



## 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

BRACÚSTICA CONSULTORIA LTDA  
BRACÚSTICA CONSULTORIA LTDA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1786

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

EDIFICAÇÕES  
HABITACIONAIS  
SISTEMAS DE PISO/  
DIVISÓRIA  
HORIZONTAL

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

EDIFICAÇÕES  
HABITACIONAIS  
SISTEMAS DE  
VEDAÇÕES  
VERTICAIS INTERNAS  
(PAREDES), E  
EXTERNAS  
(FACHADAS)

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

*“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”*

Em, 21/11/2023