



Tecnologia

**TECNOLOGIA EM ENSAIOS TECNICOS**

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

CNPJ nº 07.674.750/0002-79

Organismo de Certificação

**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DE PRODUTO**

**Conferido à Importadora**

**VLMD COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO EIRELI-ME**

Rua Ana Merotto Stefanon 30, Galpão 3 Sala 02 – Vila Velha -ES – CEP: 29.111-630

CNPJ nº 28.532.007/0001-73

Responsável Técnico: **Victor Augusto Mota Costa**

Empresa Fabricante: **SICHUAN SENJIE FUEL GAS EQUIPMENTCO.LTD**

Longtansi Industrial Park, 2nd Section of East Third Ring Road, Chenghua District, Chengdu City,  
Sichuan Province- CHINA

O TECETEC – Tecnologia em Ensaio Técnico, vem certificar que os memoriais descritivos do produto **Redutor de Pressão**, da Marca: **SENJIE CNGI**, Modelo: **ZN48 versão ZN48 S**, da empresa acima citada, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da norma técnica e o escopo de certificação detalhado abaixo.

**NORMA TÉCNICA**

**PortariaS INMETRO nº 417/2007, Nº 257/2002 e Nº 233/2020**

**ESCOPO DE CERTIFICAÇÃO**

Data da auditoria: 28/05/2021

Laboratório de Ensaio: TORC	-	Relatório Nº 21085852 SVSP	-	Data: 22/06/2021
	-	Relatório Nº 21085853 SVSP	-	Data: 22/06/2021
Laboratório de Ensaio: LENCO	-	Relatório Nº 21086103 LEM	-	Data: 24/06/2021

**Certificação de Conformidade de Redutor de Pressão de GNV.**

Data de emissão: 25/06/2021

Este Certificado é Válido até: 25/06/2024.



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

**Certificado nº 015/T/21**

O não cumprimento das condições estabelecidas no Contrato, nº 012/2021, 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"