



## 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

Environmental Solutions Consultoria S/S Ltda. / Laboratório de Ensaios Acústicos Giner

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1435	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b>CONSTRUÇÃO CIVIL</b>	<b>ENSAIOS ACÚSTICOS, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE</b>	
SISTEMAS DE PISO - DIVISÓRIA HORIZONTAL – DESEMPENHO DE EDIFICAÇÕES HABITACIONAIS,	Ensaio de Desempenho Acústico de Elementos Construtivos ao Som Aéreo	ISO 16283-1: 2014 ISO 717-1:2013
SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS INTERNAS (PAREDES), E EXTERNAS (FACHADAS) – DESEMPENHO DE EDIFICAÇÕES HABITACIONAIS	Ensaio de Desempenho Acústico de Elementos Construtivos ao Som de Impacto	ISO 16283-2: 2018 ISO 717-2:2013
	Ensaio de Desempenho Acústico de Elementos Construtivos ao Som Aéreo - Fachadas	ISO 16283-3: 2016 ISO 717-1:2013
<b>MEIO AMBIENTE</b>	<b>ENSAIOS ACÚSTICOS, DE VIBRAÇÃO E CHOQUE</b>	
AMBIENTES INTERNOS E EXTERNOS	Ensaio de Avaliação do Ruído em Áreas Habitadas	ABNT NBR 10151: 2000
AMBIENTES INTERNOS	Ensaio de Nível de Pressão Sonora em Ambientes Internos a Edificações	ABNT NBR 10152: 2017
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, 17/06/2019