



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

TRIONAL ENSAIOS, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES LTDA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1757

INSTALAÇÃO DE CLIENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

CONSTRUÇÃO CIVIL

SISTEMAS DE VEDAÇÕES
VERTICAIS INTERNAS E
EXTERNAS – SVVI –
DESEMPENHO DE
EDIFICAÇÕES

ENSAIO ACÚSTICO, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE

Ensaio em campo de isolamento de ruído aéreo em
recintos adjacentes.

ABNT NBR ISO 16283-1:2018
(ABNT NBR ISO 717-1: 2021
ABNT NBR 15575-4:2021)

SISTEMAS DE PISOS –
DESEMPENHO DE
EDIFICAÇÕES

Ensaio em campo de isolamento de ruído aéreo em
recintos separados por piso.

ABNT NBR ISO 16283-1:2018
(ABNT NBR ISO 717-1: 2021
ABNT NBR 15575-3:2021)

Ensaio em campo de isolamento de ruído de impacto em
recintos separados por piso.

ABNT NBR ISO 16283-2:2021
(ABNT NBR ISO 717-2: 2022
ABNT NBR 15575-3:2021)

SISTEMAS DE VEDAÇÕES
VERTICAIS EXTERNAS –
SVVE – DESEMPENHO DE
EDIFICAÇÕES

Ensaio em campo de isolamento de ruído aéreo de
fachadas

ABNT NBR ISO 16283-3:2021
(ABNT NBR ISO 717-1: 2021
ABNT NBR 15575-4:2021)

ANÁLISE ACÚSTICA DE
EDIFICAÇÕES

Ensaio em campo de tempo de reverberação

ABNT NBR ISO 3382-2:2017

Medição de nível pressão sonora em ambientes internos
a edificações – método detalhado

ABNT NBR 10152:2017 – Item
7.7.2

Medição e avaliação de níveis pressão sonora em áreas
habitadas – método detalhado

ABNT NBR 10151:2019 – Item
8.2

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 01/08/2023