



## 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

SÍNTESE ARQUITETURA E CONSTRUÇÃO LTDA / SÍNTESE ACÚSTICA ARQUITETÔNICA

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1675	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b>CONSTRUÇÃO CIVIL</b>	<b>ENSAIO ACÚSTICO, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE</b>	
SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS INTERNAS – DESEMPENHO DE EDIFICAÇÕES	Ensaio em campo de isolamento de ruído aéreo entre recintos adjacentes.	ABNT NBR ISO 16283-1:2018 ABNT NBR ISO 717-1:2021 ABNT NBR 15575:2021
SISTEMAS DE PISOS – DESEMPENHO DE EDIFICAÇÕES	Ensaio em campo de isolamento de ruído aéreo entre recintos separados por sistema de piso.	ABNT NBR ISO 16283-1:2018 ABNT NBR ISO 717-1:2021 ABNT NBR 15575:2021
	Ensaio em campo de isolamento de ruído de impacto em sistema de piso.	ABNT NBR ISO 16283-2:2021 ABNT NBR ISO 717-2:2022 ABNT NBR 15575:2021
SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS EXTERNAS – 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 15575:2021
XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX

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

Em, 19/08/2022