



Certificado de Reconhecimento aos Princípios das Boas Práticas de Laboratório

Reconhecimento N° BPL 0025

Reconhecimento Inicial: 28-10-2008

SGS DO BRASIL LTDA

Rua João Leonardo Fustaíno, 201 – Dist. Industrial Uninorte – Piracicaba - 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:

Área de Especialidade	Categorias de Itens de Teste
<i>Estudos de Resíduos; Química Analítica e Clínica; Estudos com Organismos Geneticamente Modificados; Estudos sobre comportamento em Água, Solo e Ar; Bioacumulação, Testes Físico-Químicos.</i>	<i>Agrotóxicos, Seus Componentes e Afins; Organismos Geneticamente Modificados (OGM)</i>

Nota: As categorias de itens de teste "agrotóxicos, seus componentes e afins", "produtos farmacêuticos", "cosméticos", "saneantes", "medicamentos veterinários", "aditivos para rações", "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

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



Statement of GLP Compliance

GLP Recognition N° GLP 0025

Initial Recognition: October 28th, 2008

SGS DO BRASIL LTDA

Rua João Leonardo Fustáino, 201 – Dist. Industrial Uninorte – Piracicaba – SP

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
Residue Studies; Analytical and Clinical Chemistry Testing; Studies with Genetically Modified Organisms; Studies on Behavior in Water, Soil and Air and Bioaccumulation, Physical-Chemical Testing.	Pesticides, Their Components and Suchlike; Genetically Modified Organisms

Note: Categories of test items "pesticides", "pharmaceutical products", "cosmetics", "wood preservative", "feed additives", "veterinary drugs", "sanitizers", "remedial for treatments of effluents and natural ecosystems" and "industrial chemicals" 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

El status de reconocimiento debe ser verificado en la dirección http://www.inmetro.gov.br/monitoramento_BPL/certificados