

## 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

ASSOCIAÇÃO INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO / LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA HABITACIONAL

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO			
CRL 1685	INSTALAÇÃO PERMANENTE			
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO		
CONSTRUÇÃO CIVIL	ENSAIOS ACÚSTICOS, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE			
ELEMENTO DE VEDAÇÃO VERTICAIS DE EDIFICAÇÕES- COMO PAREDES, DIVISÓRIAS, JANELAS E PORTAS	Determinação da perda de transmissão sonora em câmara reverberante	ISO 10140-2:2021; (ABNT NBR ISO 717-1:2021)		
	Determinação da diferença padronizada de nível sonoro ponderada	ABNT NBR ISO 16283-1:2018 (ABNT NBR ISO 717-1:2021)		
	ENSAIOS MECÂNICOS			
DIVISÓRIAS LEVES INTERNAS MODULADAS – VERIFICAÇÃO DA RESISTÊNCIA AOS IMPACTOS	Ensaio de resistência aos impactos de corpo duro	ABNT NBR 11675:2016 - Item 6.2 (ABNT NBR 15575-4:2021 - Item 7.6)		
	Ensaio de resistência aos impactos de corpo mole	ABNT NBR 11675:2016 Item 6.3 (ABNT NBR 15575-4:2021 Item 7.4)		
SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS INTERNAS E EXTERNAS - SVVIE	Determinação da resistência dos SVVIE às solicitações de peças suspensas	ABNT NBR 15575-4:2021 ANEXO A		
	ENSAIOS TÉRMICOS			
SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS INTERNAS E EXTERNAS - SVVIE	Verificação do comportamento de SVVIE exposto à ação de calor e choque térmico	ABNT NBR 15575-4:2021 ANEXO E		

"Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente"		
	Em, 07/10/2022	
	Liii, 07/19/2022	

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016 Folha: 2

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO			
CRL 1685	INSTALAÇÃO DE CLIENTE			
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO		
CONSTRUÇÃO CIVIL	ENSAIOS ACÚSTICOS, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE			
ELEMENTO DE VEDAÇÃO VERTICAIS DE EDIFICAÇÕES- COMO PAREDES, DIVISÓRIAS, JANELAS E PORTAS		ABNT NBR ISO 16283-1:2018 (ABNT NBR ISO 717-1:2021)		
	ENSAIOS MECÂNICOS			
DIVISÓRIAS LEVES INTERNAS MODULADAS – VERIFICAÇÃO DA RESISTÊNCIA AOS IMPACTOS	Ensaio de resistência aos impactos de corpo duro	ABNT NBR 11675:2016 - Item 6.2 (ABNT NBR 15575-4:2021 - Item 7.6)		
	Ensaio de resistência aos impactos de corpo mole	ABNT NBR 11675:2016 - Item 6.3 (ABNT NBR 15575-4:2021 Item 74)		
SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS INTERNA E EXTERNAS - SVVIE		ABNT NBR 15575-4:2021 ANEXO A		