



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

SAGA MEDIÇÃO LTDA. / LABORATORIO DE ENSAIOS EM HIDROMETROS

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0907	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
Programa de Metrologia Legal: Supervisão Metrologica		
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE	ENSAIOS MECÂNICOS	
MEDIDOR DE VOLUME DE ÁGUA POTÁVEL FRIA, COM MODELO APROVADO DE ACORDO COM AS PORTARIAS INMETRO 155/2022 E 246/2000.	Inspeção visual para confirmação da conformidade com o modelo aprovado	Portaria Inmetro 155 de 01/06/2022, Regulamento Técnico Metrológico, Item 6.2.4 do Anexo A. PTL-04 Método e operação do laboratório.
	Ensaio de estanqueidade/Pressão estática	Portaria Inmetro 155 de 01/06/2022, Regulamento Técnico Metrológico, Item 6.2.5.1 do Anexo A. PTL-04 Método e operação do laboratório.
	Determinação dos erros de indicação Faixa de medição em vazão nominal: 0,006 m ³ /h a 16,0 m ³ /h. Classe de Exatidão: 2	Portaria Inmetro 155 de 01/06/2022, Regulamento Técnico Metrológico, Item 6.2.5.2 e 6.3.2 do Anexo A, itens 1 e 2 do Anexo D. PTL-04 Método e operação do laboratório.
X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 22/12/2022