



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

DOWERTECH DA AMAZÔNIA INSTRUMENTOS ELETRÔNICOS LTDA /
LABORATÓRIO DE ENSAIOS METROLÓGICOS

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO
----------------	--------------------

CRL 1001	INSTALAÇÃO PERMANENTE
-----------------	------------------------------

ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
--------------------------------	--	--------------------------

MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE	ENSAIOS ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS	
MEDIDORES ELETRÔNICOS DE ENERGIA ELÉTRICA ATIVA E/OU REATIVA, MONOFÁSICOS E POLIFÁSICOS		Portaria INMETRO nº 400 de 12 de agosto de 2013
		Portaria INMETRO nº 95 de 09 de fevereiro de 2015 – Art. 18
		Portaria INMETRO nº 587 de 05 de novembro de 2012 – Regulamento Técnico Metrológico (RTM) – Anexo B:
	Inspeção visual de correspondência ao modelo aprovado	Item B.2
	Inspeção geral do medidor	Item B.3
	Ensaio de tensão aplicada	Item B.4
	Ensaio de exatidão	Item B.5
	Ensaio da corrente de partida	Item B.6
	Ensaio de controle das funções e grandezas com elevação de temperatura	Item B.7
	Ensaio das saídas periféricas	Item B.8
	Ensaio de verificação do limite inferior da tensão de alimentação	Item B.9
	Ensaio do mostrador	Item B.10
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, 25/03/2020