

Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro  
**Coordenação Geral de Acreditação**



*Signatário dos Acordos de Reconhecimento Mútuo da International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC),  
da Interamerican Accreditation Cooperation (IAAC).*

## *Certificado de Acreditação*

Acreditação Nº CAL 0322

Acreditação Inicial: 29-12-2005

**Laboratórios de Calibração Hexis**  
Hexis Científica Ltda.

Avenida Antonieta Piva Barranqueiros, 385 – Distrito Industrial – Jundiaí – SP

*A Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro (Cgcre) concede acreditação ao Organismo de Avaliação da Conformidade acima identificado, no endereço citado, segundo os requisitos estabelecidos na ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017. Esta acreditação constitui a expressão formal do reconhecimento de sua competência para realizar atividades de calibração, conforme Escopo de Acreditação.*

**Aldoney Freire Costa**  
**Coordenador Geral de Acreditação**

*A situação atual da acreditação e seu escopo devem ser verificados no endereço eletrônico [www.Inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosAcreditados.asp](http://www.Inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosAcreditados.asp)*

National Institute of Metrology, Quality and Technology – Inmetro  
**General Coordination for Accreditation**



*Signatory to the Mutual Recognition Arrangements of the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) and Interamerican Accreditation Cooperation (IAAC).*

## *Accreditation Certificate*

Accreditation N° CAL 0322

Initial Accreditation: December 29<sup>th</sup>, 2005

**Laboratórios de Calibração Hexis**  
Hexis Científica Ltda.

Avenida Antonieta Piva Barranqueiros, 385 – Distrito Industrial – Jundiaí – SP – Brasil

*The General Coordination for Accreditation of Inmetro (Cgcre) grants accreditation to the Conformity Assessment Body above identified, at the mentioned address, according to the requirements of ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017. This accreditation is the formal expression of the recognition of its competence to carry out calibration activities, as described in the Accreditation Scope.*

**Aldoney Freire Costa**  
**General Coordinator for Accreditation**

*The recognition status and scope shall be checked at the address [www.Inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosAcreditados.asp](http://www.Inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosAcreditados.asp)*