



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

ECHO PROJETOS ACÚSTICOS LTDA

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1701	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
CONSTRUÇÃO CÍVIL	ENSAIOS ACÚSTICOS, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE	
SISTEMAS DE PISO / DIVISÓRIA HORIZONTAL DESEMPENHO DE EDIFICAÇÕES HABITACIONAIS	Ensaio de desempenho acústico de elementos construtivos ao som aéreo	ABNT NBR ISO 16283-1:2018 ABNT NBR ISO 717-1:2021 ABNT NBR 15575-3:2021, item 12
	Ensaio de desempenho acústico de elementos construtivos ao som de impacto	ABNT NBR ISO 16283-2:2021 ABNT NBR ISO 717-2:2022 ABNT NBR 15575-3:2021, item 12
SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS INTERNAS (PAREDES), E EXTERNAS (FACHADAS) DESEMPENHO DE EDIFICAÇÕES HABITACIONAIS	Ensaio de desempenho acústico de elementos construtivos ao som aéreo	ABNT NBR ISO 16283-1:2018 ABNT NBR ISO 717-1:2021 ABNT NBR 15575-4:2021, item 12
	Ensaio de desempenho acústico de elementos construtivos ao som aéreo - Fachadas	ABNT NBR ISO 16283-3:2021 ABNT NBR ISO 717-1:2021 ABNT NBR 15575-4:2021, item 12
EDIFICAÇÕES / AMBIENTES INTERNOS E EXTERNOS	Ensaio de nível de pressão sonora em áreas habitadas	ABNT NBR 10151:2019 Versão corrigida 2020, itens 8.1 e 8.2
EDIFICAÇÕES / AMBIENTES INTERNOS	Ensaio de nível de pressão sonora em ambientes internos a edificações.	ABNT NBR 10152:2017 Versão corrigida 2020, itens 7.7.1 e 7.7.2
X-X-X	X-X-X	X-X-X

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 03/02/2023