



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

COPASA - COMPANHIA DE SANEAMENTO DE MINAS GERAIS / LABORATÓRIO DE HIDROMETRIA DA DIVISÃO DE HIDROMETRIA

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0563	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
Programa de Metrologia Legal: supervisão metrológica		
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE	ENSAIOS MECÂNICOS	
MEDIDOR DE VOLUME DE ÁGUA POTÁVEL FRIA, COM MODELO APROVADO DE ACORDO COM A PORTARIA INMETRO 246/2000	Inspeção visual para confirmação da conformidade com o modelo aprovado Faixa de vazão 0,015 m ³ /h a 1,5 m ³ /h	Portaria Inmetro 155 de 30 de março de 2022, Regulamento Técnico Metrológico, Anexo D. POP-0307, POP-0310 e POP-0313
	Ensaio de estanqueidade	Portaria Inmetro 155 de 30 de março de 2022, Regulamento Técnico Metrológico, Anexo D. POP-0307
	Ensaio de determinação dos erros de indicação	Portaria Inmetro 155 de 30 de março de 2022, Regulamento Técnico Metrológico, Anexo D. POP-0310 e POP-0313
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, 07/12/2023

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0563	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO