



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

LAFTEC COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE INSTRUMENTOS DE PRECISÃO LTDA. / LAFTEC

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1667

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

**MÁQUINAS E
EQUIPAMENTOS**

ENSAIOS TÉRMICOS

CÂMARA TÉRMICA

Ensaio de sistemas de câmaras térmicas com carga
(estabilidade, uniformidade, desvio de temperatura de
Controle, abertura de porta e queda de energia) -
Qualificação de desempenho
Faixa: -30 °C à 150 °C

PR-03-080

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 18/08/2022

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1667	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</u>	<u>ENSAIOS TÉRMICOS</u>	
CÂMARA TÉRMICA	Ensaio de sistemas de câmaras térmicas com carga (estabilidade, uniformidade, desvio de temperatura de Controle, abertura de porta e queda de energia) - Qualificação de desempenho Faixa: -30 °C à 150 °C	PR-03-080
X X X	X X X X X	X X X