



Tecnologia

TECNOLOGIA EM ENSAIOS TECNICOS

Rua Álvaro Alvim 24 – Sala 901, Centro – Rio de Janeiro – RJ – CEP: 20.031-010 – Brasil

CNPJ nº 07.674.750/0001-98

Organismo de Certificação

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conferido à

TURY DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Av. Dr. José Fornari, 1700, Ferrazópolis – São Bernardo do Campo - SP

CEP: 09.790-400

CNPJ nº 62.706.981/0001-44

Empresa Fabricante: Hunan Changneng Instrument Co., Ltd.

Endereço: Room 404, 8ht Buliding, Xingsha International Enterprice Center, No.68 Luositang Rd., Changsha Economic Development Zone, Hunan – Province China.

O TECETEC – Tecnologia em Ensaios Técnicos certifica que o produto, da empresa acima citada, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da norma técnica e o escopo de Certificação do Produto: **INDICADOR DE PRESSÃO – Marca: CNG GAUGE – Modelos: CNG206C/CNG201C.**

NORMA TÉCNICA

Portaria INMETRO nº.417/2007 e nº257/2002

Data de Auditoria: 02/04/2019

Laboratório de Ensaio: Tork

Relatório Nº:19021536 SVSP – 19031833 SVSP

Data: 08/02/2019

ESCOPO DE CERTIFICAÇÃO

Certificação de conformidade de Componentes do Sistema GNV.

Data de Emissão: 26/04/2019

Este Certificado é Válido até: 26/04/2022.



Wanderley de A. Araújo Filho
Wanderley de A Araújo Filho – Dir. Executivo

Certificado nº 041/T/19

O não cumprimento das condições estabelecidas no Contrato, nº 036/19, assinado entre as partes, as Normas do INMETRO e Regulamentos do TECETEC, pertinentes à Certificação de Produto, poderá tornar este certificado inválido. Este certificado está vinculado ao contrato acima e só é válido para o endereço acima. “A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do TECETEC previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro”