

Janeiro 2016

LABORATÓRIOS CERTIFICADOS PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE CALIBRAÇÃO DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO PARA RADIAÇÕES IONIZANTES USADOS EM RADIOPROTEÇÃO

Laboratório Designado pelo INMETRO como Laboratório Nacional de Metrologia das Radiações Ionizantes

IRD - Instituto de Radioproteção e Dosimetria / CNEN - Laboratório de Calibração

Av. Salvador Allende, s/n - Recreio dos Bandeirantes - 22780-160 - Rio de Janeiro - RJ

Tel: 21 - 2173-2858 - Fax: 21 - 2442-1605

E-mail: cliente@ird.gov.br

Responsável Técnico: Tânia S. Cabral

Laboratórios Certificados pelo CASEC/IRD/CNEN

CDTN - Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear / CNEN.

Serviço das Radiações Aplicadas à Saúde - SERAS

Av. Presidente Antônio Carlos, 6.627 - Campus da UFMG - Pampulha

31270-901 - Belo Horizonte - MG

Tel: 31-3069-3330; 3069-3429 - Fax: 31-3069-3425

E-mail: soaresc@cdtn.br

Responsável Técnico: Carlos Manoel Assis Soares

Certificação: Calibração de instrumentos com radiação gama e Calibração de monitores de contaminação alfa e/ou beta.

Laboratório de Metrologia das Radiações Ionizantes

Universidade Federal de Pernambuco

Departamento de Energia Nuclear

Av. Prof. Luiz Freire, 1000 - Cidade Universitária 50740-540 - Recife - PE

Tel: 81-2126-8708 - Fax: 81-2126-7988

E-mail: metrologia@ufpe.br

Responsável Técnico: Vinicius Saito M. de Barros

Certificação: Calibração de instrumentos com radiação gama e Calibração de monitores de contaminação alfa e/ou beta.

ELETRONUCLEAR - Eletrobrás Termonuclear S.A.

Laboratório de Calibração de Monitores de Radiação

Rodovia Governador Mário Covas BR101 Km 517 s/n - Praia de Itaorna

23948-000 - Angra dos Reis - RJ

Tel.: 24-3362-8189 - Fax: 24-3362-8189

E-mail: lcmr@eletronuclear.gov.br

Responsável Técnico: Willian Ferreira Cardoso

E-mail: wilcar@eletronuclear.gov.br

Certificação: Calibração de instrumentos com radiação gama e Calibração de monitores de contaminação alfa e/ou beta.

METROBRAS - Centro de Ensaio e Pesquisas em Metrologia

Laboratório de Calibração de Monitores de Radiação

Rua Domiciano Leite de Assis, 367 - Distrito Industrial Adib Rassi

14680-000 - Jardinópolis - SP

Tel: 16-3663-8484 - Fax: 16 - 3663-6699

E-mail: sac@metrobras.com.br

Responsável Técnico: Marina A Pires

Certificação: Calibração de instrumentos com radiação gama e Calibração de monitores de contaminação alfa e/ou beta.

Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares

IPEN-CNEN/SP

Laboratório de Calibração de Instrumentos - LCI

Av. Prof. Lineu Prestes, 2242 - Cidade Universitária

05508-900 - São Paulo - SP

Tel: 11-3133-9661 - Fax: 11-3133-9671

E-mail: sac.calibracao@ipen.br

Responsável Técnico: Maria da Penha Albuquerque Potiens

Certificação: Calibração de instrumentos com radiação gama e Calibração de monitores de contaminação alfa e/ou beta.

Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Laboratório de Ciências Radiológicas

Departamento de Biofísica e Biometria

Rua São Francisco Xavier, 524 - Maracanã

Pavilhão Haroldo Lisboa da Cunha - Sala 136 - Térreo

20550-900 - Rio de Janeiro - RJ

Tel: 21-2334-0725 - Fax: 21 - 2234-2143

E-mail: labmetro@uerj.br

Responsável Técnico: Elizabeth de Oliveira Fernandes e Mariano Gazineu David.

Certificação: Calibração de instrumentos com radiação gama e Calibração de monitores de contaminação beta; e Calibração de câmara de poço para braquiterapia.

Observação:

Os Laboratórios acima listados estão Certificados para, também, prestar Serviços de Irradiação de Monitores Individuais com Fontes Radioativas Gama. Relação constante no site www.ird.gov.br.