



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

ETM – ELÉTRICA TRANSFORMADORES MARTINS EIRELI

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0514	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE MEDIDORES DE ENERGIA ELETRICA ATIVA BASEADO NO PRINCIPIO DE INDUÇÃO MONOFÁSICOS E POLIFÁSICOS	ENSAIOS ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS	PS-19
	Inspeção Geral do Medidor	IT-30 Integridade de Selagem, Inspeção Geral do Medidor e Inspeção visual de correspondência ao modelo aprovado
	- Verificação da Integridade de Selagem	IT-30 Integridade de Selagem, Inspeção Geral do Medidor e Inspeção visual de correspondência ao modelo aprovado
	- Ensaio de Marcha em Vazio	IT-31 Metodologia de Ensaio para verificação de medidores eletromecânicos
	- Influencia da Variação da Corrente	IT-31 Metodologia de Ensaio para verificação de medidores eletromecânicos
	- Ensaio do Registrador	IT-34 Ensaio de exatidão por solicitação do proprietário IT-31 Metodologia de Ensaio para verificação de medidores eletromecânicos IT-35 Exame do registrador/Ensaio do mostrador BV-005 (trifásico) por solicitação do usuário/proprietário

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 22/06/2021

