



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025  
ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-013 Folha: 1/1

**RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO**

**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA AEROESPACIAL / LABORATÓRIO DE FILTROS DO AR DO INSTITUTO DE AERONÁUTICA E ESPAÇO**

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO
CRL 0250	PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b><u>AUTOMOTIVA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE</u></b> FILTROS DO AR	<b><u>ENSAIOS MECÂNICOS</u></b>  Ensaio de restrição e de pressão diferencial Faixa: 7 a 70 m <sup>3</sup> /h 19 a 175 m <sup>3</sup> /h 66 a 690 m <sup>3</sup> /h 210 a 1800 m <sup>3</sup> /h  Ensaio de perda de pressão inicial Faixa: 800 a 5600 m <sup>3</sup> /h	ABNT NBR ISO 5011:2010 Item 6.3 ISO 5011:2014 Item 6.3  ABNT NBR 16101:2012 Item 10.2 EN 779:2012 Item 10.2
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, 19/05/2017