014

# Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge, I.P. Departamento de Genética Humana

Endereco Rua Alexandre Herculano, nº 321

Address 4000-055 Porto

Contacto Helena Torgal

Contact

Telefone 223401100 Fax 223401109

E-mail helena.torgal@insa.min-saude.pt

Internet www.insa.pt

### Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

Análises Clínicas Clinicas Clinical analyses

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

A validade deste Anexo Técnico pode ser comprovada em http://www.ipac.pt/docsig/?2V4B-68AG-D5P8-M64X

Os exames laboratoriais podem ser realizados segundo as seguintes categorias:

- 0 Exames laboratoriais realizados nas instalações permanentes do laboratório
- 1 Exames laboratoriais realizados fora das instalações do laboratório ou em laboratórios móveis
- 2 Exames laboratoriais realizados nas instalações permanentes do laboratório e fora destas

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

The validity of this Technical Annex can be checked in the website on the left.

The examination may be performed by the following categories:

- **0** Examination performed at permanent laboratory premises
- 1 Examination performed away from the permanent laboratory or at a mobile laboratory
- 2 Examination performed away from and at the permanent laboratory

#### PORTUGUESE ACCREDITATION INSTITUTE

Rua António Gião, 2-5° 2829-513 CAPARICA Portugal Tel +351.212 948 201 Fax +351.212 948 202 acredita@ipac.pt www.ipac.pt

## Anexo Técnico de Acreditação Nº E0015-2

Accreditation Annex nr.

# Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge, I.P. Departamento de Genética Humana

N° N°	Amostra Sample	Exame laboratorial/Método Examination/Method	Procedimento Procedure	Categoria Category
	LISES CLÍNICAS CAL ANALYSES			
1	Sangue seco humano em papel de filtro	Rastreio Neonatal de Hipotiroidismo Congénito-T4 por Fluoroimunoensaio de resolução temporal	DGH URN-PE01	0
2	Sangue seco humano em papel de filtro	Rastreio Neonatal de Hipotiroidismo Congénito-TSH por Fluoroimunoensaio de resolução temporal	DGH URN-PE01	0
		FIM END		

### Notas:

#### Notes:

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

O Laboratório tem disponível para consulta uma Lista de Énsaios Acreditados sob acreditação permanentemente atualizada, indicando para cada um dos exames qual a versão do documento normativo a que corresponde a acreditação.

O responsável pela aprovação da Lista de Ensaios Acreditados sob acreditação é a Dr.ª Laura Vilarinho.

O âmbito de acreditação compreende a actividade de colheita de amostras para os exames laboratoriais constantes deste Anexo Técnico quando realizada nas instalações do laboratório (Rua Alexandre Herculano, nº 321 / 4000-055 Porto).

Leopoldo Cortez Presidente

<sup>-</sup> DGH URN-PExx indica procedimento interno do Laboratório