



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

REVCAL COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE INSTRUMENTOS DE PRECISÃO LTDA

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
0550	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO DE CONTROLE</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
VÁLVULA DE SEGURANÇA E/OU ALÍVIO	Ensaio de abertura, fechamento e vedação. Faixa 0,1 até 70 Mpa	PCAL-013
PRESSOSTATO	Ensaio de Acionamento e Desacionamento – Faixa 0,01 até 70 Mpa	PCAL-035
XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 28/08/2020

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
0550	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO DE CONTROLE</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
VÁLVULA DE SEGURANÇA E/OU ALÍVIO	Ensaio de abertura, fechamento e vedação. Faixa 0,1 até 70 Mpa	PCAL-013
PRESSOSTATO	Ensaio de Acionamento e Desacionamento – Faixa 0,01 até 70 Mpa	PCAL-035
XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX