

República Federativa do Brasil
Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços
Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro
Coordenação Geral de Acreditação
Autoridade Brasileira de Monitoramento da Conformidade aos
Princípios das Boas Práticas de Laboratório-BPL



Certificado de Reconhecimento aos Princípios das Boas Práticas de Laboratório

Reconhecimento nº BPL 0043

Reconhecimento Inicial: 01-09-2014

Laboratório Biosíntesis P&D do Brasil Ltda
Centro de Biotecnologia - Estudos Biológicos In Vitro

Avenida Professor Lineu Prestes, 2.242 - Centro de Biotec. - Butantã - Cidade Universitária - São Paulo - SP

A Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro concede à instalação de teste acima o Reconhecimento da Conformidade aos Princípios das Boas Práticas de Laboratório da OCDE para a condução de estudos não clínicos de segurança à saúde e ao meio ambiente, incluindo a mesma no Programa Brasileiro de Monitoramento BPL, com a seguinte definição de escopo:

Áreas de Especialidades de Estudos	Categorias de Itens de Teste
Estudos Toxicológicos; Estudos de Mutagenicidade; Estudos de Citotoxicidade;	Produtos Farmacêuticos; Cosméticos; Produtos Veterinários; Produtos Químicos Industriais; Produtos para Saúde

Nota: As categorias de itens de teste "agrotóxicos, seus componentes e afins", "produtos farmacêuticos", "cosméticos", "saneantes", "produtos veterinários", "aditivos de ração", "preservativo de madeira", "produtos químicos industriais" e "produtos remediadores" estão contemplados pela adesão plena do Brasil, através da Coordenação Geral de Acreditação-Cgcre do Inmetro, aos Atos da Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico - OCDE relacionados à Aceitação Mútua de Dados (MAD) de acordo com os Princípios das Boas Práticas de Laboratório-BPL.

Aldoney Freire Costa
Coordenador Geral de Acreditação Substituto

A situação atual do reconhecimento deve ser verificada no endereço eletrônico http://www.inmetro.gov.br/monitoramento_BPL/certificados/

Federal Republic of Brazil
Ministry of Industry, Foreign Trade and Services
National Institute of Metrology, Quality and Technology - INMETRO

General Coordination for Accreditation

*Brazilian Compliance Monitoring Authority for the
Principles of Good Laboratory Practice – GLP*



Statement of GLP Compliance

GLP Recognition No. GLP 0043

Inicial Recognition: September 01th 2014

**Laboratório Biosíntesis P&D do Brasil Ltda
Centro de Biotecnologia - Estudos Biológicos In Vitro**

Avenida Professor Lineu Prestes, 2.242 - Centro de Biotec. - Butantã - Cidade Universitária - São Paulo – SP – Brasil

General Coordination for Accreditation of Inmetro grants to the above mentioned test facility the recognition of compliance with the OECD Principles of Good Laboratory Practice as part of the Brazilian GLP Monitoring Program to carry out non-clinical health and environmental safety studies, as described in the scope below:

Areas of expertise	Categories of Test Items
Toxicity studies; Mutagenicity studies; Cytotoxicity studies	Pharmaceutical Products; Cosmetics; Veterinary Products; Industrial Chemical Products; Health Products

Note: Categories of test items "pesticides", "pharmaceutical products", "cosmetics", "wood preservative", "feed additives", "veterinary products", "sanitizers", "remedial for treatments of effluents and natural ecosystems" and "industrial chemical" are covered by Brazil's full adherence to the OECD Council Acts related to the Mutual Acceptance of Data (MAD) on Good Laboratory Practice.

Aldoney Freire Costa
General Coordinator for Accreditation Substitute

The recognition status shall be checked at the address http://www.inmetro.gov.br/monitoramento_BPL/certificados