

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1456	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
AR INTERIOR EM AMBIENTE CLIMATIZADO ARTIFICIAL DE USO PÚBLICO E COLETIVO	Determinação da Velocidade do Ar LQ: 0,15 m/s	ABNT NBR 17037
	<u>ENSAIOS TÉRMICOS</u>	
	Determinação da Temperatura no Ar Faixa: 0 - 40°C	ABNT NBR 17037
	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
	Determinação da Concentração de Dióxido de Carbono no Ar Faixa: 400 ppm à 5000 ppm	ABNT NBR 17037
	Determinação de umidade relativa do ar Faixa: 20 % à 95 % UR	ABNT NBR 17037
	<u>AMOSTRAGEM</u>	
	Amostragem para Determinação de Bioaerosol (Fungos)	ABNT NBR 17037
	Amostragem para Determinação de Aerodispersóides	ABNT NBR 17037
X-X-X-X-X	X-X-X-X-X	X-X-X-X-X