



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

AVEN ENGENHARIA LTDA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1411

INSTALAÇÃO DE CLIENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

MEIO AMBIENTE

ENSAIO ACÚSTICO, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE.

ÁREAS HABITADAS –
AMBIENTES
EXTERNOS E
INTERNOS

Medição de Pressão Sonora (Ruído)

ABNT NBR 10.151:2019 (Errata
1: 2020)

ÁREAS HABITADAS –
AMBIENTES INTERNOS

Medição de Pressão Sonora (Ruído)

ABNT NBR 10.152:2017 (Errata
1: 2020)

AEROPORTOS,
RUIDOS DE
AERONAVES-
AMBIENTES
EXTERNOS

Acústica – Medição e avaliação de níveis de pressão
sonora provenientes de sistema de transportes - Parte 2:
Sistema de Transporte aéreo

ABNT NBR 16425-2: 2020

CONSTRUÇÃO CIVIL

ENSAIO ACÚSTICO, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE.

SALAS COMUNS E
AMBIENTES
INTERNOS,
EXCLUINDO SALAS DE
ESPETÁCULOS

Determinação do tempo de reverberação

ABNT NBR ISO 3382-2:2017

ISO 3382-2:2008

SAÚDE HUMANA,

ENSAIO ACÚSTICO, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE.

OUVIDO HUMANO
SUBMETIDO À FONTE
SONORA

Determinação da emissão de som por fontes sonoras
colocada próxima ao ouvido - método da simulação com
manequim

ISO 11904-2:2021

X-X-X-X-X-X-X

X-X-X-X-X-X-X

X-X-X-X-X-X-X

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 25/06/2024