



## 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

DUCATI ENERGIA DO BRASIL LTDA/DUCATI ENERGIA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1577

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 ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS**

MEDIDORES  
ELETRÔNICOS DE  
ENERGIA ELÉTRICA  
ATIVA E REATIVA,  
MONOFÁSICOS E  
POLIFÁSICOS

Inspeção visual de correspondência ao modelo Aprovado

Inspeção geral do medidor

Ensaio de tensão aplicada

Ensaio de exatidão

Ensaio da corrente de partida

Ensaio de controle das funções e grandezas com  
elevação de temperatura

Ensaio das saídas periféricas

Ensaio de verificação do limite inferior da tensão de  
alimentação

Ensaio do mostrador

PE-0001

Portaria Inmetro nº587:2012 –  
Regulamento técnico metrológico  
(RTM) - Anexo B, e Portaria  
INMETRO nº 95/2015

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.2

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.3

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.4

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.5

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.6

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.7

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.8

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.9

Portaria Inmetro nº587:2012,  
Anexo B - Item B.10

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

Em, 27/07/2021