

**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****POTENCIAL MANUTENÇÃO E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA  
LABORATÓRIO DE METROLOGIA ELÉTRICA - MEDIDORES**

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 368	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE</b>	<b>ENSAIOS ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS</b>	Portaria Inmetro nº 400:2013 Portaria Inmetro nº 285:2008, Anexo C
MEDIDOR ELETROMECAÂNICO ENERGIA ELÉTRICA ATIVA, MONOFÁSICO E POLIFÁSICO	Inspeção visual da correspondência ao modelo aprovado	Item C3.1
	Inspeção geral do medidor	Item C3.2
	Ensaio de tensão aplicada	Item C3.3
	Ensaio de corrente de partida	Item C3.4
	Ensaio de exatidão	Item C3.5
	Exame do registrador	Item C3.6
	Ensaio de marcha em vazio	Item C3.7
XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX

*“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”*

Em, 04-11-2014