



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro – CEG / Laboratório de Vazão, Pressão, Temperatura e Analisadores Portáteis

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 509	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE	ENSAIOS MECÂNICOS	
MEDIDOR DE VOLUME DE GÁS DE PAREDES DEFORMÁVEIS (TIPO DIAFRAGMA) COM MODELO APROVADO DE ACORDO COM O RTM APROVADO PELAS PORTARIAS INMETRO 156/2022	Ensaio de determinação de erro medição na faixa de vazão de 0,016 m ³ /h a 16 m ³ /h.	Item 6.2 e/ou 6.3 do Anexo A do Regulamento Técnico Metrológico, aprovado pela Portaria Inmetro 156 de 30/03/2022. PE.02960.BR-TR
	Inspeção visual de correspondencia ao modelo aprovado	Item 6.2.2 do Anexo A do Regulamento Técnico Metrológico, aprovado pela Portaria Inmetro 156 de 30/03/2022. PE.02960.BR-TR
	Ensaio de exatidão: Classe 1,5.	

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 26/08/2024