

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 No.CRL 0355

Initial Accreditation: April 20th, 2009

Priner Serviços Industriais S.A.

Rua Vereador Sergio Leopoldina Alves, nº 283 - Distrito Industrial I – Sta. Bárbara D’ Oeste - SP

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 and activities, as described in the Accreditation Scope.


Marcos Valério Barradas
General Coordinator for Accreditation Substitute

The recognition status and scope shall be checked at the address <http://www.inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosAcreditados.asp>

Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro

Coordenação Geral de Acreditação



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

Certificado de Acreditação

Acreditação nº CRL 0355

Acreditação Inicial: 20-04-2009

Priner Serviços Industriais S.A.

Rua Vereador Sergio Leopoldina Alves, nº 283 - Distrito Industrial I - Sta Bárbara D Oeste/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 ensaios, conforme Escopo de Acreditação.


Marcos Valério Barradas
Coordenador Geral de Acreditação Substituto

A situação atual da acreditação e seu escopo devem ser verificados no endereço eletrônico www.inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosAcreditados.asp